



№ 230
от 26.04.2023



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

26.04.2023

№ 230

Об утверждении Перечня участков недр для геологического изучения недр, предлагаемых для предоставления в пользование в 2023 году

В соответствии с пунктом 2 части второй статьи 16 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»; подпунктом «г» пункта 4 постановления Правительства Российской Федерации от 06.04.2004 № 171 «Вопросы Федерального агентства по недропользованию»; приказом Минприроды России и Роснедр от 28.10.2021 № 807/22 «Об утверждении Порядка подготовки перечней участков недр (за исключением участков недр федерального значения и участков недр местного значения) для геологического изучения недр, для разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, или для разработки технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых», а также на основании решения Комиссии по включению участков недр в перечень участков недр (за исключением участков недр федерального значения и участков недр местного значения) для геологического изучения недр, для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, или для разработки технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых (протокол от 21.04.2023 № АГ-05-66/15-ПУ), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить дополнение № 7 к Перечню участков недр для предоставления в пользование с целью геологического изучения недр (углеводородное сырье, подземные воды, лечебные грязи), предлагаемых в 2023 году, согласно Приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федерального агентства по недропользованию О.С. Каспарова.

И.о. руководителя

О.С. Каспаров

Приказ подготовлен Управлением геологии нефти и газа, подземных вод и сооружений Федерального агентства по недропользованию.

Рассылка: 1 экз. в дело (оригинал)
О.С. Каспаров - 1 экз. (копия)
Д.Н. Данилин - 1 экз. (копия)
Н.Л. Ерофеева - 1 экз. (копия)
Приволжскнедра - 1 экз. (копия)
Югнедра - 1 экз. (копия)

Заиченко А.Ю.
(499) 254 11 11 (17- 89)

26.04.2023 № 230

Дополнение № 7 к Перечню участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование на 2023 год для геологического изучения с целью поисков и оценки месторождений полезных ископаемых за счет средств недропользователей

группа полезных ископаемых: углеводородное сырье, подземные воды, лечебные грязи

(Протокол от 21.04.2023 № АГ-05-66/15-ПУ)

№/№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	S	№ точ	Общая площадь, км2 (S). Географические координаты угловых точек участка недр												Ресурсы (с указанием категории)	Адрес территориального органа Роснедр, куда направляется пакет заявочных материалов на геологическое изучение
					ГСК - 2011						СК - 42							
					с.ш.			в.д.			с.ш.			в.д.				
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.		
1	2	3	4												5	6		
Оренбургская область																		
1	нефть, газ	Новоалександровский (подготовленные структуры: Новоалександровская) Тюльганский, Саракташский, Сакмарский районы	229,9	1	52	14	00,96	55	50	32,23	52	14	00	55	50	37	нефть (извл.) До - 2,079 млн. т Дл - 2,0 млн. т газ D1 - 2,0 млрд.м3 D2 - 1,0 млрд.м3	460000, г.Оренбург, проспект Парковый, д. 6
				2	52	14	00,96	56	00	55,25	52	14	00	56	01	00		
				3	52	09	52,96	56	00	55,26	52	09	52	56	01	00		
				4	52	09	00,96	55	59	15,26	52	09	00	55	59	20		
				5	52	02	08,95	55	59	15,27	52	02	08	55	59	20		
				6	52	02	08,94	55	52	52,26	52	02	08	55	52	57		
				7	52	05	29,95	55	50	06,25	52	05	29	55	50	11		
				8	52	08	49,95	55	50	32,24	52	08	49	55	50	37		
2	нефть, газ	Маякский Сакмарский, Саракташский районы	247,3	1	52	04	00,93	55	37	38,23	52	4	00	55	37	нефть Дл - 1,0 млн. т D1 - 0,30 млн. т газ D1 - 3,4 млрд.м3 D2 - 1,3 млрд.м3	460000, г.Оренбург, проспект Парковый, д. 6	
				2	52	05	29,95	55	50	06,25	52	5	29	55	50			11
				3	52	02	08,94	55	52	52,26	52	2	08	55	52			57
				4	51	56	30,94	55	52	52,27	51	56	30	55	52			57
				5	51	56	30,92	55	37	52,25	51	56	30	55	37			57
				Площадь исключения водозабора ст.Чебеньки (ОРБ 01656 ВЭ) 0,31 км2						Площадь исключения водозабора ст.Чебеньки (ОРБ 01656 ВЭ) 0,31 км2								
				1	51	58	02,93	55	45	45,26	51	58	02	55	45			50
				2	51	58	02,93	55	45	51,26	51	58	02	55	45			56
				3	51	57	36,93	55	46	10,26	51	57	36	55	46			15
				4	51	57	20,93	55	47	09,26	51	57	20	55	47			14
				5	51	57	16,93	55	47	09,26	51	57	16	55	47			14
				6	51	57	33,93	55	46	01,26	51	57	33	55	46			06
				Площадь исключения водозабора с.Каменка и с.Марьевка (ОРБ 05227 ВЭ объект 1) 0,004 км2						Площадь исключения водозабора с.Каменка и с.Марьевка (ОРБ 05227 ВЭ объект 1) 0,004 км2								

