



№ 96
от 27.02.2023



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

27.02.2023

№ 96

Об утверждении Перечня участков недр для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, предлагаемых 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 20.02.2023 № АГ-03-66/5-пу), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить дополнение № 9 к Перечню участков недр для разведки и добычи полезных ископаемых, геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии (углеводородное сырье, подземные воды, лечебные грязи), предлагаемых для предоставления в пользование 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

Д.Н. Данилин

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)
Якутнедра - 1 экз. (копия)
Приволжскнедра - 1 экз. (копия)

Заиченко А.Ю.
(499) 254 11 11 (17-89)

от 27.02.2023 № 96

Дополнение № 9 к Перечню участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование на 2023 год для разведки и добычи, а так же геологического изучения, разведки и добычи
полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии
группа полезных ископаемых: углеводородное сырье, подземные воды, лечебные грязи

(Протокол от 20.02.2023 № АГ-03-66/5-пу)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв. км (S). Географические координаты угловых точек участка недр												Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед.изм.)	Протокол экспертизы запасов или прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона. Полномочия по проведению аукциона		
			S	№	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	7	8	9		
Республика Саха (Якутия)																					
1	газ, конденсат	Горный МР "Виллойский улус (район)", МР "Горный улус", МР "Кобайский улус (район)"	12426,3	1	62	48	20,841	123	15	20,297	62	48	18	123	15	16	Газ Дл - 10.0 млрд. м3 D1 - 130.0 млрд. м3 D2 - 140.0 млрд. м3 Конденсат D1 - 4.0 млн. т D2 - 5.0 млн. т	по данным ФГБУ «ВНИГНИ» на основании количественной оценки УВС России (по состоянию на 01.01.2017)	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	2 кв. 2023г. Якутнедра
2	63	00	23,075	123	15	05,149	63	00	20,220	123	15	00,830									
3	62	59	58,851	123	24	26,345	62	59	56	123	24	22									
4	63	02	21,829	124	23	49,516	63	02	19	124	23	45									
5	63	30	56,882	123	38	11,446	63	30	54	123	38	07									
6	63	39	28,992	123	37	49,162	63	39	26,1	123	37	44,7									
7	63	40	04,885	123	58	12,522	63	40	02	123	58	08									
8	63	40	44,877	124	17	13,578	63	40	42	124	17	09									
9	63	31	58,871	124	06	52,529	63	31	56	124	06	48									
10	63	33	23,849	125	02	26,69	63	33	21	125	02	22									
11	63	43	53,856	125	14	32,748	63	43	51	125	14	28									
12	63	47	13,869	124	54	27,698	63	47	11	124	54	23									
13	63	42	32,866	124	48	41,671	63	42	30	124	48	37									
14	63	47	20,872	124	47	03,677	63	47	18	124	46	59									
15	63	56	02,883	124	46	00,694	63	56	00	124	45	56									
16	63	47	11,583	125	30	06,040	63	47	08,73	125	30	01,24									
17	63	37	33,847	125	18	53,746	63	37	31	125	18	49									
18	63	34	22,837	125	32	02,776	63	34	20	125	31	58									
19	63	31	55,836	125	28	17,760	63	31	53	125	28	13									
20	63	33	37,844	125	14	21,724	63	33	35	125	14	17									
21	63	27	01,75	125	06	48,539	63	26	58,91	125	06	43,85									
22	63	06	02,164	125	08	54,289	63	05	59,35	125	08	49,64									
23	62	45	39,718	125	14	54,153	62	45	36,93	125	14	49,53									
24	62	34	52,753	126	04	12,735	62	34	50	126	04	08									
25	62	23	40,742	126	00	06,700	62	23	38	126	00	02									
26	62	14	30,753	125	10	55,549	62	14	28	125	10	51									
27	62	22	22,783	124	20	56,429	62	22	20	124	20	52									
28	62	23	01,799	123	43	12,327	62	22	59	123	43	08									
29	62	29	52,811	123	34	24,315	62	29	50	123	34	20									
30	62	37	56,826	123	20	19,291	62	37	54	123	20	15									
31	62	42	44,834	123	15	14,286	62	42	42	123	15	10									
из общей площади участка недр исключается участок Кастыр-Сахарный (ЯКУ 000456 НР), площадью 379.7 км2, без ограничения по глубине:								из общей площади участка недр исключается участок Кастыр-Сахарный (ЯКУ 000456 НР), площадью 379.7 км2, без ограничения по глубине:													
1	62	45	57,822	123	54	23,401	62	45	55	123	54	19									

