



№ 495
от 30.08.2024



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

30.08.2024

№ 495

Об утверждении Перечня участков недр для геологического изучения недр, предлагаемых для предоставления в пользование в 2024 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 (протоколы от 26.08.2024 № АГ-03-66/30-ПУ и от 29.08.2024 № АГ-03-66/32-ПУ), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить дополнение № 15 к Перечню участков недр для предоставления в пользование с целью геологического изучения недр (углеводородное сырье, подземные воды, лечебные грязи), предлагаемых в 2024 году, согласно Приложению к настоящему приказу.

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

Руководитель

Е.И. Петров

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)
Центрсибнедра - 1 экз. (копия)
Дальнедра - 1 экз. (копия)
Кавказнедра - 1 экз. (копия)
Уралнедра - 1 экз. (копия)

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



от 30.08.2024 № 495

**Дополнение № 15 к Перечню участков недр, предлагаемых в 2024 году для предоставления в пользование
для геологического изучения недр**

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

(Протоколы от 26.08.2024 № АГ-03-66/30-ПУ, от 29.08.2024 № АГ-03-66/32-ПУ)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км ² (S)												Ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Адрес территориального органа Роснедр, куда направляется пакет заявочных материалов на геологическое изучение		
			Географические координаты угловых точек участка недр															
			S	№ точ.	ГСК - 2011						СК-42							
					с.ш.			в.д.			с.ш.			в.д.				
град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.				
1	2	3	4												5	6		
Ставропольский край																		
1	нефть	Городской Нефтекумский район	84,15	1	44	48	12.897	44	49	06.250	44	48	13	44	49	11	нефть D1 - 0.2 млн.т., Dл - 0.3 млн.т.	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, пер.Садовый, д.4а
				2	44	45	45.520	44	52	36.260	44	45	45,623	44	52	41,002		
				3	44	46	07.246	44	57	16.120	44	46	07,345	44	57	20,858		
				4	44	44	26.966	44	57	10.500	44	44	27,067	44	57	15,235		
				5	44	44	38.900	44	56	49,259	44	44	39,001	44	56	53,995		
				6	44	44	48.709	44	55	35.307	44	44	48,811	44	55	40,044		
				7	44	44	32.710	44	54	45.032	44	44	32,813	44	54	49,77		
				8	44	44	07.711	44	54	26.305	44	44	07.814	44	54	31,043		
				9	44	43	09.707	44	54	19.305	44	43	09.811	44	54	24,041		
				10	44	42	50.359	44	55	27.455	44	42	55.127	44	55	27.556		
				11	44	41	53.673	44	54	38.990	44	41	58.441	44	54	39,092		
				12	44	42	15.277	44	53	06.876	44	42	15,383	44	53	11,612		
				13	44	38	34.269	44	50	29.452	44	38	34,382	44	50	34,184		
				14	44	39	51.939	44	48	15.171	44	39	52,052	44	48	19,908		
				15	44	43	26.650	44	51	50.348	44	43	26,756	44	51	55,087		
				16	44	45	55.892	44	46	56.252	44	45	56	44	47	01		
				17	44	47	30.897	44	47	42.247	44	47	31,002	44	47	46,997		
Томская область																		
1	нефть, газ	Рагозинский (подготовленные структуры: Рагозинская, Муромская) Каргасокский район	120,65	1	59	13	24,428	77	53	19,464	59	13	22,053	77	53	22,55	нефть (извл.) D ₀ - 5,82 млн. т Dл - 1,0 млн.т газ D1 - 0,2 млрд.м3	634021, г. Томск, пр. Фрунзе, 232
				2	59	13	31,642	77	58	11,942	59	13	29,264	77	58	15,017		
				3	59	04	11,208	78	02	31,116	59	04	8,839	78	02	34,162		
				4	59	04	10,943	77	54	1,753	59	04	8,579	77	54	04,82		
				5	59	05	45,286	77	53	17,224	59	05	42,92	77	53	20,295		
				6	59	08	01,533	77	55	0,638	59	07	59,163	77	55	03,71		
				7	59	08	57,921	77	52	12,805	59	08	55,552	77	52	15,885		