1	51	59	23,8	55	48	40,64	51	59	22,8628	55	48	45,3802
2	51	59	23,8	55	48	43,84	51	59	22,8628	55	48	48,5801
3	51	59	21,8	55	48	43,84	51	59	20,8628	55	48	48,58
4	51	59	21,8	55	48	40,64	51	59	20,8629	55	48	45,3801
Площадь исключения водозабора с.Каменка и с.Марьевка (ОРБ 05227 ВЭ объект 2) 0,004км2							Площадь исключения водозабора с.Каменка и с.Марьевка (ОРБ 05227 ВЭ объект 2) 0,004 км2					
1	52	00	24,16	55	46	51,44	52	0	23,2231	55	46	56,1851
2	52	00	24,16	55	46	54,67	52	0	23,2231	55	46	59,415
3	52	00	22,16	55	46	54,67	52	0	21,2231	55	46	59,4149
4	52	00	22,16	55	46	51,44	52	0	21,2232	55	46	56,185
Площадь исключения водозабора с.Пречистенка (ОРБ 06091 ВЭ) 0,004 км2							Площадь исключения водозабора с.Пречистенка (ОРБ 06091 ВЭ) 0,004 км2					
1	51	56	34	55	48	25	51	56	33,0664	55	48	29,7346
2	51	56	34	55	48	28	51	56	33,0663	55	48	32,7345
3	51	56	32	55	48	28	51	56	31,0664	55	48	32,7344
4	51	56	32	55	48	25	51	56	31,0664	55	48	29,7345
Площадь исключения 11,46 км2							Площадь исключения 11,46 км2					
1	52	00	06,93	55	40	01,25	52	00	06	55	40	06
2	52	00	06,93	55	43	05,25	52	00	06	55	43	10
3	51	58	00,93	55	43	05,25	51	58	00	55	43	10
4	51	58	00,93	55	41	35,25	51	58	00	55	41	40
5	51	58	40,93	55	41	35,25	51	58	40	55	41	40
6	51	58	40,93	55	40	01,25	51	58	40	55	40	06
1	51	36	42,92	55	55	49,32	51	36	42	55	55	54
2	51	31	26,92	56	04	49,34	51	31	26	56	4	54
3	51	29	07,93	56	18	19,37	51	29	7	56	18	24
4	51	22	26,92	56	17	11,38	51	22	26	56	17	16
5	51	21	46,91	56	10	07,37	51	21	46	56	10	12
6	51	27	0,9065	55	57	55,3417	51	27	00	55	58	00
7	51	30	29,9	55	50	03,32	51	30	29	55	50	08
площадь исключения водозабора с.Буранчи (ОРБ 05330 ВЭ) 0,012 км2							площадь исключения водозабора с.Буранчи (ОРБ 05330 ВЭ) 0,012 км2					
1	51	30	36,91	56	02	32,34	51	30	36	56	2	37
2	51	30	40,91	56	02	32,34	51	30	40	56	2	37
3	51	30	40,91	56	02	37,34	51	30	40	56	2	42
4	51	30	36,91	56	02	37,34	51	30	36	56	2	42
площадь исключения водозабора с.Крючковка, Рождественка (объект №2) ОРБ 05329 ВЭ 0,011км2							площадь исключения водозабора с.Крючковка, Рождественка (объект №2) ОРБ 05329 ВЭ 0,011км2					
1	51	33	36,91	55	55	29,32	51	33	36	55	55	34
2	51	33	39,91	55	55	29,32	51	33	39	55	55	34
3	51	33	39,91	55	55	35,32	51	33	39	55	55	40
4	51	33	36,91	55	55	35,32	51	33	36	55	55	40

3

нефть, газ,
конденсат**Крючковский**
(подготовленные
структуры:
Буранчинская)

Беляевский район

429,6

нефть
D1 - 1,2 млн. т
D2 - 1,1 млн. т
газ
До - 1.511 млрд.м3
D1 - 4,8 млрд.м3
D2 - 1,8 млрд.м3
конденсат
До - 0.204 млн. т460000, г.Оренбург,
проспект Парковый,
д. 6

площадь исключения водозабора СПК (колхоз) им.Ленина (объект №1 ОРБ 05324 ВЭ) 0,005 км2							площадь исключения водозабора СПК (колхоз) им.Ленина (объект №1 ОРБ 05324 ВЭ) 0,005 км2					
1	51	33	53,91	55	55	34,32	51	33	53	55	55	39
2	51	33	53,91	55	55	38,32	51	33	53	55	55	43
3	51	33	51,91	55	55	38,32	51	33	51	55	55	43
4	51	33	51,91	55	55	34,32	51	33	51	55	55	39
площадь исключения водозабора СПК (колхоз) им.Ленина (объект №3 ОРБ 05324 ВЭ) 0,004 км2							площадь исключения водозабора СПК (колхоз) им.Ленина (объект №3 ОРБ 05324 ВЭ)					
1	51	29	11,92	56	12	27,36	51	29	11	56	12	32
2	51	29	11,92	56	12	30,36	51	29	11	56	12	35
3	51	29	09,92	56	12	30,36	51	29	09	56	12	35
4	51	29	09,92	56	12	27,36	51	29	09	56	12	32