				2	62	37	54,81	124	01	20,405	62	37	52	124	01	16
				3	62	33	14,815	123	34	47,323	62	33	12	123	34	43
				4	62	40	57,827	123	28	26,32	62	40	55	123	28	22
				из общей площади участка недр исключается участок Соболюхский (ЯКУ 000231 НР), площадью 366.0 км2, без ограничения по глубине:						из общей площади участка недр исключается участок Соболюхский (ЯКУ 000231 НР), площадью 366.0 км2, без ограничения по глубине:						
				1	62	55	29,811	124	48	22,57	62	55	27	124	48	18
				2	62	47	52,799	124	55	0,573	62	47	50	124	54	56
				3	62	43	09,805	124	28	49,491	62	43	07	124	28	45
				4	62	50	49,816	124	22	06,488	62	50	47	124	22	02
				В границах участка недр частично расположена ООПТ регионального значения - памятник природы озеро "Ниджили" с зонами абсолютного покоя. Необходимо согласование на проведение работ в соответствии с регламентом ООПТ.						В границах участка недр частично расположена ООПТ регионального значения - памятник природы озеро "Ниджили" с зонами абсолютного покоя. Необходимо согласование на проведение работ в соответствии с регламентом ООПТ.						
2	газ, конденсат	Сунтарский 1 (месторождения: Нижнепюкянское Г, Андылахское ГК; подготовленные структуры: Улахан-Тюэртская) МР "Вилойский улус (район)", МР "Верхневилойский улус (район)", МР "Нюрбинский район"	24774	1	63	53	58,019	118	29	18,586	63	53	55	118	29	15
				2	64	29	36,047	119	16	04,785	64	29	33	119	16	01
				3	64	25	28,028	119	57	38,904	64	25	25	119	57	35
				4	64	22	53,024	120	02	28,914	64	22	50	120	02	25
				5	64	37	08,026	120	43	29,064	64	37	05	120	43	25
				6	64	39	33,031	120	38	54,054	64	39	30	120	38	50
				7	64	49	12,034	121	02	52,146	64	49	09	121	02	48
				8	65	02	18,032	121	47	33,309	65	02	15	121	47	29
				9	64	46	02,994	122	38	55,430	64	46	00	122	38	51
				10	63	55	18,969	121	07	37,057	63	55	16	121	07	33
				11	63	14	01,926	120	49	31,931	63	13	59	120	49	28
				12	63	04	25,901	121	25	55,018	63	04	23	121	25	51
				13	62	43	35,877	121	23	46,976	62	43	33	121	23	43
				14	62	39	01,877	121	10	38,931	62	38	59	121	10	35
				15	62	34	26,881	120	43	07,846	62	34	24	120	43	04
				16	62	37	11,900	119	56	52,720	62	37	09	119	56	49
				17	62	41	18,910	119	38	40,675	62	41	16	119	38	37
				18	62	54	02,927	119	35	18,685	62	54	00	119	35	15
				19	63	08	37,946	119	30	59,696	63	08	35	119	30	56
				20	63	28	44,976	119	12	01,672	63	28	42	119	11	58
				21	63	34	57,983	119	13	42,687	63	34	55	119	13	39
				из общей площади участка недр исключается участок Тюкянский (ЯКУ 000458 НР), площадью 315.4 км2, без ограничения по глубине:						из общей площади участка недр исключается участок Тюкянский (ЯКУ 000458 НР), площадью 315.4 км2, без ограничения по глубине:						
				1	63	42	25,982	119	45	26,793	63	42	23	119	45	23
				2	63	35	51,971	119	54	59,81	63	35	49	119	54	56
				3	63	29	24,971	119	30	34,728	63	29	22	119	30	31
				4	63	35	45,982	119	20	35,709	63	35	43	119	20	32
				5	63	40	12,982	119	37	8,7645	63	40	10	119	37	05
				из общей площади участка недр исключается участок Варваринский (ЯКУ 000455 НР), площадью 291.3 км2, без ограничения по глубине:						из общей площади участка недр исключается участок Варваринский (ЯКУ 000455 НР), площадью 291.3 км2, без ограничения по глубине:						
				1	63	10	40,926	120	38	40,894	63	10	38	120	38	37
				2	63	02	56,91	120	56	34,932	63	02	54	120	56	31
				3	62	57	56,909	120	44	0,888	62	57	54	120	43	57
				4	63	04	46,923	120	26	35,849	63	04	44	120	26	32
				Газ						С1 – 8.048 млрд.м3 С2 – 3.781 млрд. м3 D0 – 2.940 млрд.м3						
				по данным Госбаланса на 01.01.2022						по данным ФГБУ «ВНИГНИ» на основании количественной оценки УВС России (по состоянию на 01.01.2017)						
				Дл - 80.0 млрд. м3 D1 - 230.0 млрд. м3 D2 - 250.0 млрд. м3						Конденсат С1 – 0.591 млн. т D1 – 13.0 млн. т D2 – 20.0 млн. т						
				геологическое изучение, разведка и добыча						аукцион						
				2 кв. 2023г.						Якутнедра						

