



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 7 ноября 2013 года № 572-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 2014 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», Законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18 апреля 1996 года № 15-оз «О недропользовании», распоряжением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 8 августа 2005 года № 402-рп «О вопросах участия Правительства автономного округа 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 2014 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



Приложение
к распоряжению Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 7 ноября 2013 года № 572-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 2014 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

Группа полезных ископаемых: углеводородное сырье, подземные воды, лечебные грязи
Раздел: геологическое изучение за счет средств недропользователей

№ 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 даты 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.					
2	Нефть	Елизаровский 1, Ханты-Мансийский район	268,99	1	61	21	00	68	18	00	по данным ВНИГНИ на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2009)	Роснедра	письмо Депэкологии Югры от 04.10.2013 № 21-исх-4635. Границы участка расположены в водно-болотных угодьях, недропользователь обязан разработать и согласовать с Депэкологии Югры регламент хозяйственной деятельности
				2	61	21	00	68	36	00			
				3	61	12	00	68	36	00			
				4	61	12	00	68	18	00			
				5	61	02	00	68	30	00			
	Нефть	Елизаровский 2 (подготовленные структуры: Русловая (Ю0-нок1, Ю2-4), Русловая СЛЛ (Ю10), Ханты-Мансийский район	531,85	1	61	12	00	68	18	00	по госбалансу на 01.01.2012. По данным ВНИГНИ на основании количественной	Роснедра	письмо Депэкологии Югры от 04.10.2013 № 21-исх-4635. Границы участка расположены в водно-болотных
				2	61	12	00	68	36	00			
				3	61	03	00	68	36	00			
				4	61	03	00	68	30	00			
				5	61	02	00	68	30	00			

		6	61	02	00	68	21	00	млн.т	оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2009)	Роснедра	угольях, недропользователь обязан разработать и согласовать с Депэкологии Югры регламент хозяйственной деятельности
Нефть	Западно-Узунский, Нижневартовский район	1	61	36	00	76	59	00	нефть (извл.) Д ₁ - 3.592	по данным ВНИГНИ на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2009)	Роснедра	
		2	61	36	00	77	14	00	млн.т			
		3	61	30	00	77	14	00	млн.т			
		4	61	30	00	77	12	30	млн.т			
		5	61	30	30	77	12	30	млн.т			
		6	61	30	30	77	11	00	млн.т			
		7	61	31	00	77	11	00	млн.т			
		8	61	31	00	77	08	00	млн.т			
		9	61	29	15	77	08	00	млн.т			
		10	61	29	15	77	05	15	млн.т			
		11	61	29	15	76	59	00	млн.т			
Нефть	Карабашский 10, Кондинский район	1	59	51	00	64	06	00	нефть (извл.) Д ₁ - 1.055	по данным ВНИГНИ на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2009)	Югра-недра	
		2	59	51	00	64	39	00	млн.т			
		3	59	51	00	64	45	00	млн.т			
		4	59	42	00	64	45	00	млн.т			
		5	59	42	00	64	13	00	млн.т			
		6	59	42	00	64	06	00	млн.т			
Нефть	Малоатлымский 1, Октябрьский район	1	62	13	00	66	55	00	нефть (извл.) С ₃ - 0.232	по данным ВНИГНИ на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2009)	Роснедра	письмо Депэкологии Югры от 04.10.2013 № 21-исх-4635. Границы участка расположены в водно-болотных угодьях, недропользователь обязан разработать и согласовать с Депэкологии Югры регламент хозяйственной деятельности
		2	62	13	00	67	03	30	млн.т			
		3	62	05	30	67	03	30	млн.т			
		4	62	05	23	66	55	00	млн.т			
		5	62	09	00	66	55	00	млн.т			
		6	62	12	00	66	55	00	млн.т			
Нефть	Пиковый, Нижневартовский район	1	61	45	30	76	46	00	нефть (извл.) Д _{1п} - 1.974	по данным ВНИГНИ на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2009)	Роснедра	
		2	61	45	30	77	00	00	млн.т			
		3	61	39	00	77	00	00	млн.т			
		4	61	39	00	76	59	00	млн.т			
		5	61	39	00	76	46	00	млн.т			

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.); местоположение, район	S		Общая площадь, кв. км. (S)						Ресурсы (с указанием категории) (сд.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)
			№	точ.	град.	с.ш.	мин.	сек.	град.	мин.				
	Нефть	Сотниковский, Октябрьский район	758,36		1	62	23	00	66	07	00	по данным ВНИГНИ на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2009)	Роснедра	письмо Депэкологии Югры от 04.10.2013 № 21-исх-4635). Границы участка расположены в водно-болотных угодьях, недропользователь обязан разработать и согласовать с депэкологии югры регламент хозяйственной деятельности
					2	62	23	00	66	35	00			
					3	62	19	00	66	35	00			
					4	62	19	00	66	39	00			
					5	62	13	00	66	39	00			
					6	62	13	00	66	33	00			
					7	62	09	00	66	33	00			
					8	62	09	00	66	28	00			
					9	62	06	00	66	28	00			
					10	62	06	00	66	07	00			
					11	62	12	00	66	07	00			
					12	62	16	00	66	07	00			

