



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 20 октября 2012 года № 623-рп

Ханты-Мансийск

О предложениях Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по формированию программы лицензирования пользования участками недр на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, предлагаемых в пользование на 2013 год для геологического изучения с целью поисков и оценки месторождений полезных ископаемых за счет средств недропользователей, а также с целью геологического изучения (поисков, оценки), разведки и добычи полезных ископаемых

В соответствии с Законом Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах», приказом Федерального агентства по недропользованию от 15 апреля 2011 года № 407 «Об утверждении Требований к формированию перечней участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование», распоряжением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 8 августа 2005 года № 402-рп «О вопросах участия Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в осуществлении подготовки условий пользования месторождениями полезных ископаемых на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»:

1. Утвердить прилагаемые предложения Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по формированию программы лицензирования пользования участками недр на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, предлагаемых в пользование на 2013 год для геологического изучения с целью поисков и оценки месторождений полезных ископаемых за счет средств недропользователей, а также с целью геологического изучения (поисков, оценки), разведки и добычи полезных ископаемых.

2. Направить настоящее распоряжение в Управление по недропользованию по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре.

Губернатор
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры



Н.В.Комарова

Приложение
к распоряжению Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 20 октября 2012 года № 623-рп

Предложения Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по формированию программы лицензирования пользования участками недр на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, предлагаемых в пользование на 2013 год для геологического изучения с целью поисков и оценки месторождений полезных ископаемых за счет средств недропользователей, а также с целью геологического изучения (поисков, оценки), разведки и добычи полезных ископаемых

Раздел: «Геологическое изучение за счет средств недропользователей»

Группа полезных ископаемых: углеводородное сырье

№ 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							Ресурсы (с указанием категории) (ед.изм.)	Экспертный орган, номер дата оценки ресурсов	Орган, осуществляющий предоставление участка недр в пользование	Письмо уполномоченного органа о наличии (отсутствии) ООПТ на участке недр (номер, дата)	
			S	№ точ.	с.ш.			в.д.						
					град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
1	2	3	4							5	6	7	8	
1	Нефть	БОЛЬШЕАТЛЫМСКИЙ <i>Октябрьский район</i>	230,87	1	62	19	00	66	39	00	нефть (извл) Д ₁ -12.498 млн.т	по данным ВНИГНИ на основании количествен- ной оценки ресурсов УВС России (по		
				2	62	19	00	66	45	30				
				3	62	18	42	66	47	15				
				4	62	18	42	66	48	45				
				5	62	19	00	66	49	37				
				6	62	19	00	67	01	00				
				7	62	18	00	67	01	00				

				8	62	18	00	67	03	30		состоянию на 01.01.2002)		
				9	62	13	00	67	03	30				
				10	62	13	00	66	39	00				
2	Нефть	ВОСТОЧНО-ОЛЬХОВСКИЙ <i>Белоярский район</i>	669,46	1	63	15	00	68	06	00	нефть (извл) Д _{ил} - 1.614 млн.т Д ₁ - 17.215 млн.т Д ₂ - 0.852 млн.т	по данным ВНИГНИ на основании количествен- ной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2002)		
				2	63	15	00	68	45	00				
				3	63	04	00	68	45	00				
				4	63	04	00	68	06	00				
3	Нефть	ЗАБОЛОТНЫЙ <i>подготовленные структуры: Восточно-Заболотная, Заболотная 1+2+3, Западно-Заболотная, Купюрсунская, Усть- Купюрсунская</i> <i>Нефтеюганский и Сургутский район</i>	701,54	1	60	02	00	72	50	00	нефть (извл) С ₃ - 11.742 млн.т Д _{ил} - 0.314 млн.т Д ₁ - 22.091 млн.т Д ₂ - 2.380 млн.т	по Госбалансу на 01.01.2011. По данным ВНИГНИ на основании количествен- ной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2002)		
				2	60	02	00	73	17	00				
				3	59	47	00	73	17	00				
				4	59	47	00	72	50	00				
4	Нефть	КОИМЛЫХСКИЙ <i>подготовленные структуры: Коимлыхская, Северо-Торминская</i> <i>Сургутский район</i>	375,1	1	58	56	00	74	59	00	нефть (извл) С ₃ - 7.884 млн.т Д ₁ - 2.547 млн.т Д ₂ - 2.906 млн.т	по Госбалансу на 01.01.2011 По данным ВНИГНИ на основании		
				2	58	56	00	75	20	00				
				3	58	46	00	75	20	00				