Самарская область

1	нефть, газ	Губернский (подготовленные структуры: часть Чудовской, Губерская, Северо-Пестравская, Хачбулагская, Чагорская, Ютовская) Красноармейский, Большеглушицкий и Пестравский районы	650,7	1	52	38	00,703	50	21	04,703	52	38	00	50	21	10	Нефть (извл.) D0 - 1.462 млн. т Дл - 4.0 млн. т D1 - 6.0 млн. т Газ D1- 1.3 млрд. м3	по данным Госбалана на 01.01.2022 по данным ФГБУ «ВНИГНИ» на основании количественной оценки УВС России (по состоянию на 01.01.2017)	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	2 кв. 2023 г. Привольжскнедра
				2	52	33	35,698	50	21	09,893	52	33	35	50	21	15,18					
				3	52	33	38,698	50	20	42,313	52	33	38	50	20	47,6					
				4	52	32	20,696	50	20	19,715	52	32	20	50	20	25					
				5	52	32	54,695	50	18	12,911	52	32	54	50	18	18,2					
				6	52	32	00,693	50	17	23,712	52	32	00	50	17	29					
				7	52	30	37,695	50	21	13,400	52	30	37	50	21	18,68					
				8	52	29	30,693	50	21	14,723	52	29	30	50	21	20					
				9	52	29	29,792	50	19	07,820	52	29	29,1	50	19	13,1					
				10	52	29	28,790	50	16	59,117	52	29	28,1	50	17	04,4					
				11	52	29	20,676	50	1	29,697	52	29	20	50	01	35					
				12	52	21	45,667	50	1	39,715	52	21	45	50	01	45					
				13	52	21	39,664	49	57	20,909	52	21	39	49	57	26,2					
				14	52	24	01,668	49	59	28,507	52	24	01	49	59	33,8					
				15	52	24	42,868	49	58	14,903	52	24	42,2	49	58	20,2					
				16	52	22	06,660	49	52	42,702	52	22	06	49	52	48					
				17	52	22	46,159	49	51	08,999	52	22	45,5	49	51	14,3					
				18	52	28	42,365	49	50	42,084	52	28	41,7	49	50	47,4					
				19	52	33	13,770	49	50	21,473	52	33	13,1	49	50	26,8					
				20	52	38	00,675	49	49	59,661	52	38	00	49	50	05					
				21	52	38	00,678	49	53	41,666	52	38	00	49	53	47					
				22	52	38	00,790	50	6	44,183	52	38	0,1	50	06	49,5					
				23	52	38	01,100	50	17	29,698	52	38	0,4	50	17	35					
из общей площади участка недр исключается участок Красноармейского месторождения, площадью 15.98 км2, без ограничений по глубине:								из общей площади участка недр исключается участок Красноармейского месторождения, площадью 15.98 км2, без ограничений по глубине:													
1	52	37	41,680	49	56	16,670	52	37	41	49	56	22									
2	52	37	54,684	49	59	32,674	52	37	54	49	59	38									
3	52	37	38,685	50	01	37,677	52	37	38	50	01	43									
4	52	36	8,683	50	01	18,680	52	36	08	50	01	24									
5	52	36	30,679	49	56	18,673	52	36	30	49	56	24									
из общей площади участка недр исключается участок Летовского месторождения, площадью 8.41 км2, без ограничений по глубине:								из общей площади участка недр исключается участок Летовского месторождения, площадью 8.41 км2, без ограничений по глубине:													
1	52	36	20,675	49	52	15,668	52	36	20	49	52	21									
2	52	36	49,678	49	55	14,670	52	36	49	49	55	20									
3	52	35	29,677	49	55	30,674	52	35	29	49	55	36									
4	52	35	04,674	49	52	29,671	52	35	04	49	52	35									
из общей площади участка недр исключается участок Агинского месторождения, площадью 0.54 км2, без ограничений по глубине:								из общей площади участка недр исключается участок Агинского месторождения, площадью 0.54 км2, без ограничений по глубине:													
1	52	35	50,698	50	18	17,704	52	35	50	50	18	23									
2	52	36	13,198	50	18	17,703	52	36	12,5	50	18	23									
3	52	36	13,199	50	18	59,204	52	36	12,5	50	19	04,5									
4	52	35	50,698	50	18	59,205	52	35	50	50	19	04,5									
из общей площади участка недр исключается участок Маланинского месторождения, площадью 8.43 км2, без ограничения по глубине:								из общей площади участка недр исключается участок Маланинского месторождения, площадью 8.43 км2, без ограничения по глубине:													
1	52	33	32,681	50	1	46,687	52	33	32	50	01	52									
2	52	35	21,685	50	4	01,686	52	35	21	50	04	07									
3	52	35	04,885	50	4	43,287	52	35	04,2	50	04	48,6									
4	52	33	40,184	50	5	08,191	52	33	39,5	50	05	13,5									
5	52	33	11,581	50	3	10,390	52	33	10,9	50	03	15,7									