Пермский край

1	нефть	Рождественский (подготовленные структуры: Звягинская, Сивковская, Садильская) Карагайский муниципальный округ, Ильинский, Нытвенский городские округа	896,7	1	58	42	01	55	06	10	58	41	59,638	55	06	15,875	нефть (извл.) D0 - 1,149 млн. т Дл - 3,0 млн. т	614016, г. Пермь, ул. Камчатовская, 5
				2	58	42	13	55	25	28	58	42	11,621	55	25	33,842		
				3	58	32	46	55	21	51	58	32	44,635	55	21	56,818		
				4	58	26	00	55	33	57	58	25	58,632	55	34	02,775		
				5	58	18	11	55	33	57	58	18	09,64	55	34	02,75		
				6	58	18	11	55	07	35	58	18	09,663	55	07	40,796		
				7	58	35	37	55	07	35	58	35	35,644	55	07	40,852		
				Из участка исключаются следующие участки с координатами:							Из участка исключаются следующие участки с координатами:							
				Район скважины № 4430 площадью 0.023км2							Район скважины № 4430 площадью 0.023км2							
				1	58	19	52	55	24	27	58	19	50,647	55	24	32,772		
				2	58	19	52	55	24	36	58	19	50,647	55	24	41,772		
				3	58	19	47	55	24	36	58	19	45,647	55	24	41,771		
				4	58	19	47	55	24	27	58	19	45,647	55	24	32,772		
				Район скважины № 3846 площадью 0.016км2							Район скважины № 3846 площадью 0.016км2							
				1	58	30	25	55	14	27	58	30	23,644	55	14	32,823		
				2	58	30	25	55	14	35	58	30	23,644	55	14	40,823		
				3	58	30	21	55	14	35	58	30	19,644	55	14	40,823		
				4	58	30	21	55	14	27	58	30	19,644	55	14	32,823		
				Район скважины № 2335 площадью 0.02км2							Район скважины № 2335 площадью 0.02км2							
				1	58	22	42	55	09	41	58	22	40,657	55	09	46,807		
				2	58	22	42	55	09	49	58	22	40,656	55	09	54,806		
				3	58	22	37	55	09	49	58	22	35,657	55	09	54,806		
				4	58	22	37	55	09	41	58	22	35,657	55	09	46,806		
Район скважины № 3051(?)																		
1	58	24	24	55	11	37	58	22	40,657	55	09	46,807						
2	58	24	24	55	11	46	58	22	40,656	55	09	54,806						
3	58	24	19	55	11	46	58	22	35,657	55	09	54,806						

4	58	24	19	55	11	37	58	22	35,657	55	09	46,806
Район Поздняковского месторождения строительного песка площадью 0.14км2							Район Поздняковского месторождения строительного песка площадью 0.14км2					
1	58	25	54	55	09	10	58	25	52,653	55	09	15,818
2	58	25	38	55	09	13	58	25	36,654	55	09	18,817
3	58	25	38	55	08	54	58	25	36,654	55	08	59,817
4	58	25	51	55	08	51	58	25	49,654	55	08	56,818
Район Рождественского и Рождественского 2 месторождений песчано-гравийных материалов площадью 1.52км2							Район Рождественского и Рождественского 2 месторождений песчано-гравийных материалов площадью 1.52км2					
1	58	30	10	55	14	41	58	30	8,644	55	14	46,822
2	58	30	29	55	15	31	58	30	27,643	55	15	36,821
3	58	30	09	55	16	19	58	30	7,642	55	16	24,819
4	58	29	56	55	16	36	58	29	54,642	55	16	41,818
5	58	29	44	55	16	09	58	29	42,643	55	16	14,818
6	58	29	45	55	15	44	58	29	43,643	55	15	49,819
7	58	29	55	55	14	55	58	29	53,644	55	15	0,821
Вдовинское месторождение песчано-гравийных материалов площадью 0.11км2							Вдовинское месторождение песчано- гравийных материалов площадью 0.11км2					
1	58	29	25,85	55	12	06,08	58	29	24,497	55	12	11,904
2	58	29	27,45	55	12	08,78	58	29	26,097	55	12	14,604
3	58	29	22,95	55	12	23,98	58	29	21,597	55	12	29,803
4	58	29	13,45	55	12	18,88	58	29	12,097	55	12	24,703
5	58	29	10,25	55	12	17,68	58	29	8,897	55	12	23,503
6	58	29	09,85	55	12	08,08	58	29	8,497	55	12	13,903
7	58	29	12,55	55	12	00,38	58	29	11,197	55	12	6,203
8	58	29	14,55	55	12	01,98	58	29	13,197	55	12	7,804
9	58	29	15,85	55	12	08,98	58	29	14,497	55	12	14,803
10	58	29	19,55	55	12	11,08	58	29	18,197	55	12	16,904
Лицензия ПЕМ 08374 ТП, ООО "Лидер" площадью 1.12км2							Лицензия ПЕМ 08374 ТП, ООО "Лидер" площадью 1.12км2					
1	58	24	11,2	55	09	44,7	58	24	9,855	55	09	50,511
2	58	24	16,6	55	09	48,8	58	24	15,255	55	09	54,611
3	58	24	27,1	55	09	50,1	58	24	25,754	55	09	55,912
4	58	24	38,5	55	09	35	58	24	37,154	55	09	40,813
5	58	24	47,5	55	09	32,1	58	24	46,154	55	09	37,914
6	58	24	52,5	55	09	34,2	58	24	51,154	55	09	40,014
7	58	24	55,5	55	09	39,9	58	24	54,154	55	09	45,714
8	58	24	58,5	55	09	53	58	24	57,154	55	09	58,814
9	58	25	8,9	55	10	2,7	58	25	7,554	55	10	8,514
10	58	25	14,8	55	10	02	58	25	13,453	55	10	7,814
11	58	25	16,6	55	09	59,3	58	25	15,253	55	10	5,114
12	58	25	19,9	55	09	53,7	58	25	18,553	55	09	59,515
13	58	25	25,1	55	09	48,7	58	25	23,753	55	09	54,515
14	58	25	27,7	55	09	28	58	25	26,354	55	09	33,816