				8	59	11	37,229	77	51	36,683	59	11	34,857	77	51	39,77				
2	нефть, газ	Юлжавский (подготовленные структуры: Среднеюлжавская) Каргасокский район	174,51	1	57	18	33,024	77	40	20,089	57	18	30,801	77	40	22,99	нефть (извл.) D ₀ - 2,55 млн. т Дл - 1,0 млн.т газ D1 - 0,4 млрд.м3	634021, г. Томск, пр. Фрунзе, 232		
				2	57	22	30,126	77	35	30,361	57	22	27,9	77	35	33,28				
				3	57	24	19,122	77	42	8,383	57	24	16,89	77	42	11,29				
				4	57	13	32,532	77	48	53,907	57	13	30,311	77	48	56,78				
				5	57	11	58,889	77	47	21,786	57	11	56,67	77	47	24,66				
				6	57	13	45,845	77	35	25,946	57	13	43,63	77	35	28,85				
				7	57	17	29,201	77	37	52,385	57	17	26,98	77	37	55,29				
Ямало-Ненецкий автономный округ																				
1	Нефть, газ, конденсат	Западно-Кыпакьинский (подготовленные структуры: Гравийная 1) Красноселькупский район	1255,38	1	64	30	02,835	80	17	56,565	64	30	00	80	18	00	Нефть (извл.) D ₀ - 0,361 млн т Дл - 1,9 млн.т D ₁ - 4,000 млн т D ₂ - 7,842 млн т Газ D ₁ - 13,645 млрд м ³ D ₂ - 19,972 млрд м ³ Конденсат D ₁ - 2,096 млн т D ₂ - 1,097 млн т	629008, г. Салехард, ул. Мира, 40, а/я 9		
				2	64	31	35,837	80	17	56,561	64	31	33	80	18	00				
				3	64	31	35,840	80	23	57,578	64	31	33	80	24	01				
				4	64	31	33,843	80	30	08,597	64	31	31	80	30	12				
				5	64	31	19,843	80	30	08,597	64	31	17	80	30	12				
				6	64	31	17,851	80	46	58,646	64	31	15	80	47	02				
				7	64	31	17,852	80	48	21,650	64	31	15	80	48	25				
				8	64	15	02,832	80	48	21,693	64	15	00	80	48	25				
				9	64	15	02,835	80	53	59,709	64	15	00	80	54	03				
				10	64	13	50,835	80	56	52,720	64	13	48	80	56	56				
				11	64	5	02,825	80	56	52,743	64	05	00	80	56	56				
				12	64	5	02,803	80	11	56,614	64	05	00	80	12	00				
				13	64	16	02,816	80	11	56,585	64	16	00	80	12	00				
				14	64	18	02,821	80	16	56,594	64	18	00	80	17	00				
				15	64	20	02,828	80	27	56,621	64	20	00	80	28	00				
				16	64	23	02,834	80	31	56,624	64	23	00	80	32	00				
				17	64	25	02,836	80	31	56,619	64	25	00	80	32	00				
				18	64	27	02,838	80	29	56,608	64	27	00	80	30	00				
				19	64	30	02,837	80	20	56,574	64	30	00	80	21	00				
				Участок расположен на землях лесного фонда, включающих эксплуатационные, ценные, защитные и особо защитные участки лесов. Проведение работ возможно при соблюдении ограничений, предусмотренных статьями 111, 115, 117 и 119 Лесного кодекса Российской Федерации.								Участок расположен на землях лесного фонда, включающих эксплуатационные, ценные, защитные и особо защитные участки лесов. Проведение работ возможно при соблюдении ограничений, предусмотренных статьями 111, 115, 117 и 119 Лесного кодекса Российской Федерации.								
Республика Бурятия																				
1	Теплоэнергетические подземные воды	Заимкинский Северо-Байкальский район	1137,06	1	55	58	34,415	110	8	4,944	55	58	31,894	110	8	3,106	не числятся	680000, г. Хабаровск, ул. Льва Толстого, д. 8		
				2	55	50	14,078	110	11	9,800	55	50	11,568	110	11	7,959				
				3	55	49	24,814	110	6	27,118	55	49	22,304	110	6	25,288				
				4	55	41	54,511	110	9	54,948	55	41	52,012	110	9	53,112				
				5	55	53	34,271	110	55	33,259	55	53	31,761	110	55	31,309				
				6	55	59	36,608	110	51	46,762	55	59	34,090	110	51	44,820				
				7	55	58	34,030	110	47	18,297	55	58	31,513	110	47	16,366				
				8	55	59	19,759	110	44	3,366	55	59	17,240	110	44	1,442				
				9	56	2	5,168	110	50	11,317	56	2	2,647	110	50	9,377				
				10	56	3	11,061	110	49	30,348	56	3	8,538	110	49	28,410				
				Из площади участка недр исключаются								Из площади участка недр исключаются								