из общей площади участка недр исключается участок Аюотинского месторождения, площадью 8.48 км2, без ограничения по глубине:							из общей площади участка недр исключается участок Аюотинского месторождения, площадью 8.48 км2, без ограничения по глубине:						
1	52	30	36,273	49	56	57,288	52	30	35,6	49	57	02,6	
2	52	31	28,174	49	57	21,386	52	31	27,5	49	57	26,7	
3	52	31	23,577	50	00	18,090	52	31	22,9	50	00	23,4	
4	52	30	42,376	50	00	19,092	52	30	41,7	50	00	24,4	
5	52	29	55,075	49	59	57,393	52	29	54,4	50	00	02,7	
6	52	30	10,474	49	57	59,490	52	30	09,8	49	58	04,8	
из общей площади участка недр исключается участок Буролатского месторождения, площадью 2.61 км2, без ограничения по глубине:							из общей площади участка недр исключается участок Буролатского месторождения, площадью 2.61 км2, без ограничения по глубине:						
1	52	29	42,278	50	3	47,799	52	29	41,6	50	03	53,1	
2	52	30	01,278	50	3	36,298	52	30	00,6	50	03	41,6	
3	52	30	13,479	50	3	41,598	52	30	12,8	50	03	46,9	
4	52	30	20,879	50	4	16,198	52	30	20,2	50	04	21,5	
5	52	30	09,980	50	5	15,800	52	30	09,3	50	05	21,1	
6	52	29	47,980	50	5	39,601	52	29	47,3	50	05	44,9	
7	52	29	30,679	50	5	16,301	52	29	30	50	05	21,6	
8	52	29	29,879	50	4	33,201	52	29	29,2	50	04	38,5	
из общей площади участка недр исключается участок Ежовского, Хребтового и Волковского месторождений, площадью 10.07 км2, без ограничения по глубине:							из общей площади участка недр исключается участок Ежовского, Хребтового и Волковского месторождений, площадью 10.07 км2, без ограничения по глубине:						
1	52	28	12,670	49	56	35,693	52	28	12	49	56	41	
2	52	28	29,571	49	57	11,993	52	28	28,9	49	57	17,3	
3	52	28	23,072	49	58	11,495	52	28	22,4	49	58	16,8	
4	52	27	46,372	49	58	45,697	52	27	45,7	49	58	51	
5	52	27	22,671	49	58	16,697	52	27	22	49	58	22	
6	52	26	28,671	50	0	14,702	52	26	28	50	00	20	
7	52	25	38,670	49	59	19,703	52	25	38	49	59	25	
8	52	26	40,269	49	57	12,197	52	26	39,6	49	57	17,5	
9	52	27	06,169	49	56	49,096	52	27	05,5	49	56	54,4	
10	52	27	21,070	49	57	07,296	52	27	20,4	49	57	12,6	
из общей площади участка недр исключается участок Петруховского месторождения (лицензия СМР 02118 НЭ), площадью 9.93 км2, без ограничения по глубине:							из общей площади участка недр исключается участок Петруховского месторождения (лицензия СМР 02118 НЭ), площадью 9.93 км2, без ограничения по глубине:						
1	52	28	18,667	49	53	18,688	52	28	18	49	53	24	
2	52	28	12,669	49	54	48,690	52	28	12	49	54	54	
3	52	26	48,667	49	54	42,694	52	26	48	49	54	48	
4	52	25	48,667	49	56	00,698	52	25	48	49	56	06	
5	52	25	24,665	49	54	24,697	52	25	24	49	54	30	
6	52	26	48,665	49	52	54,691	52	26	48	49	53	00	
На участке находится ООПТ регионального значения - памятник природы "Истоки реки Б.Вязовка", необходимо согласование на проведение работ в соответствии с регламентом ООПТ							На участке находится ООПТ регионального значения - памятник природы "Истоки реки Б.Вязовка", необходимо согласование на проведение работ в соответствии с регламентом ООПТ						
1	52	33	11,581	50	03	10,390	52	33	10,9	50	03	15,7	
2	52	32	41,682	50	04	46,093	52	32	41	50	04	51,4	
3	52	31	09,680	50	03	53,496	52	31	09	50	03	58,8	
4	52	31	26,179	50	02	31,093	52	31	25,5	50	02	36,4	
На участке находятся водозаборные скважины. Необходимо учитывать ЗСО водозаборных скважин и согласовывать проведение работ в пределах ЗСО							На участке находятся водозаборные скважины. Необходимо учитывать ЗСО водозаборных скважин и согласовывать проведение работ в пределах ЗСО						