15	58	25	31,7	55	09	25,9	58	25	30,354	55	09	31,716
16	58	25	38	55	09	30,5	58	25	36,653	55	09	36,316
17	58	25	40,9	55	09	34,3	58	25	39,553	55	09	40,116
18	58	25	43,6	55	09	41,3	58	25	42,253	55	09	47,116
19	58	25	46,4	55	09	49,8	58	25	45,053	55	09	55,616
20	58	25	57	55	09	56	58	25	55,653	55	10	1,817
21	58	26	0,9	55	09	57,1	58	25	59,553	55	10	2,917
22	58	26	8,6	55	09	54,5	58	26	7,253	55	09	0,317
23	58	26	12,6	55	09	51,3	58	26	11,252	55	09	57,118
24	58	26	16,8	55	09	50,7	58	26	15,452	55	09	56,518
25	58	26	29,1	55	09	58,7	58	26	27,752	55	10	4,518
26	58	26	36,1	55	10	5,8	58	26	34,752	55	10	11,618
27	58	26	38,1	55	10	12,9	58	26	36,752	55	10	18,718
28	58	26	40,7	55	10	23,1	58	26	39,352	55	10	28,918
29	58	26	44,4	55	10	24,9	58	26	43,051	55	10	30,718
30	58	26	50,7	55	10	19,1	58	26	49,351	55	10	24,919
31	58	26	56	55	10	20,6	58	26	54,651	55	10	26,419
32	58	26	59	55	10	26,2	58	26	57,651	55	10	32,019
33	58	27	0,9	55	10	45	58	26	59,551	55	10	50,819
34	58	27	0,3	55	10	47,1	58	27	1,651	55	10	52,919
35	58	27	6,8	55	10	47,1	58	27	5,451	55	10	52,919
36	58	27	9,9	55	10	43,7	58	27	8,551	55	10	49,519
37	58	27	12,2	55	10	33	58	27	10,851	55	10	38,82
38	58	27	16	55	10	26,5	58	27	14,651	55	10	32,32
39	58	27	21,1	55	10	25	58	27	19,751	55	10	30,82
40	58	27	31,6	55	10	34,4	58	27	30,25	55	10	40,221
41	58	27	32,1	55	10	43	58	27	30,75	55	10	48,82
42	58	27	27,8	55	11	12,6	58	27	26,45	55	11	18,419
43	58	27	29,3	55	11	19,9	58	27	27,95	55	11	25,719
44	58	27	32	55	11	22,7	58	27	30,65	55	11	28,519
45	58	27	39,7	55	11	26,1	58	27	38,349	55	11	31,919
46	58	27	59,7	55	11	35,2	58	27	58,349	55	11	41,02
47	58	28	3,5	55	11	39,1	58	28	2,149	55	11	44,92
48	58	28	6,8	55	11	49,7	58	28	5,449	55	11	55,52
49	58	28	19,9	55	11	49,8	58	28	18,548	55	11	55,621
50	58	28	25,1	55	11	51,8	58	28	23,748	55	11	57,621
51	58	28	29,8	55	11	49,2	58	28	28,448	55	11	55,022
52	58	28	37,8	55	11	57	58	28	36,448	55	12	2,822
53	58	28	48,2	55	12	26,1	58	28	46,847	55	12	31,921
54	58	28	44,6	55	12	29,8	58	28	43,247	55	12	35,621
55	58	28	35,4	55	12	0,3	58	28	34,048	55	12	6,121
56	58	28	30,4	55	11	55,7	58	28	29,048	55	12	1,521
57	58	28	22,9	55	11	56,7	58	28	21,548	55	12	2,521
58	58	28	18,9	55	11	54,6	58	28	17,548	55	12	0,421
59	58	28	4,1	55	11	54,3	58	28	2,749	55	12	0,12
60	58	28	1,9	55	11	43,7	58	28	0,549	55	11	49,52
61	58	27	59,4	55	11	39,6	58	27	58,049	55	11	45,42
62	58	27	48,6	55	11	35,8	58	27	47,249	55	11	41,62
63	58	27	39,5	55	11	30,4	58	27	38,149	55	11	36,219

64	58	27	34,4	55	11	30,5	58	27	33,05	55	11	36,319
65	58	27	32,9	55	11	29,7	58	27	31,55	55	11	35,519
66	58	27	27,3	55	11	24,2	58	27	25,95	55	11	30,019
67	58	27	25,8	55	11	8,8	58	27	24,45	55	11	14,619
68	58	27	30	55	10	39,6	58	27	28,65	55	10	45,42
69	58	27	27,5	55	10	35,2	58	27	26,15	55	10	41,02
70	58	27	21,7	55	10	31,6	58	27	20,351	55	10	37,42
71	58	27	17,5	55	10	31,7	58	27	16,151	55	10	37,52
72	58	27	14,7	55	10	36,3	58	27	13,351	55	10	42,12
73	58	27	12,5	55	10	48,3	58	27	11,151	55	10	54,119
74	58	27	8,4	55	10	54,4	58	27	7,051	55	11	0,219
75	58	27	5,4	55	10	56,7	58	27	4,051	55	11	2,519
76	58	27	1,9	55	10	55	58	27	0,551	55	11	0,818
77	58	26	57,9	55	10	46,8	58	26	56,551	55	10	52,618
78	58	26	56,1	55	10	32,4	58	26	54,751	55	10	38,219
79	58	26	54,9	55	10	26	58	26	53,551	55	10	31,819
80	58	26	52,9	55	10	23,2	58	26	51,551	55	10	29,019
81	58	26	45,1	55	10	31,1	58	26	43,751	55	10	36,918
82	58	26	37,1	55	10	29,4	58	26	35,751	55	10	35,218
83	58	26	34,8	55	10	26,7	58	26	33,452	55	10	32,518
84	58	26	33	55	10	19,7	58	26	31,652	55	10	25,518
85	58	26	34,7	55	10	13,4	58	26	33,352	55	10	19,218
86	58	26	32,9	55	10	7,6	58	26	31,552	55	10	13,418
87	58	26	20,3	55	09	57,6	58	26	18,952	55	10	3,418
88	58	26	11,9	55	09	59,8	58	26	10,552	55	10	5,617
89	58	26	0,5	55	10	1,7	58	25	59,153	55	10	7,517
90	58	25	54,7	55	09	59,8	58	25	53,353	55	10	5,616
91	58	25	46	55	09	54,2	58	25	44,653	55	10	0,016
92	58	25	41,5	55	09	48,7	58	25	40,153	55	09	54,516
93	58	25	39,9	55	09	42	58	25	38,553	55	09	47,816
94	58	25	33,3	55	09	32,4	58	25	31,954	55	09	38,216
95	58	25	31,1	55	09	33,4	58	25	29,754	55	09	39,216
96	58	25	29,9	55	09	45,6	58	25	28,553	55	09	51,415
97	58	25	18,6	55	10	8,3	58	25	17,253	55	10	14,114
98	58	25	14,3	55	10	10	58	25	12,953	55	10	15,814
99	58	25	07	55	10	8,5	58	25	5,653	55	10	14,314
100	58	25	02	55	10	3,8	58	25	0,654	55	10	9,613
101	58	24	55,5	55	09	52,3	58	24	54,154	55	09	58,113
102	58	24	52,9	55	09	45,3	58	24	51,554	55	09	51,113
103	58	24	50,9	55	09	40,4	58	24	49,554	55	09	46,214
104	58	24	46,4	55	09	37,9	58	24	45,054	55	09	43,713
105	58	24	38,1	55	09	45,9	58	24	36,754	55	09	51,713
106	58	24	24,6	55	09	57,4	58	24	23,254	55	10	3,212
107	58	24	9,8	55	09	51,8	58	24	8,455	55	09	57,611