				4	58	46	00	74	59	00		количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2002)		
5	Нефть	КУИМЛОРСКИЙ <i>подготовленные структуры:</i> Большекуимлорская, Западно-Куимлорская, Куимлорская <i>Белоярский район</i>	1670,35	1	63	35	00	68	06	00	нефть (извл) С ₃ - 6.692 млн.т	по Госбалансу на 01.01.2011 По данным ВНИГНИ на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2002)		
				2	63	35	00	69	00	00	Д _{1л} -1.210 млн.т			
				3	63	15	00	69	00	00	Д ₁ - 42.484 млн.т Д ₂ - 2.125 млн.т			
				4	63	15	00	68	06	00				
6	Нефть	ПАНЛОРСКИЙ 1 <i>подготовленные структуры:</i> Союзная 1 <i>Ханты-Мансийский, Белоярский и Сургутский район</i>	701,6	1	62	55	00	68	36	00	нефть (извл) С ₃ - 4.084 млн.т	по Госбалансу на 01.01.2011 По данным ВНИГНИ на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2002)		
				2	62	55	00	69	12	00	Д _{1л} - 2.898 млн.т			
				3	62	45	00	69	12	00	Д ₁ - 14.472 млн.т Д ₂ - 3.129 млн.т			
				4	62	45	00	68	57	00				
				5	62	41	00	68	57	00				
				6	62	41	00	68	36	00				

7	Нефть	ПИКОВЫЙ <i>подготовленные структуры:</i> Млечная, Южно-Млечная <i>Нижневартовский район</i>	333,3	1	61	45	30	76	46	00	нефть (извл) С ₃ - 5.672 млн.т Д _{1л} - 2.160 млн.т Д ₁ - 3.741 млн.т Д ₂ - 0.938 млн.т	по Госбалансу на 01.01.2011 По данным ВНИГНИ на основании количествен- ной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2002)		
				2	61	45	30	77	00	00				
				3	61	31	00	77	00	00				
				4	61	31	00	76	46	00				
8	Нефть	ПРИОЗЕРНЫЙ <i>подготовленные структуры:</i> Малоприозерная <i>Нижневартовский район</i>	765,63	1	62	24	00	80	21	00	нефть (извл) С ₃ - 0.573 млн.т Д _{1л} - 7.139 млн.т Д ₁ - 5.471 млн.т Д ₂ - 2.157 млн.т	по Госбалансу на 01.01.2011 По данным ВНИГНИ на основании количествен- ной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2002)		
				2	62	24	00	80	44	30				
				3	62	22	00	80	49	00				
				3	62	07	00	80	49	00				
				4	62	07	00	80	21	00				
9	Нефть	ТУРЬЯХСКИЙ <i>подготовленные структуры:</i> Западно-Махнинская СЛЛ <i>Сургутский район</i>	352,56	1	59	18	30	75	14	00	нефть (извл) С ₃ - 5.802 млн.т Д _{1л} - 2.126 млн.т Д ₁ - 2.508	по Госбалансу на 01.01.2011 По данным ВНИГНИ на основании		
				2	59	18	30	75	33	00				
				3	59	8	00	75	33	00				