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

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.); местоположение, район	S		Общая площадь, кв. км. (S)						Ресурсы (с указанием категории) (сд.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)
			№	точ.	град.	с.ш.	мин.	сек.	град.	мин.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Нефть	Восточно-Ольховский, Белоярский район	669,5		1	63	15	00	68	06	00	по данным ВНИГНИ на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2009)	Роснедра	письмо Депэкологии Югры от 04.10.2013 №21-исх-4635, границы участка расположены в водно-болотных угодьях, недропользователь обязан разработать и согласовать с Депэкологии Югры регламент хозяйственной деятельности
					2	63	15	00	68	45	00			
					3	63	04	00	68	45	00			
					4	63	04	00	68	06	00			
	Нефть	Восточно-Янлотский (месторождение: Восточно-Янлотское (Ю2-3), Ханты-Мансийский район	382,2		1	61	00	00	68	00	00	по Госбалансу на 01.01.2012, по данным ВНИГНИ на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2009)	Роснедра	
					2	61	00	00	68	21	00			
					3	61	02	00	68	21	00			
					4	61	02	00	68	30	00			
					5	60	53	00	68	30	00			
					6	60	53	00	68	00	00			
	Нефть	Заболотный (подготовленные структуры: Восточно-Заболотная, Заболотная 1+2+3,	701,5		1	60	02	00	72	50	00	по Госбалансу на 01.01.2012, по данным ВНИГНИ	Роснедра	
					2	60	02	00	73	17	00			
					3	59	47	00	73	17	00			

Нефть	Поснокортский (месторождение: Красноленинское Поснокортская пл.(ЮК10), Октябрьский район	260,48	1	62	13	00	66	33	00	нефть (извл.) С ₁ - 0.202 млн.т. С ₂ - 1.648 млн.т. Д _{1л} - 0.243 млн.т. Д _{1г} - 8.933 млн.т. Д ₂ - 0.337 млн.т.	по Госбалансу на 01.01.2012 г. по данным ВНИГНИ на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2009)	Роснедра	письмо Депэкологии Югры от 04.10.2013 № 21-исх-4635, границы участка-расположены в водно-болотных угодьях, недропользователь обязан разработать и согласовать с Депэкологии Югры регламент хозяйственной деятельности
			2	62	13	00	66	46	00				
			3	62	12	00	66	46	00				
			4	62	09	00	66	46	00				
			5	62	09	00	66	55	00				
			6	62	05	23	66	55	00				
			7	62	05	12	66	42	36				
			8	62	00	00	66	43	17				
			9	62	00	00	66	42	00				
			10	62	00	00	66	36	00				
			11	62	06	00	66	36	00				
			12	62	08	00	66	36	00				
			13	62	08	00	66	34	00				
			14	62	09	00	66	34	00				
			15	62	09	00	66	33	00				
Нефть	Приозерный (подготовленные структуры: Малоприозерная), Нижневартовский район	758,3	1	62	24	00	80	21	00	нефть (извл.) С ₃ - 0.573 млн.т. Д _{1л} - 7.139 млн.т. Д _{1г} - 5.471 млн.т. Д ₂ - 2.157 млн.т.	по Госбалансу на 01.01.2012 по данным ВНИГНИ на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2009)	Роснедра	
			2	62	24	00	80	44	30				
			3	62	22	00	80	49	00				
			4	62	07	00	80	49	00				
			5	62	07	00	80	21	00				
Нефть	Юганский 15, Сургутский район	289,4	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 количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2009)	Роснедра	
			2	59	27	00	73	17	00				
			3	59	19	00	73	17	00				
			4	59	19	00	72	56	00				
Нефть	Юганский 18, Сургутский район	254,3	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 количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2009)	Роснедра	
			2	59	19	00	73	35	00				
			3	59	11	00	73	35	00				
			4	59	11	00	73	17	00				
Нефть	Юганский 19, Сургутский район	250,0	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 количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2009)	Роснедра	
			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				

В	Нефть	Юганский 2, Нефтеюганский район	259,9							нефть (извл.) Д ₁ - 9,847 млн.т Д ₂ - 1,556 млн.т	состоянию на 01.01.2009) по данным ВНИИПИ на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2009)	Роснедра
				1	60	00	00	71	51			
2				60	00	00	00	72	09	00		
3				59	53	00	00	72	09	00		
4				59	53	00	00	71	59	00		
5				59	50	00	00	71	59	00		
6				59	50	00	00	71	51	00		

