



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 20 октября 2023 года № 683-рп

г. Ханты-Мансийск

О предложениях Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры о включении участков недр в перечни участков недр, предлагаемых в пользование в 2024 году для геологического изучения недр, и об условиях лицензий на пользование такими участками

В соответствии с Законом Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах», Законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18 апреля 1996 года № 15-оз «О недропользовании», учитывая решение Общественного совета при Департаменте недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (протокол заседания от 22 сентября 2023 года № 27):

1. Утвердить:

1.1. Предложения Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры о включении участков недр в перечни участков недр, предлагаемых в пользование в 2024 году для геологического изучения недр (приложение 1).

1.2. Предложения Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры об условиях лицензий на пользование участками недр, предоставляемыми для геологического изучения недр (приложения 2 – 6).

2. Департаменту недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры направить настоящее распоряжение в Департамент по недропользованию по Уральскому федеральному округу.

Губернатор
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры



Н.В.Комарова

Приложение 1
к распоряжению Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 20 октября 2023 года № 683-рп

**Предложения Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры о включении участков недр
в перечни участков недр, предлагаемых в пользование в 2024 году для геологического изучения недр**

Раздел «Геологическое изучение недр»

№ 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								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.	ГСК - 2011				град.	мин.					сек.
					с.ш.		в.д.								
					град.	мин.	сек.	град.							
1	2	3	4								5	6	7	8	
1	нефть	Озерный Нижнесартковский муниципальный район	358,8	1	62	15	02,670	80	17	56,900	нефть (извл.) D _л - 0.905 млн т** D ₁ - 3.5 млн т D ₂ - 0.5 млн т	По Госбалансу на 01.01.2022 По данным ФГБУ «ВНИГНИ», на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2017)	2024 Уралнедра	_____	
2	62	18	02,680	80	17	56,890									
3	62	18	02,680	80	20	56,900									
4	62	24	02,690	80	20	56,880									
5	62	24	02,690	80	29	56,908									
6	62	24	02,696	80	42	56,944									
7	62	22	45,696	80	44	56,952									
8	62	15	02,686	80	44	56,969									
2	нефть	Помутский* Белоярский муниципальный район	894,7	1	63	57	12,538	69	42	52,007	нефть (извл.) D ₀ - 12.984 млн т D _л - 2.080 млн т** D ₁ - 4.4 млн т D ₂ - 8.6 млн т	По Госбалансу на 01.01.2022 По данным ФГБУ «ВНИГНИ», на основании количественной оценки ресурсов УВС России	2024 Уралнедра	_____	
2	63	45	02,404	69	42	54,967									
3	63	45	02,386	69	17	54,903									
4	63	45	02,377	69	03	54,867									
5	63	49	02,381	69	03	54,853									
6	63	49	02,371	68	49	54,817									
7	63	57	06,630	68	49	51,740									