				4	59	8	00	75	14	00	млн.т Д ₂ - 2.690 млн.т	количествен- ной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2002)		
10	Нефть	ЮГАНСКИЙ 15 <i>Сургутский район</i>	289,43	1	59	26	40	72	56	00	нефть (извл) Д ₁ - 11.486 млн.т Д ₂ - 0.843 млн.т	по данным ВНИГНИ на основании количествен- ной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2002)		
				2	59	27	00	73	17	00				
				3	59	19	00	73	17	00				
				4	59	19	00	72	56	00				
11	Нефть	ЮГАНСКИЙ 18 <i>Сургутский район</i>	254,31	1	59	19	00	73	17	00	нефть (извл) Д ₁ - 7.406 млн.т Д ₂ - 0.278 млн.т	по данным ВНИГНИ на основании количествен- ной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2002)		
				2	59	19	00	73	35	00				
				3	59	11	00	73	35	00				
				4	59	11	00	73	17	00				
12	Нефть	ЮГАНСКИЙ 19 <i>Сургутский район</i>	249,97	1	59	11	00	73	17	00	нефть (извл) Д ₁ - 6.652 млн.т Д ₂ - 0.265 млн.т	по данным ВНИГНИ на основании количествен- ной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2002)		
				2	59	11	00	73	35	00				
				3	59	06	00	73	35	00				
				4	59	06	00	73	34	00				
				5	59	03	00	73	34	00				
				6	59	03	00	73	17	00				

Группа полезных ископаемых: твердые полезные ископаемые

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр	Общая площадь, кв. км (S) Географические координаты крайних точек участка недр							Ресурсы (тыс. тонн)	Экспертный орган, номер, дата оценки ресурсов	Орган, осуществляющий предоставление участка недр в пользование	Письмо уполномоченного органа о наличии (отсутствии) ООПТ на участке недр (номер, дата)	
			S	№ точки	северная широта			восточная долгота						
					град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
1	2	3	4							5	6	7	8	
1	Кварц	Поле Листапенди-Шор	24,71	1	64	55	46	60	16	28	P ₂ - 61	поисковые работы [Кузин, 1981ф]	Роснедра 4 кв. 2012г.	письмо Департамента по недропользованию
				2	64	55	25	60	16	48				
				3	64	54	20	60	16	10				
				4	64	53	50	60	17	37				
				5	64	51	21	60	13	11				
				6	64	52	53	60	08	55				
2	Кварц	Поле Городкова	20,03	1	64	46	14	59	55	45	P ₂ - 59	ревизионные работы [1978ф]	Роснедра 4 кв. 2012г.	письмо Департамента по недропользованию
				2	64	44	47	60	00	16				
				3	64	42	51	59	56	58				
				4	64	44	21	59	52	24				
3	Кварц	Хусь-Ойкинское поле	4,50	1	64	32	03	59	40	25	P ₂ - 20	поисковые работы [1976ф]	Роснедра 4 кв. 2012г.	письмо Департамента по недропользованию
				2	64	32	03	59	42	09				
				3	64	30	17	59	42	17				
				4	64	30	17	59	40	34				
				5	64	30	41	59	40	50				
				6	64	30	37	59	41	08				
				7	64	30	37	59	41	13				
				8	64	30	32	59	41	14				
				9	64	30	33	59	41	04				
				10	64	30	36	59	41	04				
				11	64	30	39	59	40	48				
4	Кварц	Стеклянные поля	5,65	1	64	27	57	59	42	22	P ₂ - 33	поисковые работы [1977ф]	Роснедра 4 кв. 2012г.	письмо Департамента по недропользованию
				2	64	27	57	59	44	40				
				3	64	26	21	59	44	55				
				4	64	26	21	59	42	29				

Раздел: «Разведка и добыча, а также геологическое изучение (поиск, оценка), разведка и добыча полезных ископаемых»

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.); местоположение (адм.район)	Общая площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр							Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов (экспертный орган, номер, дата)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона (конкурса). Орган, осуществляющий предоставление участка недр в пользование	Письмо уполномоченного органа о наличии (отсутствии) ООПТ на участке недр (номер, дата)	
			S	№ точ.	с.ш.			в.д.								
					град.	мин.	сек.	град.	мин.							сек.
1	2	3	4							5	6	7	8	9	10	
1	Нефть	АЙ-КУРУССКИЙ месторождение: Ай-Курусское (Ю ₂) Сургутский район	662,01	1	59	54	00	73	30	00	нефть (извл.) С ₁ - 2.473 млн.т. С ₂ - 3.121 млн.т. Д ₁ - 19.549 млн.т. Д ₂ - 2.822 млн.т.	ФАН № 18/934-ПР от 05.10.2010г.	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	2013	
2	59	54	00	73	36	00										
3	59	55	00	73	36	00										
4	59	55	00	73	53	00										
5	59	54	00	73	53	00										
6	59	54	00	73	56	00										
7	59	40	00	73	56	00										
8	59	40	00	73	30	00										
2	Нефть	АЙ-ЯУНСКИЙ месторождение: Ай-Яунское (ПК ₁ ¹ , ПК ₂) подготовленные структуры: Ай-Яунская (Ю _{2,4}) Сургутский район Нефтеюганский район	386,11	1	59	14	00	72	38	00	нефть (извл.) С ₁ - 4.951 млн.т. С ₂ - 33.242 млн.т. Д _{1л} - 6.326 млн.т. Д ₁ - 9.904 млн.т. Д ₂ - 0.89 млн.т.	ФАН № 18/935-ПР от 05.10.2010г.	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	2013	
2	59	26	00	72	38	00										
3	59	26	00	72	51	00										
4	59	26	36	72	51	00										
5	59	26	40	72	56	00										
6	59	14	00	72	56	00										