2	нефть, газ	Приволжский Приволжский и Хворостянский районы	387,0	1	52	57	03,135	48	42	30,324	52	57	02,5	48	42	35,8	Нефть Дл – 2.0 млн. т D1 – 0.5 млн. т Газ D1 – 0.4 млрд.м3 D2 – 0.2 млрд. м3	по данным ФГБУ «ВНИГНИ» на основании количественной оценки УВС России (по состоянию на 01.01.2017)	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	2 кв. 2023 г. Приволжскнедра					
				2	52	49	55,333	48	48	23,049	52	49	54,7	48	48	28,5										
				3	52	48	57,236	48	52	50,958	52	48	56,6	48	52	56,4										
				4	52	43	51,322	48	43	30,658	52	43	50,7	48	43	36,1										
				5	52	42	19,615	48	37	51,554	52	42	19	48	37	57										
				6	52	42	16,714	48	36	29,753	52	42	16,1	48	36	35,2										
				7	52	41	15,608	48	31	24,448	52	41	15	48	31	29,9										
				8	52	40	51,504	48	27	39,545	52	40	50,9	48	27	45										
				9	52	42	07,403	48	24	36,637	52	42	06,8	48	24	42,1										
				10	52	43	48,006	48	26	00,635	52	43	47,4	48	26	06,1										
				11	52	45	32,312	48	30	38,137	52	45	31,7	48	30	43,6										
				12	52	46	57,714	48	30	44,334	52	46	57,1	48	30	49,8										
				13	52	51	00,423	48	36	35,331	52	50	59,8	48	36	40,8										
				На участке находятся водозаборные скважины. Необходимо учитывать ЗСО водозаборных скважин и согласовывать проведение работ в пределах ЗСО									На участке находятся водозаборные скважины. Необходимо учитывать ЗСО водозаборных скважин и согласовывать проведение работ в пределах ЗСО													
3	нефть	Тангайский (подготовленные структуры: Тангайская) Елховский, Красноярский и Сергиевский районы	162,2	1	53	48	51,990	50	31	02,341	53	48	51,2	50	31	07,8	Нефть (извл) D0 – 0.099 млн. т Дл – 1.0 млн. т D1 – 1.3 млн. т	по данным Госбаланса на 01.01.2022 по данным ФГБУ «ВНИГНИ» на основании количественной оценки УВС России (по состоянию на 01.01.2017)	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	2 кв. 2023 г. Приволжскнедра					
				2	53	51	19,895	50	33	01,138	53	51	19,1	50	33	06,6										
				3	53	52	23,150	50	37	36,961	53	52	22,35	50	37	42,42										
				4	53	52	25,047	50	44	49,751	53	52	24,24	50	44	55,2										
				5	53	47	15,001	50	44	51,765	53	47	14,2	50	44	57,2										
				6	53	44	01,292	50	39	22,265	53	44	00,5	50	39	27,7										
				На участке находится ООПТ регионального значения - памятник природы "Березовый родник", необходимо согласование на проведение работ в соответствии с регламентом ООПТ									На участке находится ООПТ регионального значения - памятник природы "Березовый родник", необходимо согласование на проведение работ в соответствии с регламентом ООПТ													
				1	53	47	53,791	50	32	59,546	53	47	53	50	33	05										
				2	53	47	53,791	50	33	06,546	53	47	53	50	33	12										
				3	53	47	47,791	50	33	05,547	53	47	47	50	33	11										
				4	53	47	47,791	50	33	00,547	53	47	47	50	33	06										
				На участке находится ООПТ регионального значения - памятник природы "Родник Мордвинский", необходимо согласование на проведение работ в соответствии с регламентом ООПТ									На участке находится ООПТ регионального значения - памятник природы "Родник Мордвинский", необходимо согласование на проведение работ в соответствии с регламентом ООПТ													
				1	53	51	01,796	50	34	21,540	53	51	01	50	34	27										
				2	53	50	56,796	50	34	36,541	53	50	56	50	34	42										
3	53	50	50,796	50	34	28,541	53	50	50	50	34	34														
4	53	50	57,796	50	34	17,540	53	50	57	50	34	23														
На участке находятся водозаборные скважины. Необходимо учитывать ЗСО водозаборных скважин и согласовывать проведение работ в пределах ЗСО									На участке находятся водозаборные скважины. Необходимо учитывать ЗСО водозаборных скважин и согласовывать проведение работ в пределах ЗСО																	
4	нефть, газ	Тремасовский (месторождение: Тремасовское); (подготовленные структуры: Тремасовская (Западный купол), Безреченская) Красноярский и Елховский районы	477,0	1	53	49	09,773	50	11	44,513	53	49	09	50	11	50	Нефть (извл) C1 – 0.350 млн. т C2 – 0.1 млн. т D0 – 0.688 млн. т Дл – 4.0 млн. т D1 – 2.5 млн. т Газ D1- 0.2 млрд. м3	по данным Госбаланса на 01.01.2022 по данным ФГБУ «ВНИГНИ» на основании количественной оценки УВС России (по состоянию на 01.01.2017)	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	2 кв. 2023 г. Приволжскнедра					
				2	53	49	14,184	50	23	40,530	53	49	13,4	50	23	46										
				3	53	51	34,787	50	23	38,524	53	51	34	50	23	44										
				4	53	51	33,589	50	25	28,723	53	51	32,801	50	25	34,197										
				5	53	49	45,253	50	25	39,503	53	49	44,466	50	25	44,972										
				6	53	49	33,884	50	27	20,418	53	49	33,096	50	27	25,884										
				7	53	49	56,880	50	27	34,500	53	49	56,092	50	27	39,967										
				8	53	49	43,512	50	29	07,729	53	49	42,722	50	29	13,193										
				9	53	49	11,289	50	28	43,437	53	49	10,5	50	28	48,9										
				10	53	48	51,990	50	31	2,341	53	48	51,2	50	31	07,8										
				11	53	44	01,292	50	39	22,265	53	44	00,5	50	39	27,7										
				12	53	43	28,791	50	38	27,365	53	43	28	50	38	32,8										
				13	53	43	14,790	50	37	26,564	53	43	14	50	37	32										