				<p>Из границ участка исключается участок недр местного значения, лицензия ХМН 20032 ВЭ, на разведку и добычу подземных вод, используемых для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения или технического водоснабжения на территории сельского поселения Сосновка и домов линейных обходчиков (ДЛО), недропользователь - ООО «Газпром трансгаз Югорск», срок действия лицензии до 31.01.2033. Добыча подземных вод осуществляется путем эксплуатации 4 водозаборов. В пределах Помутского участка добыча подземных вод осуществляется путем эксплуатации водозабора ДЛО - 509 км, состоящего из одной скважины. Участок имеет статус горного отвода с ограничением по глубине до 40 метров</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>63</td><td>55</td><td>08,560</td><td>68</td><td>57</td><td>11,789</td></tr> <tr><td>2</td><td>63</td><td>55</td><td>08,883</td><td>68</td><td>57</td><td>11,822</td></tr> <tr><td>3</td><td>63</td><td>55</td><td>08,868</td><td>68</td><td>57</td><td>12,555</td></tr> <tr><td>4</td><td>63</td><td>55</td><td>08,546</td><td>68</td><td>57</td><td>12,522</td></tr> </table>	1	63	55	08,560	68	57	11,789	2	63	55	08,883	68	57	11,822	3	63	55	08,868	68	57	12,555	4	63	55	08,546	68	57	12,522		(по состоянию на 01.01.2017)		
1	63	55	08,560	68	57	11,789																														
2	63	55	08,883	68	57	11,822																														
3	63	55	08,868	68	57	12,555																														
4	63	55	08,546	68	57	12,522																														
3	нефть газ	Санхомский* Белоярский муниципальный район	302,6	<p>Из границ участка исключается участок недр местного значения, лицензия ХМН 20249 ВЭ, на разведку и добычу подземных вод, используемых для целей технического водоснабжения на территории домов линейных обходчиков (ДЛО) Казымского ЛПУМГ, недропользователь - ООО «Газпром трансгаз Югорск», срок действия лицензии до 20.10.2041. Добыча подземных вод осуществляется путем эксплуатации 4 водозаборов. В пределах Санхомского участка добыча подземных вод осуществляется путем эксплуатации водозабора № 2 (ДЛО – 358 км), состоящего из одной скважины. Участок имеет статус горного отвода с ограничением по глубине до 50 метров</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>63</td><td>54</td><td>50,904</td><td>67</td><td>05</td><td>49,584</td></tr> <tr><td>2</td><td>63</td><td>54</td><td>51,184</td><td>67</td><td>05</td><td>49,217</td></tr> <tr><td>3</td><td>63</td><td>54</td><td>51,345</td><td>67</td><td>05</td><td>49,852</td></tr> <tr><td>4</td><td>63</td><td>54</td><td>51,066</td><td>67</td><td>05</td><td>50,219</td></tr> </table>	1	63	54	50,904	67	05	49,584	2	63	54	51,184	67	05	49,217	3	63	54	51,345	67	05	49,852	4	63	54	51,066	67	05	50,219	нефть (извл.) D ₁ - 0.9 млн т газ (своб.) D ₁ - 4.9 млрд м ³	По Госбалансу на 01.01.2022 По данным ФГБУ «ВНИГНИ», на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2017)	2024 Уралнедра	
1	63	54	50,904	67	05	49,584																														
2	63	54	51,184	67	05	49,217																														
3	63	54	51,345	67	05	49,852																														
4	63	54	51,066	67	05	50,219																														

4	нефть	Сергинский 11* Белоярский, Октябрьский муниципальные районы	351,2	1	63	10	02,210	66	09	54,565	нефть (извл.) D ₁ - 7.7 млн т D ₂ - 1.3 млн т	По Госбалансу на 01.01.2022 По данным ФГБУ «ВНИГНИ», на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2017)	2024 Уралнедра	_____
				2	63	10	02,220	66	23	54,598				
				3	62	54	02,202	66	23	54,656				
				4	62	54	02,192	66	09	54,622				
5	нефть	Сергинский 12 Белоярский муниципальный район	501,7	1	63	10	02,220	66	23	54,598	нефть (извл.) D ₀ - 5.779 млн т D _л - 0.925 млн т** D ₁ - 7.2 млн т D ₂ - 0.9 млн т	По Госбалансу на 01.01.2022 По данным ФГБУ «ВНИГНИ», на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2017)	2024 Уралнедра	_____
				2	63	10	02,235	66	43	54,646				
				3	63	01	02,225	66	43	54,679				
				4	62	55	02,218	66	43	54,700				
				5	62	54	02,217	66	43	54,704				
				6	62	54	02,202	66	23	54,656				
				Из границ участка исключается участок недр местного значения, лицензия ХМН 20298 ВЭ, на разведку и добычу подземных вод, используемых для целей питьевого и хозяйственно-бытового или технического водоснабжения на территории Бобровского ЛПУМГ, недропользователь - ООО «Газпром трансгаз Югорск», срок действия лицензии до 21.03.2042. Добыча подземных вод осуществляется путем эксплуатации 3 водозаборов. В пределах Сергинского 12 участка добыча подземных вод осуществляется путем эксплуатации водозабора ДЛО – 688 км, состоящего из одной скважины. Участок имеет статус горного отвода с ограничением по глубине до 88 метров										
				1	63	01	48,803	66	33	43,924				
				2	63	01	49,125	66	33	43,958				
				3	63	01	49,109	66	33	44,669				
4	63	01	48,787	66	33	44,634								
6	нефть газ	Юмаский* Кондинский муниципальный район	1150,7	1	59	40	21,302	66	17	16,296	нефть (извл.) D _л - 5.339 млн т*** D ₁ - 5.2 млн т D ₂ - 1.1 млн т газ (своб.) D ₁ - 2.4 млрд м ³ D ₂ - 1.4 млрд м ³	По Госбалансу на 01.01.2022 По данным ФГБУ «ВНИГНИ», на основании количественной оценки ресурсов УВС России (по состоянию на 01.01.2017)	2024 Уралнедра	_____
				2	59	45	03,548	66	17	10,870				
				3	59	45	13,656	66	57	17,536				
				4	59	45	10,000	67	04	55,550				
				5	59	41	02,007	67	04	55,359				
				6	59	28	01,992	67	04	55,395				
				7	59	27	54,857	66	58	44,122				
				8	59	28	01,969	66	33	55,329				
				9	59	31	03,140	66	33	56,766				
				10	59	30	53,616	66	29	54,861				
				11	59	37	52,745	66	29	45,346				
				12	59	37	49,888	66	26	47,442				