3	Газ	АЛЯСОВСКИЙ <i>месторождение:</i> Северо-Алясовское (Н, П) Южно-Алясовское (Н, П) <i>Березовский район</i>	99,75	1	64	08	00	65	22	00	газ В - 3.738 млрд.м ³ С ₁ - 0.104 млрд.м ³ Д ₁ - 0.647 млрд.м ³	ГКЗ № 4931, 1966г.	разведка и добыча	аукцион	2013	
				2	64	08	00	65	33	00						
				3	64	02	00	65	33	00						
				4	64	02	00	65	22	00						
4	Газ	ВЕРХНЕ- КОНДИНСКИЙ часть Верхнекондинского (П) месторождения <i>Советский район</i>	66,0	1	61	28	00	63	48	00	газ С ₁ - 1.35 млрд.м ³ С ₂ - 0.656 млрд.м ³ Д ₁ - 0.533 млрд.м ³ нефть (извл.) Д ₁ - 0.067 млн.т. Д ₂ - 0.176млн.т.	ГКЗ № 4782, 1966г.	разведка и добыча	аукцион	2013	
				2	61	28	00	64	00	00						
				3	61	26	46	64	00	00						
				от т.3 до т.4 по границе Государственного природного заказника "Верхне-Кондинский"												
5	Нефть	ВОНТЕРСКИЙ <i>месторождение:</i> Вонтерское (Ю ₁) <i>подготовленные структуры:</i> Северо-Эниторская (Ю ₁₁), Средне-Сикторская (Ю ₁₁), Эниторская 3 (Ю ₁ ²) <i>Нижневартовский район</i>	475,08	1	61	34	00	78	55	00	нефть (извл.) С ₁ - 4.177 млн.т. С ₂ - 3.874 млн.т. С ₃ - 0.306 млн.т. Д _{1л} - 1.822 млн.т. Д ₁ - 2.762 млн.т. Д ₂ - 0.847 млн.т.	ФАН № 18/762-ПР от 09.11.2006г.	геологичес кое изучение, разведка и добыча	аукцион	2013	
				2	61	41	00	78	55	00						
				3	61	41	00	78	59	00						
				4	61	50	00	78	59	00						
				5	61	50	00	79	18	00						
				6	61	37	30	79	18	00						
				7	61	37	30	79	06	00						
				8	61	34	00	79	06	00						
6	Нефть	ВОСТОЧНО- ПАНЛОРСКИЙ <i>месторождение:</i> Восточно-Панлорское (ЮК ₀ , ЮК ₁) <i>подготовленные структуры:</i> Восточно-Панлорская (Ю ₂ , 4, Ю ₁₀₋₁₁) <i>Сургутский район</i>	151,65	1	62	51	00	69	12	00	нефть (извл.) С ₁ - 0.194 млн.т. С ₃ - 1.816 млн.т. Д _{1л} - 0.773 млн.т. Д ₁ - 1.588 млн.т. Д ₂ - 0.719 млн.т.	ЦКЗ № 478 (м) - 2002 от 25.04.2002г.	геологичес кое изучение, разведка и добыча	аукцион	2013	
				2	62	51	00	69	28	00						
				3	62	45	00	69	28	00						
				4	62	45	00	69	12	00						