14	53	43	50,790	50	36	43,562	53	43	50	50	36	49
15	53	43	47,789	50	36	17,561	53	43	47	50	36	23
16	53	42	55,788	50	35	53,563	53	42	55	50	35	59
17	53	42	22,788	50	36	35,565	53	42	22	50	36	41
18	53	39	20,080	50	31	26,766	53	39	19,3	50	31	32,2
19	53	39	17,174	50	24	43,957	53	39	16,4	50	24	49,4
20	53	38	22,773	50	24	44,259	53	38	22	50	24	49,7
21	53	38	12,762	50	12	46,543	53	38	12	50	12	52
22	53	45	29,770	50	12	24,524	53	45	29	50	12	30
из общей площади исключается участок, включающий Центральный купол Северо-Каменского месторождения, площадью 8.56 км2, без ограничения по глубине:							из общей площади исключается участок, включающий Центральный купол Северо-Каменского месторождения, площадью 8.56 км2, без ограничения по глубине:					
1	53	42	00,775	50	22	30,547	53	41	60	50	22	36
2	53	42	35,776	50	22	40,545	53	42	35	50	22	46
3	53	43	04,777	50	23	41,546	53	43	04	50	23	47
4	53	43	43,778	50	23	59,544	53	43	43	50	24	05
5	53	43	42,780	50	25	36,547	53	43	42	50	25	42
6	53	43	12,779	50	25	42,548	53	43	12	50	25	48
7	53	42	52,779	50	25	36,549	53	42	52	50	25	42
8	53	41	55,777	50	24	37,550	53	41	55	50	24	43
9	53	41	36,776	50	23	30,549	53	41	36	50	23	36
из общей площади исключается участок, включающий Восточный купол Северо-Каменского месторождения, площадью 3.71 км2, без ограничения по глубине:							из общей площади исключается участок, включающий Восточный купол Северо-Каменского месторождения, площадью 3.71 км2, без ограничения по глубине:					
1	53	42	04,778	50	25	36,551	53	42	04	50	25	42
2	53	42	29,779	50	25	41,550	53	42	29	50	25	47
3	53	42	51,779	50	26	01,549	53	42	51	50	26	07
4	53	42	54,780	50	26	42,550	53	42	54	50	26	48
5	53	42	54,780	50	27	06,551	53	42	54	50	27	12
6	53	42	48,781	50	27	30,552	53	42	48	50	27	36
7	53	42	23,780	50	27	47,553	53	42	23	50	27	53
8	53	41	59,779	50	27	11,553	53	41	59	50	27	17
9	53	41	43,778	50	26	05,552	53	41	43	50	26	11
из общей площади исключается участок, включающий Южный купол Северо-Каменского месторождения, площадью 3.87 км2, без ограничения по глубине:							из общей площади исключается участок, включающий Южный купол Северо-Каменского месторождения, площадью 3.87 км2, без ограничения по глубине:					
1	53	39	52,772	50	21	32,551	53	39	52	50	21	38
2	53	40	30,773	50	21	44,549	53	40	30	50	21	50
3	53	40	30,774	50	22	54,551	53	40	30	50	22	60
4	53	40	00,773	50	23	06,553	53	39	60	50	23	12
5	53	39	36,773	50	23	00,553	53	39	36	50	23	06
6	53	39	08,773	50	23	32,555	53	39	08	50	23	38
7	53	38	56,772	50	22	51,555	53	38	56	50	22	57
8	53	39	24,772	50	22	00,553	53	39	24	50	22	06
На участке находится ООПТ регионального значения - памятник природы "Дубовый древостой смешанный с липой и кленом", необходимо согласование на проведение работ в соответствии с регламентом ООПТ							На участке находится ООПТ регионального значения - памятник природы "Дубовый древостой смешанный с липой и кленом", необходимо согласование на проведение работ в соответствии с регламентом ООПТ					
1	53	45	09,775	50	33	50,554	53	45	09	50	33	56
2	53	45	06,79	50	34	55,556	53	45	06	50	35	01
3	53	44	31,789	50	34	50,557	53	44	31	50	34	56
4	53	44	29,788	50	34	05,557	53	44	29	50	34	11