				<p>В границах участка недр расположены ООПТ регионального значения -государственный природный биологический заказник «Карагайский» и ботанический природный резерват "Рождественский бор". Проведение геологоразведочных работ и добыча полезных ископаемых в пределах ООПТ "Карагайский" разрешены при соблюдении условий режима особой охраны ООПТ, утвержденного постановлением 64-п. В пределах ООПТ "Рождественский бор" разрешено только проведение геологического изучения углеводородного сырья, не приводящее к нарушению почвенного и растительного покрова.</p>	<p>В границах участка недр расположены ООПТ регионального значения - государственственный природный биологический заказник «Карагайский» и ботанический природный резерват "Рождественский бор". Проведение геологоразведочных работ и добыча полезных ископаемых в пределах ООПТ "Карагайский" разрешены при соблюдении условий режима особой охраны ООПТ, утвержденного постановлением 64-п. В пределах ООПТ "Рождественский бор" разрешено только проведение геологического изучения углеводородного сырья, не приводящее к нарушению почвенного и растительного покрова.</p>																																																																																													
			<p>В границах участка недр расположены два месторождения подземных вод Рождественское и Фроловское, месторождения торфа.</p>	<p>В границах участка недр расположены два месторождения подземных вод Рождественское и Фроловское, месторождения торфа.</p>																																																																																														
2	нефть	Мыльниковский Нытвенский, Оханский, Очерский городские округа	396,3	<table border="1"> <tr><td>1</td><td>57</td><td>55</td><td>49</td><td>54</td><td>51</td><td>53</td></tr> <tr><td>2</td><td>57</td><td>56</td><td>00</td><td>55</td><td>13</td><td>33</td></tr> <tr><td>3</td><td>57</td><td>55</td><td>10</td><td>55</td><td>17</td><td>20</td></tr> <tr><td>4</td><td>57</td><td>53</td><td>19</td><td>55</td><td>17</td><td>25</td></tr> <tr><td>5</td><td>57</td><td>53</td><td>12</td><td>55</td><td>08</td><td>32</td></tr> <tr><td>6</td><td>57</td><td>44</td><td>23</td><td>55</td><td>08</td><td>55</td></tr> <tr><td>7</td><td>57</td><td>44</td><td>23</td><td>54</td><td>51</td><td>53</td></tr> </table>	1	57	55	49	54	51	53	2	57	56	00	55	13	33	3	57	55	10	55	17	20	4	57	53	19	55	17	25	5	57	53	12	55	08	32	6	57	44	23	55	08	55	7	57	44	23	54	51	53	<table border="1"> <tr><td>57</td><td>55</td><td>47,702</td><td>54</td><td>51</td><td>58,752</td></tr> <tr><td>57</td><td>55</td><td>58,683</td><td>55</td><td>13</td><td>38,716</td></tr> <tr><td>57</td><td>55</td><td>08.681</td><td>55</td><td>17</td><td>25,707</td></tr> <tr><td>57</td><td>53</td><td>17,683</td><td>55</td><td>17</td><td>30,701</td></tr> <tr><td>57</td><td>53</td><td>10,691</td><td>55</td><td>08</td><td>37,716</td></tr> <tr><td>57</td><td>44</td><td>21,7</td><td>55</td><td>09</td><td>00.688</td></tr> <tr><td>57</td><td>44</td><td>21,715</td><td>54</td><td>51</td><td>58,717</td></tr> </table>	57	55	47,702	54	51	58,752	57	55	58,683	55	13	38,716	57	55	08.681	55	17	25,707	57	53	17,683	55	17	30,701	57	53	10,691	55	08	37,716	57	44	21,7	55	09	00.688	57	44	21,715	54	51	58,717	нефть D1 - 2,2 млн. т	614016, г. Пермь, ул. Камчатовская, 5
1	57	55	49	54	51	53																																																																																												
2	57	56	00	55	13	33																																																																																												
3	57	55	10	55	17	20																																																																																												
4	57	53	19	55	17	25																																																																																												
5	57	53	12	55	08	32																																																																																												
6	57	44	23	55	08	55																																																																																												
7	57	44	23	54	51	53																																																																																												
57	55	47,702	54	51	58,752																																																																																													
57	55	58,683	55	13	38,716																																																																																													
57	55	08.681	55	17	25,707																																																																																													
57	53	17,683	55	17	30,701																																																																																													
57	53	10,691	55	08	37,716																																																																																													
57	44	21,7	55	09	00.688																																																																																													
57	44	21,715	54	51	58,717																																																																																													
				Из участка исключаются следующие участки с координатами:	Из участка исключаются следующие участки с координатами:																																																																																													
				Район скважины № 4212 площадью 0.012км2	Район скважины № 4212 площадью 0.012км2																																																																																													
			<table border="1"> <tr><td>1</td><td>57</td><td>55</td><td>02</td><td>54</td><td>52</td><td>57</td></tr> <tr><td>2</td><td>57</td><td>55</td><td>02</td><td>54</td><td>53</td><td>03</td></tr> <tr><td>3</td><td>57</td><td>54</td><td>58</td><td>54</td><td>53</td><td>03</td></tr> <tr><td>4</td><td>57</td><td>54</td><td>58</td><td>54</td><td>52</td><td>57</td></tr> </table>	1	57	55	02	54	52	57	2	57	55	02	54	53	03	3	57	54	58	54	53	03	4	57	54	58	54	52	57	<table border="1"> <tr><td>57</td><td>55</td><td>00.702</td><td>54</td><td>53</td><td>02.748</td></tr> <tr><td>57</td><td>55</td><td>00.702</td><td>54</td><td>53</td><td>08.748</td></tr> <tr><td>57</td><td>54</td><td>56,702</td><td>54</td><td>53</td><td>08.748</td></tr> <tr><td>57</td><td>54</td><td>56,702</td><td>54</td><td>53</td><td>2.748</td></tr> </table>	57	55	00.702	54	53	02.748	57	55	00.702	54	53	08.748	57	54	56,702	54	53	08.748	57	54	56,702	54	53	2.748																																										
1	57	55	02	54	52	57																																																																																												
2	57	55	02	54	53	03																																																																																												
3	57	54	58	54	53	03																																																																																												
4	57	54	58	54	52	57																																																																																												
57	55	00.702	54	53	02.748																																																																																													
57	55	00.702	54	53	08.748																																																																																													
57	54	56,702	54	53	08.748																																																																																													
57	54	56,702	54	53	2.748																																																																																													
				Район скважины № 5475 площадью 0.012км2	Район скважины № 5475 площадью 0.012км2																																																																																													
			<table border="1"> <tr><td>1</td><td>57</td><td>53</td><td>31</td><td>54</td><td>55</td><td>07</td></tr> <tr><td>2</td><td>57</td><td>53</td><td>31</td><td>54</td><td>55</td><td>13</td></tr> <tr><td>3</td><td>57</td><td>53</td><td>27</td><td>54</td><td>55</td><td>13</td></tr> <tr><td>4</td><td>57</td><td>53</td><td>27</td><td>54</td><td>55</td><td>07</td></tr> </table>	1	57	53	31	54	55	07	2	57	53	31	54	55	13	3	57	53	27	54	55	13	4	57	53	27	54	55	07	<table border="1"> <tr><td>57</td><td>53</td><td>29,702</td><td>54</td><td>55</td><td>12.74</td></tr> <tr><td>57</td><td>53</td><td>29,702</td><td>54</td><td>55</td><td>18.74</td></tr> <tr><td>57</td><td>53</td><td>25,702</td><td>54</td><td>55</td><td>18.739</td></tr> <tr><td>57</td><td>53</td><td>25,702</td><td>54</td><td>55</td><td>12.74</td></tr> </table>	57	53	29,702	54	55	12.74	57	53	29,702	54	55	18.74	57	53	25,702	54	55	18.739	57	53	25,702	54	55	12.74																																										
1	57	53	31	54	55	07																																																																																												
2	57	53	31	54	55	13																																																																																												
3	57	53	27	54	55	13																																																																																												
4	57	53	27	54	55	07																																																																																												
57	53	29,702	54	55	12.74																																																																																													
57	53	29,702	54	55	18.74																																																																																													
57	53	25,702	54	55	18.739																																																																																													
57	53	25,702	54	55	12.74																																																																																													
				Район скважины № 90059 площадью 0.012км2	Район скважины № 90059 площадью 0.012км2																																																																																													
			<table border="1"> <tr><td>1</td><td>57</td><td>51</td><td>27</td><td>54</td><td>51</td><td>53</td></tr> <tr><td>2</td><td>57</td><td>51</td><td>27</td><td>54</td><td>51</td><td>59</td></tr> <tr><td>3</td><td>57</td><td>51</td><td>23</td><td>54</td><td>51</td><td>59</td></tr> <tr><td>4</td><td>57</td><td>51</td><td>23</td><td>54</td><td>51</td><td>53</td></tr> </table>	1	57	51	27	54	51	53	2	57	51	27	54	51	59	3	57	51	23	54	51	59	4	57	51	23	54	51	53	<table border="1"> <tr><td>57</td><td>51</td><td>25,707</td><td>54</td><td>51</td><td>58.739</td></tr> <tr><td>57</td><td>51</td><td>25,707</td><td>54</td><td>52</td><td>04.739</td></tr> <tr><td>57</td><td>51</td><td>21,707</td><td>54</td><td>52</td><td>04.738</td></tr> <tr><td>57</td><td>51</td><td>21,707</td><td>54</td><td>51</td><td>58.739</td></tr> </table>	57	51	25,707	54	51	58.739	57	51	25,707	54	52	04.739	57	51	21,707	54	52	04.738	57	51	21,707	54	51	58.739																																										
1	57	51	27	54	51	53																																																																																												
2	57	51	27	54	51	59																																																																																												
3	57	51	23	54	51	59																																																																																												
4	57	51	23	54	51	53																																																																																												
57	51	25,707	54	51	58.739																																																																																													
57	51	25,707	54	52	04.739																																																																																													
57	51	21,707	54	52	04.738																																																																																													
57	51	21,707	54	51	58.739																																																																																													