7	Нефть	ВОСТОЧНО-ТОКАЙСКИЙ <i>месторождение:</i> Восточно-Токайское (Ю ₁ ² , Ю ₂ , Ю ₃) <i>подготовленные структуры:</i> Шахьягунская (Ю ₁ , Ю ₂) <i>Сургутский район</i> <i>Нефтеюганский район</i>	438,12	1	60	25	00	73	14	00	нефть (извл.) С ₁ - 2.623 млн.т. С ₂ - 8.227 млн.т. С ₃ - 3.502 млн.т. Д ₁ - 10.036 млн.т. Д ₂ - 0.882 млн.т.	ЦКЗ № 478 (м) - 2002 от 25.04.2002г.	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	2013	
				2	60	25	00	73	36	00						
				3	60	22	00	73	36	00						
				4	60	22	00	73	33	00						
				5	60	12	00	73	33	00						
				6	60	12	00	73	14	00						
8	Газ	ВОСТОЧНО-ТУГРОВСКИЙ <i>месторождение:</i> Восточно-Тугровское (тум. св.) <i>Советский район</i> <i>Октябрьский район</i>	83,58	1	61	44	00	64	46	00	газ С ₁ - 8.218 млрд.м ³ Д ₁ - 0.304 млрд. м ³ нефть (извл.) Д ₁ - 1.109 млн.т. Д ₂ - 0.06 млн.т.	Протоколы не найдены	Разведка и добыча	аукцион	2013	
				2	61	44	00	64	56	00						
				3	61	39	00	64	56	00						
				4	61	39	00	64	47	00						
				5	61	40	00	64	47	00						
				6	61	40	00	64	46	00						
				7	61	41	00	64	46	00						
				8	61	41	00	64	45	00						
				9	61	43	00	64	45	00						
				10	61	43	00	64	46	00						
9	Нефть	ЗАПАДНО-ПОЛУНЬЯХСКИЙ <i>месторождение:</i> Западно-Полуньяхское (БС ₆ , Ю ₃ , Ю ₄ ¹ , Ю ₄ ²) <i>подготовленные структуры:</i> Западно-Полуньяхская (АС ₁₀₋₁₂ , Ю ₁₁), Малоайяунская (Ю ₂₋₄), Северо-Айяунская (Ю ₁₀ , Ю ₂₋₄) <i>Сургутский район</i> <i>Нефтеюганский район</i>	581,62	1	59	40	00	72	34	00	нефть (извл.) С ₁ - 1.465 млн.т. С ₂ - 6.626 млн.т. Д _{1л} - 8.5 млн.т. Д ₁ - 15.181 млн.т. Д ₂ - 0.64 млн.т.	ЦКЗ № 308 (м) - 2000 от 04.04.2000г.	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	2013	
				2	59	40	00	72	51	00						
				3	59	26	00	72	51	00						
				4	59	26	00	72	38	00						
				5	59	25	00	72	38	00						
				6	59	25	00	72	25	00						
				7	59	35	00	72	25	00						
				8	59	35	00	72	34	00						