				<p>На участке находится ООПТ регионального значения - памятник природы "Красная гора", необходимо согласование на проведение работ в соответствии с регламентом ООПТ</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>53</td><td>41</td><td>20,781</td><td>50</td><td>29</td><td>59,559</td></tr> <tr><td>2</td><td>53</td><td>41</td><td>08,781</td><td>50</td><td>30</td><td>20,560</td></tr> <tr><td>3</td><td>53</td><td>40</td><td>50,781</td><td>50</td><td>30</td><td>15,560</td></tr> <tr><td>4</td><td>53</td><td>40</td><td>39,781</td><td>50</td><td>30</td><td>43,562</td></tr> <tr><td>5</td><td>53</td><td>40</td><td>19,780</td><td>50</td><td>30</td><td>25,562</td></tr> <tr><td>6</td><td>53</td><td>40</td><td>51,780</td><td>50</td><td>29</td><td>34,559</td></tr> </table>	1	53	41	20,781	50	29	59,559	2	53	41	08,781	50	30	20,560	3	53	40	50,781	50	30	15,560	4	53	40	39,781	50	30	43,562	5	53	40	19,780	50	30	25,562	6	53	40	51,780	50	29	34,559	<p>На участке находится ООПТ регионального значения - памятник природы "Красная гора", необходимо согласование на проведение работ в соответствии с регламентом ООПТ</p> <table border="1"> <tr><td>53</td><td>41</td><td>20</td><td>50</td><td>30</td><td>05</td></tr> <tr><td>53</td><td>41</td><td>08</td><td>50</td><td>30</td><td>26</td></tr> <tr><td>53</td><td>40</td><td>50</td><td>50</td><td>30</td><td>21</td></tr> <tr><td>53</td><td>40</td><td>39</td><td>50</td><td>30</td><td>49</td></tr> <tr><td>53</td><td>40</td><td>19</td><td>50</td><td>30</td><td>31</td></tr> <tr><td>53</td><td>40</td><td>51</td><td>50</td><td>29</td><td>40</td></tr> </table>	53	41	20	50	30	05	53	41	08	50	30	26	53	40	50	50	30	21	53	40	39	50	30	49	53	40	19	50	30	31	53	40	51	50	29	40																																																									
1	53	41	20,781	50	29	59,559																																																																																																																																						
2	53	41	08,781	50	30	20,560																																																																																																																																						
3	53	40	50,781	50	30	15,560																																																																																																																																						
4	53	40	39,781	50	30	43,562																																																																																																																																						
5	53	40	19,780	50	30	25,562																																																																																																																																						
6	53	40	51,780	50	29	34,559																																																																																																																																						
53	41	20	50	30	05																																																																																																																																							
53	41	08	50	30	26																																																																																																																																							
53	40	50	50	30	21																																																																																																																																							
53	40	39	50	30	49																																																																																																																																							
53	40	19	50	30	31																																																																																																																																							
53	40	51	50	29	40																																																																																																																																							
				<p>На участке находится ООПТ регионального значения - памятник природы "Озеро Белое", необходимо согласование на проведение работ в соответствии с регламентом ООПТ</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>53</td><td>41</td><td>04,77</td><td>50</td><td>18</td><td>14,543</td></tr> <tr><td>2</td><td>53</td><td>40</td><td>51,771</td><td>50</td><td>18</td><td>52,544</td></tr> <tr><td>3</td><td>53</td><td>40</td><td>13,769</td><td>50</td><td>18</td><td>15,545</td></tr> <tr><td>4</td><td>53</td><td>39</td><td>37,769</td><td>50</td><td>18</td><td>45,547</td></tr> <tr><td>5</td><td>53</td><td>39</td><td>24,768</td><td>50</td><td>18</td><td>11,547</td></tr> <tr><td>6</td><td>53</td><td>40</td><td>18,768</td><td>50</td><td>17</td><td>03,543</td></tr> </table>	1	53	41	04,77	50	18	14,543	2	53	40	51,771	50	18	52,544	3	53	40	13,769	50	18	15,545	4	53	39	37,769	50	18	45,547	5	53	39	24,768	50	18	11,547	6	53	40	18,768	50	17	03,543	<p>На участке находится ООПТ регионального значения - памятник природы "Озеро Белое", необходимо согласование на проведение работ в соответствии с регламентом ООПТ</p> <table border="1"> <tr><td>53</td><td>41</td><td>04</td><td>50</td><td>18</td><td>20</td></tr> <tr><td>53</td><td>40</td><td>51</td><td>50</td><td>18</td><td>58</td></tr> <tr><td>53</td><td>40</td><td>13</td><td>50</td><td>18</td><td>21</td></tr> <tr><td>53</td><td>39</td><td>37</td><td>50</td><td>18</td><td>51</td></tr> <tr><td>53</td><td>39</td><td>24</td><td>50</td><td>18</td><td>17</td></tr> <tr><td>53</td><td>40</td><td>18</td><td>50</td><td>17</td><td>09</td></tr> </table>	53	41	04	50	18	20	53	40	51	50	18	58	53	40	13	50	18	21	53	39	37	50	18	51	53	39	24	50	18	17	53	40	18	50	17	09																																																									
1	53	41	04,77	50	18	14,543																																																																																																																																						
2	53	40	51,771	50	18	52,544																																																																																																																																						
3	53	40	13,769	50	18	15,545																																																																																																																																						
4	53	39	37,769	50	18	45,547																																																																																																																																						
5	53	39	24,768	50	18	11,547																																																																																																																																						
6	53	40	18,768	50	17	03,543																																																																																																																																						
53	41	04	50	18	20																																																																																																																																							
53	40	51	50	18	58																																																																																																																																							
53	40	13	50	18	21																																																																																																																																							
53	39	37	50	18	51																																																																																																																																							
53	39	24	50	18	17																																																																																																																																							