Район скважины № 2191 площадью 0.016км2							Район скважины № 2191 площадью 0.016км2						
1	57	51	17	54	58	24	57	51	15,702	54	58	29,727	
2	57	51	17	54	58	32	57	51	15,701	54	58	37,727	
3	57	51	13	54	58	32	57	51	11,702	54	58	37,727	
4	57	51	13	54	58	24	57	51	11,702	54	58	29,727	
Район скважины № 3542 площадью 0.012км2							Район скважины № 3542 площадью 0.012км2						
1	57	45	56	55	05	12	57	45	54,702	55	05	17.699	
2	57	45	56	55	05	18	57	45	54,702	55	05	23.699	
3	57	45	52	55	05	18	57	45	50,702	55	05	23.699	
4	57	45	52	55	05	12	57	45	50,702	55	05	17.699	
Район скважин №№ 4225 и 5586 площадью 0.04 км2							Район скважин №№ 4225 и 5586 площадью 0.04 км2						
1	57	51	44	54	57	10	57	51	42,702	54	57	15.731	
2	57	51	44	54	57	21	57	51	42,702	54	57	26.73	
3	57	51	37	54	57	21	57	51	35,702	54	57	26,73	
4	57	51	37	54	57	10	57	51	35,702	54	57	15.73	
Район Запольинского месторождения ПГС площадью 0.17км2							Район Запольинского месторождения ПГС площадью 0.17км2						
1	57	47	34	55	06	17	57	47	32,699	55	06	22.702	
2	57	47	34	55	06	44	57	47	32,698	55	06	49.702	
3	57	47	22	55	06	44	57	47	20,699	55	06	49.701	
4	57	47	22	55	06	17	57	47	20,699	55	06	22.702	
Район Подволоцкого месторождения кирпичных глин площадью 0.15км2							Район Подволоцкого месторождения кирпичных глин площадью 0.15км2						
1	57	44	44	55	07	40	57	44	42,701	55	07	45.691	
2	57	44	44	55	08	05	57	44	42,7	55	08	10.691	
3	57	44	32	55	08	05	57	44	30,701	55	08	10.69	
4	57	44	32	55	07	40	57	44	30,701	55	07	45.691	
В границах участка недр расположены ООПТ регионального значения -государственный природный биологический заказник «Очерский» и ботанический природный резерват "Павловский". Проведение геологоразведочных работ и добыча полезных ископаемых в пределах ООПТ "Очерский" разрешены при соблюдении условий режима особой охраны ООПТ, утвержденного постановлением 64-п. В пределах ООПТ "Павловский" разрешено только проведение геологического изучения углеводородного сырья, не приводящее к нарушению почвенного и растительного покрова.							В границах участка недр расположены ООПТ регионального значения -государственный природный биологический заказник «Очерский» и ботанический природный резерват "Павловский". Проведение геологоразведочных работ и добыча полезных ископаемых в пределах ООПТ "Очерский" разрешены при соблюдении условий режима особой охраны ООПТ, утвержденного постановлением 64-п. В пределах ООПТ "Павловский" разрешено только проведение геологического изучения углеводородного сырья, не приводящее к нарушению почвенного и растительного покрова.						