исключение "Зайкинское" площадью 0,335 км2							исключение "Зайкинское" площадью 0,335 км2						
1	55	58	13,180	110	31	19,706	55	58	10,661	110	31	17,813	
2	55	57	56,099	110	31	17,097	55	57	53,581	110	31	15,204	
3	55	57	54,275	110	31	53,390	55	57	51,757	110	31	51,496	
4	55	58	11,460	110	31	55,863	55	58	8,942	110	31	53,969	
ОПИ СВГ00751МП (недропользователь ООО Группа «СибСтройЭлектромонтаж») площадью 0,150км2							ОПИ СВГ00751МП (недропользователь ООО Группа «СибСтройЭлектромонтаж») площадью 0,150км2						
1	55	57	41,300	110	38	8,440	55	57	38,783	110	38	6,531	
2	55	57	32,170	110	38	30,260	55	57	29,653	110	38	28,350	
3	55	57	24,040	110	38	18,050	55	57	21,523	110	38	16,141	
4	55	57	33,830	110	37	56,900	55	57	31,313	110	37	54,992	
район проявления "Разветвленное" площадью 1,836км2							район проявления "Разветвленное" площадью 1,836км2						
1	55	57	54,994	110	48	30,710	55	57	52,478	110	48	28,776	
2	55	58	29,169	110	48	1,967	55	58	26,652	110	48	0,034	
3	55	58	36,971	110	49	32,458	55	58	34,454	110	49	30,521	
4	55	57	58,947	110	50	0,595	55	57	56,431	110	49	58,658	
район проявления № 6 площадью 0,012км2							район проявления № 6 площадью 0,012км2						
1	55	52	43,266	110	15	49,532	55	52	40,753	110	15	47,678	
2	55	52	39,950	110	15	49,442	55	52	37,437	110	15	47,588	
3	55	52	39,815	110	15	56,002	55	52	37,302	110	15	54,148	
4	55	52	43,234	110	15	55,929	55	52	40,721	110	15	54,075	
район проявления № 7 площадью 0,063км2							район проявления № 7 площадью 0,063км2						
1	55	57	17,055	110	39	5,807	55	57	14,539	110	39	3,896	
2	55	57	17,634	110	38	51,121	55	57	15,117	110	38	49,211	
3	55	57	9,741	110	38	49,818	55	57	7,225	110	38	47,907	
4	55	57	9,123	110	39	4,662	55	57	6,607	110	39	2,751	
район проявления "Дзелиндинское" площадью 3,506 км2							район проявления "Дзелиндинское" площадью 3,506 км2						
1	55	58	28,144	110	32	21,979	55	58	25,625	110	32	20,083	
2	55	58	32,015	110	33	50,524	55	58	29,497	110	33	48,625	
3	55	57	28,438	110	34	6,860	55	57	25,921	110	34	4,960	
4	55	57	24,038	110	32	37,203	55	57	21,521	110	32	35,308	
5	55	57	45,234	110	32	7,808	55	57	42,717	110	32	5,913	
район проявления "Калтакой", площадью 1,260 км2							район проявления "Калтакой", площадью 1,260 км2						
1	55	56	1,821	110	20	21,105	55	55	59,304	110	20	19,239	
2	55	56	2,920	110	21	8,783	55	56	0,404	110	21	6,915	
3	55	55	13,734	110	21	12,691	55	55	11,218	110	21	10,824	
4	55	55	13,003	110	20	24,745	55	55	10,487	110	20	22,880	