10	Газ	ИГРИМСКИЙ <i>месторождение:</i> Нулинтурское (П), Паультурское (П), Северо- Игримское (П), Южно- Игримское (П) <i>Березовский район</i>	391,18	1	63	10	00	64	07	00	газ В - 1.847 млрд.м ³ С ₁ - 2.019 млрд.м ³ Д ₁ - 3.928 млрд.м ³	ГКЗ № 6495, 1972г.	разведка и добыча	аукцион	2013	
				2	63	10	00	64	32	00						
				3	63	00	00	64	32	00						
				4	63	00	00	64	07	00						
11	Газ	КАРАБАШСКИЙ <i>месторождение:</i> Карабашское (К.В.) <i>Кондинский район</i>	29,04	1	58	40	00	65	51	00	газ С ₁ - 1.0 млрд.м ³ С ₂ - 0.03 млрд.м ³ Д ₁ - 0.131 млрд.м ³ нефть (извл.) Д ₁ - 0.033 млн.т. Д ₂ - 0.032 млн.т.	ГКЗ №4739, 1965г.	разведка и добыча	аукцион	2013	
				2	58	40	00	65	57	00						
				3	58	36	52	65	57	00						
				4	58	37	45	65	51	00						
12	Нефть	ЛЕДЯНОЙ <i>месторождение:</i> Ледяное (БВ ₇ , БВ ₈ ² , Ю ₁ ¹ , Ю ₁ ²) <i>Сургутский район</i>	146,57	1	59	43	00	76	06	00	нефть (извл.) С ₁ - 2.044 млн.т. С ₂ - 3.158 млн.т. Д ₁ - 1.899 млн.т. Д ₂ - 0.396 млн.т.	протоколы не найлены	геологичес кое изучение, разведка и добыча	аукцион	2013	
				2	59	43	00	76	18	00						
				3	59	36	00	76	18	00						
				4	59	36	00	76	06	00						
13	Нефть	МЫГТАЯХИНСКИЙ <i>месторождение:</i> Мыгтаяхинское (Ю ₂), Шишкьюганское (Ю ₁ , Ю ₂) <i>подготовленные структуры:</i> Верхневонхорская (Ю ₁₀), Вонхорская (Ю ₁₀), Западно-Мыгтаяхинская (Ю ₁₀), Мыгтаяхинская 1 (Ю ₁₀), Мыгтаяхинская 2 (Ю ₁₀), Мыгтаяхинская 4 (АС ₁₀₋₁₁), Мыгтаяхинская 6 (Ю ₁₀), Санлорская (Ю ₁₀), Северо-Мыгтаяхинская 4 (Ю ₄), Шишкьюганская 2 (АС ₁₀₋₁₁ , Ю ₀), Южно- Вонхорская (АС ₁₀₋₁₁ , Ю ₀ ,	679,76	1	62	35	00	69	58	00	нефть (извл.) С ₁ - 0.445 млн.т. С ₂ - 2.689 млн.т. С ₃ - 2.962 млн.т. Д _{1а} - 2.736 млн.т. Д ₁ - 19.857 млн.т. Д ₂ - 5.683 млн.т.	ЦКЗ № 478 (м) - 2002 от 25.04.2002г.	геологичес кое изучение, разведка и добыча	аукцион	2013	
				2	62	35	00	70	20	00						
				3	62	25	00	70	20	00						
				4	62	20	00	70	25	00						
				5	62	14	00	70	25	00						
				6	62	14	00	70	20	00						
				7	62	16	00	70	20	00						
				8	62	16	40	70	20	30						
				9	62	16	40	70	21	00						
				10	62	20	00	70	21	00						
				11	62	20	00	70	17	00						
				12	62	19	10	70	17	00						
				13	62	18	00	70	09	00						
				14	62	18	00	70	02	30						
				15	62	17	00	70	02	30						
				16	62	17	00	69	55	00						
				17	62	23	00	69	55	00						
				18	62	23	00	69	58	00						