3	нефть	Северо-Обливский Кунгурский муниципальный округ, Пермский муниципальный район	103,6	1	57	49	08.004	56	42	34,01	57	49	6,618	56	42	39,55	нефть D1 - 1,1 млн. т	614016, г. Пермь, ул. Камчатовская, 5	
				2	57	48	02.005	56	48	10,012	57	48	0,615	56	48	15,539			
				3	57	40	45,161	56	42	39,959	57	40	43,784	56	42	45,474			
				4	57	40	44,184	56	36	48,746	57	40	42,812	56	36	54,272			
				5	57	40	55,002	56	36	31,011	57	40	53,63	56	36	36,537			
				6	57	41	01.003	56	36	21,01	57	40	59,631	56	36	26,537			
				7	57	41	09.604	56	35	56,609	57	41	08.233	56	36	02.137			
				8	57	41	15,255	56	35	35,82	57	41	13,883	56	35	41,349			
				9	57	41	18,653	56	35	11,591	57	41	17,281	56	35	17,121			
				10	57	41	55,003	56	35	31,01	57	41	53,631	56	35	36,54			
				11	57	42	23,405	56	36	48,162	57	42	22,031	56	36	53,692			
				12	57	42	35,997	56	37	01.731	57	42	34,623	56	37	07.262			
				13	57	43	08.037	56	37	58,971	57	43	06.661	56	38	04.502			
				14	57	43	14,019	56	38	16,469	57	43	12,643	56	38	21,999			
				15	57	43	31,788	56	38	40,271	57	43	30,412	56	38	45,801			
				16	57	43	53,301	56	38	34,436	57	43	51,924	56	38	39,967			
				17	57	44	15,523	56	38	04.791	57	44	14,146	56	38	10,325			
				18	57	44	32,556	56	37	31,143	57	44	31,179	56	37	36,678			
				19	57	45	27,004	56	37	44,012	57	45	25,626	56	37	49,549			
				20	57	48	12,003	56	41	57,012	57	48	10,618	56	42	02.551			
				Из участка недр исключается Северо-Курашимский участок (лицензия ПЕМ 02705 НЭ) площадью 1.31 км2							Из участка недр исключается Северо-Курашимский участок (лицензия ПЕМ 02705 НЭ) площадью 1.31 км2								
				1	57	41	23,376	56	40	20,479	57	41	22	56	40	26			
				2	57	41	24,377	56	41	39,481	57	41	23	56	41	45			
				3	57	40	51,376	56	41	39,483	57	40	50	56	41	45			
4	57	40	51,375	56	40	21,481	57	40	50	56	40	27							
В границах участка недр расположены ООПТ регионального значения -государственный природный биологический заказник «Вяткинский». Проведение геологоразведочных работ и добыча полезных ископаемых по согласованию с Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.							В границах участка недр расположены ООПТ регионального значения -государственный природный биологический заказник «Вяткинский». Проведение геологоразведочных работ и добыча полезных ископаемых по согласованию с Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.												