				Участок находится в пределах Байкальской природной территории. В целях охраны уникальной экологической системы озера Байкал на Байкальской природной территории устанавливается особый режим хозяйственной и иной деятельности, осуществляемой в соответствии с принципами обязательности государственной экологической экспертизы (статья 5 главы II Федерального закона от 01.05.1999 № 94-ФЗ «Об охране озера Байкал»)						Участок находится в пределах Байкальской природной территории. В целях охраны уникальной экологической системы озера Байкал на Байкальской природной территории устанавливается особый режим хозяйственной и иной деятельности, осуществляемой в соответствии с принципами обязательности государственной экологической экспертизы (статья 5 главы II Федерального закона от 01.05.1999 № 94-ФЗ «Об охране озера Байкал»)								
2	Теплоэнергетические подземные воды	Муйский район	517,57	1	56	22	25,294	114	3	11,451	56	22	22,776	114	3	9,037	не числятся	680000, г. Хабаровск, ул. Льва Толстого, д. 8
				2	56	22	44,877	114	13	47,704	56	22	42,360	114	13	45,264		
				3	56	21	43,872	114	14	42,523	56	21	41,357	114	14	40,082		
				4	56	20	20,052	114	26	54,971	56	20	17,541	114	26	52,501		
				5	56	21	58,699	114	28	11,848	56	21	56,187	114	28	9,374		
				6	56	22	29,057	114	40	56,331	56	22	26,546	114	40	53,826		
				7	56	19	37,348	114	42	27,164	56	19	34,842	114	42	24,657		
				8	56	15	32,861	114	31	56,430	56	15	30,358	114	31	53,951		
				9	56	13	32,475	114	29	34,813	56	13	29,974	114	29	32,341		
				10	56	11	27,035	114	11	59,144	56	11	24,533	114	11	56,715		
				Из площади участка недр исключаются:						Из площади участка недр исключаются:								
				район проявления № 45 площадью 0,214 км2						район проявления № 45 площадью 0,214 км2								
				1	56	16	14,223	114	12	46,478	56	16	11,7152	114	12	44,0444		
				2	56	16	12,695	114	13	13,978	56	16	10,1866	114	13	11,5438		
				3	56	16	27,231	114	13	16,863	56	16	24,7224	114	13	14,4283		
				4	56	16	28,675	114	12	49,624	56	16	26,1665	114	12	47,1906		
				район проявления № 47 площадью 0,191 км2						район проявления № 47 площадью 0,191 км2								
				1	56	17	29,383	114	19	3,368	56	17	26,8746	114	19	0,9183		
				2	56	17	27,572	114	19	29,579	56	17	25,0632	114	19	27,1282		
				3	56	17	41,115	114	19	32,898	56	17	38,6066	114	19	30,4473		
				4	56	17	42,630	114	19	6,313	56	17	40,1216	114	19	3,8628		
				район проявления № 50 площадью 0,206 км2						район проявления № 50 площадью 0,206 км2								
				1	56	18	25,547	114	21	22,804	56	18	23,0374	114	21	20,3482		
				2	56	18	23,643	114	21	49,901	56	18	21,1342	114	21	47,4441		
				3	56	18	38,127	114	21	51,970	56	18	35,6177	114	21	49,5133		
				4	56	18	39,651	114	21	25,376	56	18	37,1413	114	21	22,9203		
				район проявления № 54 площадью 0,184						район проявления № 54 площадью 0,184								
1	56	20	41,468	114	37	33,417	56	20	38,9587	114	37	30,9215						
2	56	20	39,486	114	37	58,687	56	20	36,9769	114	37	56,1898						
3	56	20	53,157	114	37	1,375	56	20	50,6479	114	36	58,88						
4	56	20	54,853	114	37	36,023	56	20	52,3437	114	37	33,527						
3	Теплоэнергетические подземные воды	Северо-Байкальский район	1754,639	1	56	22	29,870	112	37	3,732	56	22	27,337	112	37	1,525	не числятся	680000, г. Хабаровск, ул. Льва Толстого, д. 8
				2	56	22	23,868	112	28	0,737	56	22	21,334	112	27	58,552		
				3	56	21	9,704	112	24	50,931	56	21	7,170	112	24	48,754		
				4	56	21	53,328	112	22	8,673	56	21	50,793	112	22	6,502		
				5	56	20	16,608	112	19	50,735	56	20	14,075	112	19	48,571		
				6	56	20	42,113	112	16	37,562	56	20	39,579	112	16	35,406		
				7	56	22	15,633	112	16	56,806	56	22	13,097	112	16	54,648		