53	40	18	50	17	09																																																																																																																																							
				<p>На участке находятся водозаборные скважины. Необходимо учитывать ЗСО водозаборных скважин и согласовывать проведение работ в пределах ЗСО</p>	<p>На участке находятся водозаборные скважины. Необходимо учитывать ЗСО водозаборных скважин и согласовывать проведение работ в пределах ЗСО</p>																																																																																																																																							
5	нефть	Троицкий Сызранский и Шигонский районы	123,3	<table border="1"> <tr><td>1</td><td>53</td><td>27</td><td>40,524</td><td>48</td><td>15</td><td>23,591</td></tr> <tr><td>2</td><td>53</td><td>27</td><td>26,245</td><td>48</td><td>17</td><td>01,683</td></tr> <tr><td>3</td><td>53</td><td>28</td><td>19,671</td><td>48</td><td>22</td><td>12,588</td></tr> <tr><td>4</td><td>53</td><td>29</td><td>14,324</td><td>48</td><td>24</td><td>21,919</td></tr> <tr><td>5</td><td>53</td><td>22</td><td>03,088</td><td>48</td><td>26</td><td>26,040</td></tr> <tr><td>6</td><td>53</td><td>20</td><td>44,689</td><td>48</td><td>18</td><td>23,502</td></tr> </table> <p>исключается участок, включающий Осиновское месторождение песка строительного (лицензия СМР 80168 ТЭ), площадью 0,033 км2, с ограничением по глубине 100 метров:</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>53</td><td>26</td><td>48,420</td><td>48</td><td>20</td><td>43,270</td></tr> <tr><td>2</td><td>53</td><td>26</td><td>51,220</td><td>48</td><td>20</td><td>49,170</td></tr> <tr><td>3</td><td>53</td><td>26</td><td>44,520</td><td>48</td><td>20</td><td>55,470</td></tr> <tr><td>4</td><td>53</td><td>26</td><td>42,520</td><td>48</td><td>20</td><td>46,570</td></tr> </table>	1	53	27	40,524	48	15	23,591	2	53	27	26,245	48	17	01,683	3	53	28	19,671	48	22	12,588	4	53	29	14,324	48	24	21,919	5	53	22	03,088	48	26	26,040	6	53	20	44,689	48	18	23,502	1	53	26	48,420	48	20	43,270	2	53	26	51,220	48	20	49,170	3	53	26	44,520	48	20	55,470	4	53	26	42,520	48	20	46,570	<table border="1"> <tr><td>53</td><td>27</td><td>39,88</td><td>48</td><td>15</td><td>29,18</td></tr> <tr><td>53</td><td>27</td><td>25,6</td><td>48</td><td>17</td><td>07,27</td></tr> <tr><td>53</td><td>28</td><td>19,02</td><td>48</td><td>22</td><td>18,17</td></tr> <tr><td>53</td><td>29</td><td>13,67</td><td>48</td><td>24</td><td>27,5</td></tr> <tr><td>53</td><td>22</td><td>02,44</td><td>48</td><td>26</td><td>31,6</td></tr> <tr><td>53</td><td>20</td><td>44,05</td><td>48</td><td>18</td><td>29,07</td></tr> </table> <p>исключается участок, включающий Осиновское месторождение песка строительного (лицензия СМР 80168 ТЭ), площадью 0,033 км2, с ограничением по глубине 100 метров:</p> <table border="1"> <tr><td>53</td><td>26</td><td>47,772</td><td>48</td><td>20</td><td>48,85</td></tr> <tr><td>53</td><td>26</td><td>50,5718</td><td>48</td><td>20</td><td>54,75</td></tr> <tr><td>53</td><td>26</td><td>43,8719</td><td>48</td><td>21</td><td>1,0496</td></tr> <tr><td>53</td><td>26</td><td>41,872</td><td>48</td><td>20</td><td>52,1497</td></tr> </table>	53	27	39,88	48	15	29,18	53	27	25,6	48	17	07,27	53	28	19,02	48	22	18,17	53	29	13,67	48	24	27,5	53	22	02,44	48	26	31,6	53	20	44,05	48	18	29,07	53	26	47,772	48	20	48,85	53	26	50,5718	48	20	54,75	53	26	43,8719	48	21	1,0496	53	26	41,872	48	20	52,1497	Нефть Дл – 0.700 млн. т	по данным ФГБУ «ВНИГНИ» на основании количественной оценки УВС России (по состоянию на 01.01.2017)	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	2 кв. 2023 г. Приволжскнедра
1	53	27	40,524	48	15	23,591																																																																																																																																						
2	53	27	26,245	48	17	01,683																																																																																																																																						
3	53	28	19,671	48	22	12,588																																																																																																																																						
4	53	29	14,324	48	24	21,919																																																																																																																																						
5	53	22	03,088	48	26	26,040																																																																																																																																						
6	53	20	44,689	48	18	23,502																																																																																																																																						
1	53	26	48,420	48	20	43,270																																																																																																																																						
2	53	26	51,220	48	20	49,170																																																																																																																																						
3	53	26	44,520	48	20	55,470																																																																																																																																						
4	53	26	42,520	48	20	46,570																																																																																																																																						
53	27	39,88	48	15	29,18																																																																																																																																							
53	27	25,6	48	17	07,27																																																																																																																																							
53	28	19,02	48	22	18,17																																																																																																																																							
53	29	13,67	48	24	27,5																																																																																																																																							
53	22	02,44	48	26	31,6																																																																																																																																							
53	20	44,05	48	18	29,07																																																																																																																																							
53	26	47,772	48	20	48,85																																																																																																																																							
53	26	50,5718	48	20	54,75																																																																																																																																							
53	26	43,8719	48	21	1,0496																																																																																																																																							
53	26	41,872	48	20	52,1497																																																																																																																																							
				<p>На участке находятся водозаборные скважины. Необходимо учитывать ЗСО водозаборных скважин и согласовывать проведение работ в пределах ЗСО</p>	<p>На участке находятся водозаборные скважины. Необходимо учитывать ЗСО водозаборных скважин и согласовывать проведение работ в пределах ЗСО</p>																																																																																																																																							