				13	59	40	27,983	66	26	45,346				
<p>Из границ участка исключается участок недр местного значения, лицензия ХМН 20021 ВЭ, на разведку и добычу подземных вод, используемых для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения или технического водоснабжения на территории НПС «Новый Катмыш», недропользователь - АО «Транснефть-Сибирь», срок действия лицензии до 01.08.2038. Добыча подземных вод осуществляется одиночным водозабором, состоящим из двух скважин (№ 23-289, № 23-295). Участок имеет статус горного отвода с ограничением по глубине до 100 метров. Границы первого пояса зоны санитарной охраны совпадают с угловыми точками водозабора указанными в лицензии</p>														
				1	59	31	18,764	66	50	22,042				
				2	59	31	19,858	66	50	27,126				
				3	59	31	17,378	66	50	29,149				
				4	59	31	16,287	66	50	24,087				
<p>Из границ участка исключается участок недр местного значения, лицензия ХМН 01611 ОР, на геологическое изучение, разведку и добычу общераспространенных полезных ископаемых (песок) на участке № 515 с 460 по 545 км МН «Сургут-Горький-Полоцк», недропользователь – АО «Транснефть-Сибирь», срок действия лицензии до 01.11.2024. Участок имеет статус горного отвода с ограничением по глубине до 8,9 метров</p>														
				1	59	31	17,299	66	44	49,852				
				2	59	31	18,701	66	45	00,986				
				3	59	31	08,982	66	45	03,506				
				4	59	31	09,300	66	44	50,102				

* Реестровые номера территорий традиционного природопользования в пределах участков недр:

Помутский: БЯ-23;

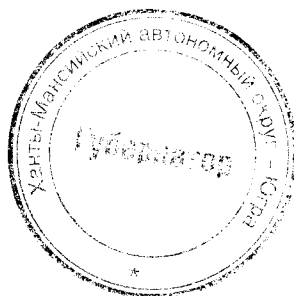
Санхомский: БЯ-6, БЯ-20, БЯ-21;

Сергинский 11: О-3, О-6;

Юмаский: К-24, К-29, К-30.

** По данным автономного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Научно-аналитический центр рационального недропользования им. В.И.Шпильмана» по состоянию на 1 января 2023 года.

*** Информация по ловушкам взята из отчета о результатах работ по объекту: «Региональные сейсморазведочные работы в пределах участка Карабашский-2» по государственному заданию ФГБУ «ВНИГНИ» от 28.01.2020 № 049-00012-20-01.



Приложение 2
к распоряжению Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 20 октября 2023 года № 683-рп

**Предложения Правительства Ханты-Мансийского автономного
округа – Югры об условиях лицензии на пользование участком недр
Озерный, предоставляемым для геологического изучения недр**

1. Обязательный комплекс работ по геологическому изучению участка недр.

1.1. Не позднее 1 года с даты государственной регистрации лицензии подготовить и утвердить в установленном порядке проектную документацию на проведение работ по геологическому изучению недр, получившую положительное заключение экспертизы.

1.2. Для геологического изучения с целью поисков и оценки углеводородного сырья в пределах участка недр необходимо в качестве обязательной программы выполнить следующий комплекс работ:

проведение переинтерпретации сейсморазведочных работ 2Д;
строительство не менее 1 поисковой скважины.