8	56	22	4,538	112	3	47,446	56	22	2,000	112	3	45,320
9	56	6	27,758	112	11	41,277	56	6	25,242	112	11	39,139
10	56	7	51,683	112	20	45,754	56	7	49,167	112	20	43,594
11	56	8	20,565	112	21	32,398	56	8	18,048	112	21	30,236
12	56	9	7,381	112	25	44,807	56	9	4,863	112	25	42,635
13	56	8	51,044	112	27	14,077	56	8	48,528	112	27	11,901
14	56	11	34,768	112	45	18,583	56	11	32,251	112	45	16,362
15	56	16	17,566	112	42	48,956	56	16	15,042	112	42	46,739
16	56	17	30,357	112	50	50,736	56	17	27,833	112	50	48,499
17	56	12	42,641	112	52	54,295	56	12	40,123	112	52	52,055
18	56	16	15,351	113	17	6,736	56	16	12,833	113	17	4,436
19	56	33	25,728	113	7	18,602	56	33	23,185	113	7	16,316
Из участка недр исключаются						Из участка недр исключаются						
участок, включающий лицензию СБР00885НП Янчуй-2 площадью 0,297 км2						участок, включающий лицензию СБР00885НП Янчуй-2 площадью 0,297 км2						
1	56	14	40,240	112	21	20,199	56	14	37,715	112	21	18,034
2	56	14	39,380	112	21	49,399	56	14	36,855	112	21	47,233
3	56	14	19,790	112	21	44,539	56	14	17,265	112	21	42,373
4	56	14	22,780	112	21	14,639	56	14	20,255	112	21	12,474
участок, включающий лицензию СБР00886НП Янчуй-1 площадью 0,175 км2						участок, включающий лицензию СБР00886НП Янчуй-1 площадью 0,175 км2						
1	56	13	50,300	112	16	56,629	56	13	47,775	112	16	54,475
2	56	13	51,270	112	17	26,899	56	13	48,745	112	17	24,744
3	56	13	40,290	112	17	27,509	56	13	37,766	112	17	25,354
4	56	13	39,860	112	16	56,459	56	13	37,335	112	16	54,305
участок, включающий лицензию СБР00911НС Янчукан площадью 0,194 км2						участок, включающий лицензию СБР00911НС Янчукан площадью 0,194 км2						
1	56	12	15,240	112	39	19,909	56	12	12,721	112	39	17,702
2	56	12	22,340	112	39	43,699	56	12	19,821	112	39	41,491
3	56	12	9,640	112	39	53,349	56	12	7,121	112	39	51,141
4	56	12	3,100	112	39	28,609	56	12	0,581	112	39	26,402
район УДЭ008419ТР Янчукан-2 площадью 0,089 км2						район УДЭ008419ТР Янчукан-2 площадью 0,089 км2						
1	56	11	16,866	112	39	50,480	56	11	14,349	112	39	48,272
2	56	11	12,544	112	40	2,311	56	11	10,026	112	40	0,103
3	56	11	3,098	112	39	50,941	56	11	0,580	112	39	48,734
4	56	11	7,483	112	39	38,367	56	11	4,965	112	39	36,160
район УДЭ008417ТР Тунгер площадью 1,107 км2						район УДЭ008417ТР Тунгер площадью 1,107 км2						
1	56	12	53,157	112	33	3,521	56	12	50,636	112	33	1,329
2	56	12	26,213	112	33	3,288	56	12	23,693	112	33	1,097
3	56	12	24,004	112	34	16,156	56	12	21,484	112	34	13,961
4	56	12	50,406	112	34	25,465	56	12	47,885	112	34	23,269
район проявлений Удачный и Кавокта, УДЭ001299ТЭ Лиевский площадью 0,206 км2						район проявлений Удачный и Кавокта, УДЭ001299ТЭ Лиевский площадью 0,206 км2						
1	56	18	43,207	113	1	33,735	56	18	40,683	113	1	31,471
2	56	18	56,238	113	1	17,810	56	18	53,713	113	1	15,546
3	56	19	1,620	113	1	45,772	56	18	59,095	113	1	43,508
4	56	18	46,728	113	1	53,646	56	18	44,204	113	1	51,381
район Ковоктинское-3 площадью 0,334 км2						район Ковоктинское-3 площадью 0,334 км2						
1	56	18	30,743	113	2	33,921	56	18	28,219	113	2	31,655