Республика Адыгея

1	газ, конденсат	Кужорский МО "Майкопский район", МО "Тиагинский район"	234,9	1	44	45	15.652	40	09	03.988	44	45	16	40	09	09	газ D1 - 0,2 млрд.м3 конденсат D1 - 0,04 млн.т	385000. г. Майкоп, ул. Гагарина, 54, литер А, строение 1	
				2	44	45	07.661	40	20	25,998	44	45	08	40	20	31			
				3	44	34	54.651	40	20	12.015	44	34	55	40	20	17			
				4	44	37	12.643	40	09	01.002	44	37	13	40	09	06			
				Из общей площади участка исключается ООПТ Кужорский площадью 17,1 км2 без ограничения по глубине							Из общей площади участка исключается ООПТ Кужорский площадью 17,1 км2 без ограничения по глубине								
				1	44	40	39,651	40	14	14.000	44	40	40	40	14	19			
				2	44	41	05.652	40	14	19.000	44	41	6	40	14	24			
				3	44	41	42.653	40	14	23.999	44	41	43	40	14	29			
4	44	41	32,652	40	13	57.998	44	41	33	40	14	03							

5	44	42	11.653	40	13	58.997	44	42	12	40	14	04
6	44	42	20.653	40	14	39.998	44	42	21	40	14	45
7	44	42	37.654	40	15	20.998	44	42	38	40	15	26
8	44	42	42.656	40	16	36.999	44	42	43	40	16	42
9	44	42	37.656	40	16	54.999	44	42	38	40	17	00
10	44	42	22.656	40	17	14.000	44	42	23	40	17	19
11	44	42	26.657	40	18	13.001	44	42	27	40	18	18
12	44	42	26.657	40	18	37.001	44	42	27	40	18	42
13	44	42	14.657	40	18	56.002	44	42	15	40	19	01
14	44	41	43.657	40	18	55.003	44	41	44	40	19	00
15	44	41	32.656	40	18	11.002	44	41	33	40	18	16
16	44	41	04.654	40	16	30.002	44	41	5	40	16	35
17	44	40	33.653	40	16	20.002	44	40	34	40	16	25
Из общей площади участка исключается горный отвод по лицензии МАЙ 80061 ТЭ площадью 0,08 км2 без ограничения по глубине							Из общей площади участка исключается горный отвод по лицензии МАЙ 80061 ТЭ площадью 0,08 км2 без ограничения по глубине					
1	44	39	15.65	40	17	21.01	44	39	16	40	17	26
2	44	39	17.65	40	17	18.01	44	39	18	40	17	23
3	44	39	21.65	40	17	16.01	44	39	22	40	17	21
4	44	39	20.65	40	17	23.01	44	39	21	40	17	28
5	44	39	22.15	40	17	36.01	44	39	22	40	17	41
6	44	39	14.15	40	17	34.01	44	39	14	40	17	39
7	44	39	12.65	40	17	31.01	44	39	13	40	17	36
8	44	39	13.25	40	17	29.01	44	39	14	40	17	34
9	44	39	14.65	40	17	28.51	44	39	15	40	17	34
10	44	39	14.75	40	17	27.81	44	39	15	40	17	33
11	44	39	14.35	40	17	26.01	44	39	15	40	17	31
12	44	39	13.65	40	17	25.01	44	39	14	40	17	30
13	44	39	13.65	40	17	24.61	44	39	14	40	17	30
Из общей площади участка исключается горный отвод по лицензии МАЙ 00335 ВЭ площадью 0,004 км2 без ограничения по глубине							Из общей площади участка исключается горный отвод по лицензии МАЙ 00335 ВЭ площадью 0,004 км2 без ограничения по глубине					
1	44	37	33.61	40	11	23.14	44	37	34	40	11	28
2	44	37	33.59	40	11	25.86	44	37	34	40	11	31
3	44	37	31.64	40	11	25.82	44	37	32	40	11	31
4	44	37	31.67	40	11	23.10	44	37	32	40	11	28
Из общей площади участка исключается участок площадью 0,51 км2 без ограничения по глубине с координатами:							Из общей площади участка исключается участок площадью 0,51 км2 без ограничения по глубине с координатами:					
1	44	39	00.50	40	14	56.77	44	39	00.86	40	15	01.77
2	44	39	06.18	40	15	00.03	44	39	06.53	40	15	05.03
3	44	39	05.02	40	15	04.73	44	39	05.37	40	15	09.73
4	44	39	07.26	40	15	07.31	44	39	07.61	40	15	12.31
5	44	39	09.56	40	15	03.85	44	39	09.91	40	15	08.85
6	44	39	12.83	40	15	07.45	44	39	13.18	40	15	12.45
7	44	39	14.92	40	15	10.21	44	39	15.27	40	15	15.20