1.3. Не позднее 5 лет с даты государственной регистрации лицензии завершить работы по геологическому изучению участка недр, включающему поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, и представить подготовленные в установленном порядке материалы по результатам геологического изучения недр на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых.

2. Пользователь недр обязан уплачивать регулярные платежи за пользование недрами в целях поисков и оценки месторождений полезных ископаемых за всю площадь участка недр, предоставленного в пользование, за исключением площадей открытых месторождений, по следующим ставкам:

446 рублей за 1 кв. км – первый календарный год;
467 рублей за 1 кв. км – второй календарный год;
488 рублей за 1 кв. км – третий календарный год;
509 рублей за 1 кв. км – четвертый календарный год;
540 рублей за 1 кв. км – с пятого календарного года.

3. Сроки представления информации.

Владелец лицензии обязан представлять в уполномоченный исполнительный орган Ханты-Мансийского автономного округа – Югры:

ежегодно в срок до 1 февраля года, следующего за отчетным, – отчет о результатах проведенных геологоразведочных работ;

в течение 10 дней по окончании каждого квартала – отчет о выполненных объемах геологоразведочных работ за указанный период.

4. Прекращение права пользования недрами.

Существенными условиями лицензии являются условия пользования недрами, указанные в пунктах 1, 2, 5 настоящих предложений.

Право пользования недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено по основаниям и в соответствии со статьями 20, 21 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах».

5. При наличии на участке недр территорий традиционного природопользования владелец лицензии согласовывает с субъектами права традиционного природопользования размещение промышленных объектов, в том числе буровых скважин и иных сооружений временного и постоянного характера, в соответствии с Законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 28 декабря 2006 года № 145-оз «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», а также заключает соглашение с субъектами права традиционного природопользования об использовании земель для целей недропользования в границах территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера по форме, утвержденной распоряжением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 октября 2009 года № 425-рп «Об утверждении Модельного соглашения недропользователей с субъектами права традиционного природопользования об использовании земель для целей недропользования в границах территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре».

6. Основные требования по охране окружающей среды:

обеспечить соблюдение требований законодательства Российской Федерации, утвержденных в установленном порядке стандартов (норм, правил), регламентирующих вопросы охраны недр, окружающей среды, безопасного ведения работ;

определить до начала проведения работ исходную загрязненность компонентов природной среды в соответствии с согласованным проектом;

соблюдать защитные и охранные зоны природных объектов и особо охраняемых природных территорий;

обеспечить предотвращение загрязнения недр, почвы, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха при производстве работ на участке недр;

принимать меры по сохранению объектов животного и растительного мира, в том числе краснокнижных видов флоры и фауны;

обеспечить консервацию, ликвидацию скважин, не подлежащих использованию;

использовать рационально земельные ресурсы с учетом минимальных сроков их использования и своевременного проведения рекультивационных работ;

осуществлять производственный экологический контроль;

возмещать ущерб окружающей природной среде, причиненный при производстве работ на участке недр;

извещать оперативно в соответствии с установленными требованиями исполнительные органы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры об аварийных ситуациях, о фактах разливов нефти, нефтепродуктов, подтоварной воды;

обеспечить недопущение несанкционированного размещения промышленных и коммунальных отходов, образующихся в результате производственной деятельности, на землях лесного фонда в границах лицензионного участка (в случае выявления таких фактов самостоятельно обеспечить очистку земель лесного фонда);

обеспечить при вырубке лесных насаждений проведение лесовосстановительных мероприятий согласно вырубленной площади в соответствии с законодательством Российской Федерации.



Приложение 3
к распоряжению Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 20 октября 2023 года № 683-рп

**Предложения Правительства Ханты-Мансийского автономного
округа – Югры об условиях лицензии на пользование участком недр
Помутский, предоставляемым для геологического изучения недр**

1. Обязательный комплекс работ по геологическому изучению участка недр.

1.1. Не позднее 1 года с даты государственной регистрации лицензии подготовить и утвердить в установленном порядке проектную документацию на проведение работ по геологическому изучению недр, получившую положительное заключение экспертизы.

1.2. Для геологического изучения с целью поисков и оценки углеводородного сырья в пределах участка недр необходимо в качестве обязательной программы выполнить строительство не менее 2 поисковых скважин.