				2	56	18	47,188	113	2	33,568	56	18	44,664	113	2	31,301		
				3	56	18	46,910	113	3	11,830	56	18	44,386	113	3	9,562		
				4	56	18	30,476	113	3	11,999	56	18	27,952	113	3	9,731		
				Участок находится в пределах Байкальской природной территории. В целях охраны уникальной экологической системы озера Байкал на Байкальской природной территории устанавливается особый режим хозяйственной и иной деятельности, осуществляемой в соответствии с принципами обязательности государственной экологической экспертизы (статья 5 главы II Федерального закона от 01.05.1999 № 94-ФЗ «Об охране озера Байкал»)						Участок находится в пределах Байкальской природной территории. В целях охраны уникальной экологической системы озера Байкал на Байкальской природной территории устанавливается особый режим хозяйственной и иной деятельности, осуществляемой в соответствии с принципами обязательности государственной экологической экспертизы (статья 5 главы II Федерального закона от 01.05.1999 № 94-ФЗ «Об охране озера Байкал»)								
				Участок находится в пределах водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы реки Верхняя Ангара						Участок находится в пределах водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы реки Верхняя Ангара								
4	Теплоэнергетические подземные воды	Северобайкальский Северо-Байкальский район	648,20	1	55	44	23,282	108	55	3,900	55	44	20,772	108	55	2,243	не числятся	680000, г. Хабаровск, ул. Льва Толстого, д. 8
				2	55	44	44,231	108	57	56,065	55	44	41,721	108	57	54,401		
				3	55	47	12,002	108	57	56,200	55	47	9,489	108	57	54,535		
				4	55	49	32,840	109	0	20,250	55	49	30,324	109	0	18,579		
				5	55	48	10,377	109	23	47,809	55	48	7,864	109	23	46,082		
				6	55	34	4,363	109	5	36,684	55	34	1,868	109	5	35,005		
				7	55	34	24,750	108	44	56,077	55	34	22,252	108	44	54,447		
				Из площади участка недр исключаются:						Из площади участка недр исключаются:								
				участок недр по лицензии УДЭ00608ВЭ площадью 0,061 км2						участок недр по лицензии УДЭ00608ВЭ площадью 0,061 км2								
				1	55	42	5,240	109	3	23,334	55	42	2,734	109	3	21,657		
				2	55	42	4,925	109	3	37,263	55	42	2,418	109	3	35,586		
				3	55	41	56,841	109	3	37,036	55	41	54,335	109	3	35,359		
				4	55	41	57,225	109	3	22,986	55	41	54,719	109	3	21,309		
				участок недр "Солнечный" площадью 0,147 км2						участок недр "Солнечный" площадью 0,147 км2								
				1	55	42	22,831	109	4	20,414	55	42	20,325	109	4	18,735		
				2	55	42	21,712	109	4	8,303	55	42	19,206	109	4	6,625		
				3	55	42	6,518	109	4	6,314	55	42	4,012	109	4	4,635		
				4	55	42	8,203	109	4	30,135	55	42	5,697	109	4	28,455		
				Участок находится в пределах Байкальской природной территории. В целях охраны уникальной экологической системы озера Байкал на Байкальской природной территории устанавливается особый режим хозяйственной и иной деятельности, осуществляемой в соответствии с принципами обязательности государственной экологической экспертизы (статья 5 главы II Федерального закона от 01.05.1999 № 94-ФЗ «Об охране озера Байкал»)						Участок находится в пределах Байкальской природной территории. В целях охраны уникальной экологической системы озера Байкал на Байкальской природной территории устанавливается особый режим хозяйственной и иной деятельности, осуществляемой в соответствии с принципами обязательности государственной экологической экспертизы (статья 5 главы II Федерального закона от 01.05.1999 № 94-ФЗ «Об охране озера Байкал»)								