		Ю _{2.4}), Южно-Вынхорская СЛЛ (Ю ₁₀) <i>Сургутский район</i>														
14	Нефть	НЕЖДАННЫЙ <i>месторождение:</i> Нежданное (Ю ₁) <i>подготовленные структуры:</i> Нежданная 1 (Ач, Ю ₁ , Ю _{2.4}), Южно-Нежданная (Ач, Ю _{2.4}) <i>Нижневартовский район</i>	337,35	1	60	34	00	75	45	00	нефть (извл.) С ₁ - 0.222 млн.т. С ₂ - 0.059 млн.т. С ₃ - 1.402 млн.т. Д ₁ - 7.234 млн.т. Д ₂ - 0.911 млн.т.	Протоколы не найдены	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	2013	
				2	60	34	00	75	54	00						
				3	60	30	00	75	54	00						
				4	60	30	00	76	05	00						
				5	60	26	00	76	05	00						
				6	60	26	00	76	09	00						
				7	60	20	00	76	09	00						
				8	60	20	00	75	59	00						
				9	60	24	00	75	59	00						
				10	60	24	00	75	51	00						
				11	60	25	00	75	51	00						
				12	60	25	00	75	45	00						
15	Нефть	НОВОНЯЛИНСКИЙ <i>месторождение:</i> Новонялинское (Ю ₂) <i>подготовленные структуры:</i> Новонялинская 15 СЛЛ (Ю ₁₀) <i>Ханты-Мансийский район</i>	352,74	1	61	30	00	68	54	00	нефть (извл.) С ₁ - 0.138 млн.т. С ₂ - 2.669 млн.т. Д _{1л} - 0.234 млн.т. Д ₁ - 7.151 млн.т. Д ₂ - 0.571 млн.т.	ЦКЗ № 308 (м) - 2000 от 04.04.2000г.	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	2013	
				2	61	30	00	69	08	00						
				3	61	26	00	69	08	00						
				4	61	25	00	69	15	00						
				5	61	25	00	69	22	00						
				6	61	20	00	69	22	00						
				7	61	20	00	68	54	00						
16	Газ Нефть	ОКРАИННЫЙ <i>месторождение:</i> Окраинное (Ю ₂ , Ю ₃ , Ю ₄) <i>Белоярский район</i>	76,21	1	63	53	00	66	42	00	газ С ₁ - 0.022 млрд.м ³ Д ₁ - 0.054 млрд.м ³ нефть (извл.) С ₁ - 0.273 млн.т. С ₂ - 0.186 млн.т. Д ₁ - 0.112 млн.т. Д ₂ - 0.121 млн.т.	ЦКЗ № 492 (м) - 2003 от 21.04.2003г.	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	2013	
				2	63	53	00	66	52	00						
				3	63	48	00	66	52	00						
				4	63	48	00	66	42	00						

17	Газ	ПОХРОМСКОЙ часть Похромского месторождения(П) <i>Березовский район Белоярский район</i>	80,4	1	64	08	00	65	57	00	газ С ₁ - 4.202 млрд.м ³ Д ₁ - 0.5 млрд.м ³	ГКЗ № 3855, 1961г.	разведка и добыча	аукцион	2013	
				2	64	03	00	65	57	00						
				3	64	03	00	65	45	45						
				от т.3 до т.4 по границе Государственного природного заказника "Березовский"												
18	Нефть	СЕВЕРО- ИНГОЛЬСКИЙ месторождение: Северо-Ингольское (Ю ₁ ¹⁶) <i>подготовленные структуры: Ингольская (Ач)</i> <i>Нижневартровский район</i>	415,69	4	64	08	00	65	45	50	нефть (извл.) С ₁ - 0.696 млн.т. С ₂ - 1.143 млн.т. С ₃ - 0.59 млн.т. Д ₁ - 9.857 млн.т. Д ₂ - 1.171 млн.т.	ЦКЗ № 1-99 от 25.03.1999г.	геологичес кое изучение, разведка и добыча	аукцион	2013	
				1	60	25	00	75	36	00						
				2	60	25	00	75	51	00						
				3	60	24	00	75	51	00						
				4	60	24	00	75	59	00						
				5	60	20	00	75	59	00						
				6	60	20	00	75	53	00						
				7	60	12	00	75	53	00						
8	60	12	00	75	36	00										
19	Газ	СЕВЕРО-КАЗЫМСКИЙ месторождение: Северо-Казымское (Тюм.св.) <i>подготовленные структуры: Северо-Казымская 1 СЛЛ (Ю₁₀₋₁₁), Северо- Казымская 2 СЛЛ (Ю₁₀₋₁₁)</i> <i>Белоярский район</i>	130,45	1	63	56	00	67	21	00	газ С ₁ - 1.0 млрд. м ³ С ₂ - 4.86 млрд. м ³ Д ₁ - 0.663 млрд.м ³ нефть (извл.) Д _{1н} - 0.439 млн.т. Д ₂ - 0.186 млн.т.	ГКЗ № 4739, 1965г.	геологичес кое изучение, разведка и добыча	аукцион	2013	
				2	64	00	00	67	21	00						
				3	64	00	00	67	14	00						
				4	64	02	00	67	14	00						
				5	64	02	00	67	33	00						
				6	63	56	00	67	33	00						
20	Газ	СОТЭ-ЮГАНСКИЙ месторождение: Сотэ-Юганское (П) <i>Березовский район Октябрьский район Советский район</i>	164,15	1	62	08	00	64	31	00	газ С ₁ - 3.4 млрд.м ³ С ₂ - 0.32 млрд.м ³ Д ₁ - 0.22 млрд.м ³ нефть (извл.) Д ₁ - 0.798 млн.т. Д ₂ - 0.209 млн.т.	ГКЗ № 4931, 1966г.	разведка и добыча	аукцион	2013	
				2	62	14	00	64	31	00						
				3	62	14	00	64	28	00						
				4	62	21	00	64	28	00						
				5	62	21	00	64	34	00						
				6	62	19	00	64	34	00						
				7	62	19	00	64	35	00						
				8	62	18	00	64	35	00						
				9	62	18	00	64	36	00						
				10	62	17	00	64	36	00						
				11	62	17	00	64	41	00						
				12	62	14	00	64	41	00						