1.3. Не позднее 5 лет с даты государственной регистрации лицензии завершить работы по геологическому изучению участка недр, включающему поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, и представить подготовленные в установленном порядке материалы по результатам геологического изучения недр на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых.

2. Пользователь недр обязан уплачивать регулярные платежи за пользование недрами в целях поисков и оценки месторождений полезных ископаемых за всю площадь участка недр, предоставленного в пользование, за исключением площадей открытых месторождений, по следующим ставкам:

- 446 рублей за 1 кв. км – первый календарный год;
- 467 рублей за 1 кв. км – второй календарный год;
- 488 рублей за 1 кв. км – третий календарный год;
- 509 рублей за 1 кв. км – четвертый календарный год;
- 540 рублей за 1 кв. км – с пятого календарного года.

3. Сроки представления информации.

Владелец лицензии обязан представлять в уполномоченный исполнительный орган Ханты-Мансийского автономного округа – Югры:

ежегодно в срок до 1 февраля года, следующего за отчетным, – отчет о результатах проведенных геологоразведочных работ;

в течение 10 дней по окончании каждого квартала – отчет о выполненных объемах геологоразведочных работ за указанный период.

4. Прекращение права пользования недрами.

Существенными условиями лицензии являются условия пользования недрами, указанные в пунктах 1, 2, 5 настоящих предложений.

Право пользования недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено по основаниям и в соответствии со статьями 20, 21 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах».

5. При наличии на участке недр территорий традиционного природопользования владелец лицензии согласовывает с субъектами права традиционного природопользования размещение промышленных объектов, в том числе буровых скважин и иных сооружений временного и постоянного характера, в соответствии с Законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 28 декабря 2006 года № 145-оз «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», а также заключает соглашение с субъектами права традиционного природопользования об использовании земель для целей недропользования в границах территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера по форме, утвержденной распоряжением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 октября 2009 года № 425-рп «Об утверждении Модельного соглашения недропользователей с субъектами права традиционного природопользования об использовании земель для целей недропользования в границах территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре».

6. Основные требования по охране окружающей среды:

обеспечить соблюдение требований законодательства Российской Федерации, утвержденных в установленном порядке стандартов (норм, правил), регламентирующих вопросы охраны недр, окружающей среды, безопасного ведения работ;

определить до начала проведения работ исходную загрязненность компонентов природной среды в соответствии с согласованным проектом;

соблюдать защитные и охранные зоны природных объектов и особо охраняемых природных территорий;

обеспечить предотвращение загрязнения недр, почвы, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха при производстве работ на участке недр;

принимать меры по сохранению объектов животного и растительного мира, в том числе краснокнижных видов флоры и фауны;

обеспечить консервацию, ликвидацию скважин, не подлежащих использованию;

использовать рационально земельные ресурсы с учетом минимальных сроков их использования и своевременного проведения рекультивационных работ;

осуществлять производственный экологический контроль;

возмещать ущерб окружающей природной среде, причиненный при производстве работ на участке недр;

извещать оперативно в соответствии с установленными требованиями исполнительные органы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры об аварийных ситуациях, о фактах разливов нефти, нефтепродуктов, подтоварной воды;

обеспечить недопущение несанкционированного размещения промышленных и коммунальных отходов, образующихся в результате производственной деятельности, на землях лесного фонда в границах лицензионного участка (в случае выявления таких фактов самостоятельно обеспечить очистку земель лесного фонда);

обеспечить при вырубке лесных насаждений проведение лесовосстановительных мероприятий согласно вырубленной площади в соответствии с законодательством Российской Федерации.



Приложение 4
к распоряжению Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 20 октября 2023 года № 683-рп

Предложения Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры об условиях лицензий на пользование участками недр Северо-Санхомский, Сергинский 11, предоставляемыми для геологического изучения недр

1. Обязательный комплекс работ по геологическому изучению участка недр.

1.1. Не позднее 1 года с даты государственной регистрации лицензии подготовить и утвердить в установленном порядке проектную документацию на проведение работ по геологическому изучению недр, получившую положительное заключение экспертизы.