5	Теплоэнергетические подземные воды	Толмачевский Муйский район	385,20	1	56	23	37,668	115	39	8,450	56	23	35,168	115	39	5,805	не числятся	680000, г. Хабаровск, ул. Льва Толстого, д. 8
				2	56	16	13,472	115	38	33,112	56	16	10,982	115	38	30,473		
				3	56	16	21,672	115	27	5,813	56	16	19,179	115	27	3,202		
				4	56	16	38,394	115	26	38,975	56	16	35,901	115	26	36,365		
				5	56	16	32,275	115	24	23,291	56	16	29,781	115	24	20,686		
				6	56	16	23,428	115	24	22,478	56	16	20,934	115	24	19,873		
				7	56	16	31,993	115	9	53,095	56	16	29,496	115	9	50,525		
				8	56	23	4,930	115	9	51,153	56	23	2,425	115	9	48,578		
				Исключаемая площадь площадью 0,516 км2						Исключаемая площадь площадью 0,516 км2								
				1	56	16	39,546	115	26	58,085	56	16	37,053	115	26	55,474		
				2	56	16	58,543	115	27	20,488	56	16	56,049	115	27	17,876		
				3	56	16	56,476	115	27	53,075	56	16	53,982	115	27	50,461		
				4	56	16	34,048	115	27	55,415	56	16	31,555	115	27	52,802		
				Камчатский край														
1	воды подземные теплоэнергетические	Авачинский Петропавловск-Камчатский	9,289	1	53	11	43,852	158	45	9,705	53	11	43,098	158	45	2,463	не числятся	680000, г. Хабаровск, ул. Льва Толстого, д. 8
				2	53	12	41,877	158	46	44,694	53	12	41,123	158	46	37,448		
				3	53	11	9,343	158	46	1,226	53	11	8,591	158	45	53,985		
				4	53	10	33,753	158	45	9,247	53	10	33,000	158	45	2,008		
				5	53	9	17,457	158	45	0,268	53	9	16,705	158	44	53,033		
				6	53	7	2,425	158	45	10,946	53	7	1,676	158	45	3,716		
				7	53	8	44,842	158	43	42,766	53	8	44,090	158	43	35,534		
2	воды подземные теплоэнергетические	Нагорный Петропавловск-Камчатский	42,59	1	53	5	4,633	158	31	11,439	53	5	3,874	158	31	4,232	не числятся	680000, г. Хабаровск, ул. Льва Толстого, д. 8
				2	53	5	42,019	158	32	30,988	53	5	41,260	158	32	23,778		
				3	53	6	3,255	158	32	35,008	53	6	2,496	158	32	27,797		
				4	53	6	32,060	158	31	32,721	53	6	31,300	158	31	25,509		
				5	53	6	23,480	158	31	14,700	53	6	22,720	158	31	7,489		
				6	53	6	24,590	158	31	8,990	53	6	23,829	158	31	1,779		
				7	53	6	18,401	158	30	58,523	53	6	17,640	158	30	51,313		
				8	53	6	37,729	158	30	54,543	53	6	36,968	158	30	47,332		
				9	53	8	0,115	158	30	6,067	53	7	59,352	158	29	58,854		
				10	53	8	6,601	158	30	25,356	53	8	5,837	158	30	18,142		
				11	53	8	30,154	158	30	18,361	53	8	29,390	158	30	11,147		
				12	53	8	30,487	158	30	5,231	53	8	29,723	158	29	58,017		
				13	53	8	37,845	158	29	45,723	53	8	37,081	158	29	38,509		
				14	53	10	22,250	158	29	4,175	53	10	21,483	158	28	56,958		
				15	53	11	19,217	158	33	56,636	53	11	18,454	158	33	49,410		
				16	53	9	14,792	158	34	37,930	53	9	14,032	158	34	30,708		
				17	53	9	8,753	158	34	22,707	53	9	7,993	158	34	15,486		
				18	53	8	52,940	158	34	23,940	53	8	52,179	158	34	16,719		
				19	53	8	41,696	158	33	8,352	53	8	40,934	158	33	1,133		
				20	53	8	29,260	158	33	4,769	53	8	28,499	158	32	57,551		
				21	53	8	4,075	158	31	44,617	53	8	3,313	158	31	37,401		
				22	53	7	38,244	158	31	56,892	53	7	37,483	158	31	49,678		
				23	53	6	57,179	158	35	23,477	53	6	56,422	158	35	16,260		
				24	53	5	37,562	158	35	49,814	53	5	36,806	158	35	42,599		
				25	53	5	8,380	158	35	1,731	53	5	7,624	158	34	54,519		
				26	53	5	3,801	158	32	44,181	53	5	3,043	158	32	36,972		
				27	53	5	23,374	158	32	53,163	53	5	22,615	158	32	45,953		
				28	53	5	29,801	158	32	42,026	53	5	29,042	158	32	34,816		
				29	53	5	16,653	158	32	21,425	53	5	15,894	158	32	14,216		
				30	53	5	2,621	158	32	23,348	53	5	1,862	158	32	16,139		
				31	53	5	0,043	158	31	12,296	53	4	59,284	158	31	5,089		
Из площади участка недр исключаются :									Из площади участка недр исключаются :									