				13	62	14	00	64	38	00										
				14	62	12	00	64	38	00										
				15	62	12	00	64	37	00										
				16	62	09	00	64	37	00										
				17	62	09	00	64	35	00										
				18	62	08	00	64	35	00										
21	Газ	СУПРИНСКИЙ <i>месторождение:</i> Супринское (Т) <i>Советский район</i>	101,56	1	61	15	00	63	55	30	газ С ₁ - 0.38 млрд.м ³ С ₂ - 0.232 млрд.м ³ Д ₁ - 0.404 млрд.м ³ нефть(извл.) Д ₁ - 0.628 млн.т. Д ₂ - 0.15 млн.т.	ЦКЗ № 1-99 от 25.03.1999г.	разведка и добыча	аукцион	2013					
				2	61	19	00	63	55	30										
				3	61	19	00	63	57	00										
				4	61	21	00	63	57	00										
				5	61	21	00	64	00	00										
				6	61	23	00	64	00	00										
				7	61	23	00	64	08	00										
				8	61	21	00	64	08	00										
				9	61	21	00	64	05	00										
				10	61	17	00	64	05	00										
				11	61	16	30	64	00	00										
				12	61	15	00	64	00	00										
22	Газ	ЧУЭЛЬСКИЙ <i>месторождение:</i> Чуэльское (П) <i>Белоярский район</i>	243,86	1	63	55	00	65	45	00	газ В - 3.29 млрд.м ³ С ₁ - 5.81 млрд.м ³ Д ₁ - 1.446 млрд.м ³	ГКЗ № 4931, 1966г.	разведка и добыча	аукцион	2013					
				2	63	55	00	66	5	00										
				3	63	47	00	66	5	00										
				4	63	47	00	65	45	00										
23	Нефть	ЩУЧИЙ <i>месторождение:</i> Щучье (Ю ₁ ⁰ , Ач) <i>подготовленные структуры:</i> Восточно-Щучья (Ю ₁) <i>Нижневартовский район</i>	121,36	1	61	49	00	76	49	00	нефть (извл.) С ₁ - 0.777 млн.т. С ₂ - 0.403 млн.т. Д _{1л} - 0.351 млн.т. Д ₁ - 1.363 млн.т. Д ₂ - 0.342 млн.т.	ФАН № 18/111 от. 28.02.2006г.	геологичес кое изучение, разведка и добыча	аукцион	2013					
				2	61	49	00	76	55	40										
				3	61	50	00	76	55	40										
				4	61	50	00	77	07	00										
				5	61	45	30	77	07	00										
				6	61	45	30	76	49	00										
24	Нефть	ЮЖНО- ХАНГОКУРТСКИЙ <i>месторождение:</i> Южно-Хангокуртское (Ю ₂ ³) <i>Октябрьский район Советский район</i>	341,82	1	61	51	00	65	05	00	нефть (извл.) С ₁ - 0.289 млн.т. С ₂ - 2.198 млн.т. Д ₁ - 3.89 млн.т. Д ₂ - 0.435 млн.т.	ЦКЗ № 308 (м) - 2000 от 04.04.2000г.	геологичес кое изучение, разведка и добыча	аукцион	2013					
				2	61	51	00	65	24	00										
				3	61	40	00	65	24	00										
				4	61	40	00	65	05	00										