Территория, включающая участки недр по лицензиям ПТР05169ВЭ, ПТР05260ВР, ПТР05138ВЭ, ПТР00376ВР площадью 1,859км2								Территория, включающая участки недр по лицензиям ПТР05169ВЭ, ПТР05260ВР, ПТР05138ВЭ, ПТР00376ВР площадью 1,859км2							
1	53	7	51,482	158	31	1,995	53	7	50,720	158	30	54,781			
2	53	7	14,835	158	31	2,998	53	7	14,073	158	30	55,785			
3	53	6	48,926	158	31	27,589	53	6	48,165	158	31	20,377			
4	53	6	34,250	158	32	19,520	53	6	33,490	158	32	12,308			
5	53	7	10,573	158	32	18,271	53	7	9,812	158	32	11,057			
Территория, включающая участки недр по лицензиям ПТР05125ВР, ПТР05197ВР, ПТР00659ВР площадью 1,268 км2								Территория, включающая участки недр по лицензиям ПТР05125ВР, ПТР05197ВР, ПТР00659ВР площадью 1,268 км2							
1	53	5	44,340	158	34	13,017	53	5	43,583	158	34	5,804			
2	53	6	1,709	158	33	45,594	53	6	0,951	158	33	38,382			
3	53	6	52,789	158	34	30,829	53	6	52,031	158	34	23,614			
4	53	6	30,013	158	34	57,395	53	6	29,255	158	34	50,179			
Месторождение питьевых подземных вод Быстринское (уч. Нижне-Быстринский) площадью 0,004 км2								Месторождение питьевых подземных вод Быстринское (уч. Нижне-Быстринский) площадью 0,004 км2							
1	53	10	18,732	158	34	1,607	53	10	17,970	158	33	54,383			
2	53	10	18,732	158	34	4,837	53	10	17,970	158	33	57,613			
3	53	10	16,792	158	34	4,837	53	10	16,030	158	33	57,613			
4	53	10	16,792	158	34	1,607	53	10	16,030	158	33	54,383			