1.2. Для геологического изучения с целью поисков и оценки углеводородного сырья в пределах участка недр необходимо в качестве обязательной программы выполнить следующий комплекс работ:

проведение сейсморазведочных работ 2Д в объеме не менее 150 километров профилей;

строительство не менее 1 поисковой скважины.

1.3. Не позднее 5 лет с даты государственной регистрации лицензии завершить работы по геологическому изучению участка недр, включающему поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, и представить подготовленные в установленном порядке материалы по результатам геологического изучения недр на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых.

2. Пользователь недр обязан уплачивать регулярные платежи за пользование недрами в целях поисков и оценки месторождений полезных ископаемых за всю площадь участка недр, предоставленного в пользование, за исключением площадей открытых месторождений, по следующим ставкам:

362 рубля за 1 кв. км – первый календарный год;

383 рубля за 1 кв. км – второй календарный год;

404 рубля за 1 кв. км – третий календарный год;

425 рублей за 1 кв. км – четвертый календарный год;

540 рублей за 1 кв. км – с пятого календарного года.

3. Сроки представления информации.

Владелец лицензии обязан представлять в уполномоченный исполнительный орган Ханты-Мансийского автономного округа – Югры:

ежегодно в срок до 1 февраля года, следующего за отчетным, – отчет о результатах проведенных геологоразведочных работ;

в течение 10 дней по окончании каждого квартала – отчет о выполненных объемах геологоразведочных работ за указанный период.

4. Прекращение права пользования недрами.

Существенными условиями лицензии являются условия пользования недрами, указанные в пунктах 1, 2, 5 настоящих предложений.

Право пользования недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено по основаниям и в соответствии со статьями 20, 21 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах».

5. При наличии на участке недр территорий традиционного природопользования владелец лицензии согласовывает с субъектами права традиционного природопользования размещение промышленных объектов, в том числе буровых скважин и иных сооружений временного и постоянного характера, в соответствии с Законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 28 декабря 2006 года № 145-оз «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», а также заключает соглашение с субъектами права традиционного природопользования об использовании земель для целей недропользования в границах территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера по форме, утвержденной распоряжением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 октября 2009 года № 425-рп «Об утверждении Модельного соглашения недропользователей с субъектами права традиционного природопользования об использовании земель для целей недропользования в границах территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре».

6. Основные требования по охране окружающей среды:

обеспечить соблюдение требований законодательства Российской Федерации, утвержденных в установленном порядке стандартов (норм, правил), регламентирующих вопросы охраны недр, окружающей среды, безопасного ведения работ;

определить до начала проведения работ исходную загрязненность компонентов природной среды в соответствии с согласованным проектом;

соблюдать защитные и охранные зоны природных объектов и особо охраняемых природных территорий;

обеспечить предотвращение загрязнения недр, почвы, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха при производстве работ на участке недр;

принимать меры по сохранению объектов животного и растительного мира, в том числе краснокнижных видов флоры и фауны;

обеспечить консервацию, ликвидацию скважин, не подлежащих использованию;

использовать рационально земельные ресурсы с учетом минимальных сроков их использования и своевременного проведения рекультивационных работ;

осуществлять производственный экологический контроль;

возмещать ущерб окружающей природной среде, причиненный при производстве работ на участке недр;

извещать оперативно в соответствии с установленными требованиями исполнительные органы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры об аварийных ситуациях, о фактах разливов нефти, нефтепродуктов, подтоварной воды;

обеспечить недопущение несанкционированного размещения промышленных и коммунальных отходов, образующихся в результате производственной деятельности, на землях лесного фонда в границах лицензионного участка (в случае выявления таких фактов самостоятельно обеспечить очистку земель лесного фонда);

обеспечить при вырубке лесных насаждений проведение лесовосстановительных мероприятий согласно вырубленной площади в соответствии с законодательством Российской Федерации.



Приложение 5
к распоряжению Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 20 октября 2023 года № 683-рп

Предложения Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры об условиях лицензии на пользование участком недр Сергинский 12, предоставляемым для геологического изучения недр

1. Обязательный комплекс работ по геологическому изучению участка недр.

1.1. Не позднее 1 года с даты государственной регистрации лицензии подготовить и утвердить в установленном порядке проектную документацию на проведение работ по геологическому изучению недр, получившую положительное заключение экспертизы.

1.2. Для геологического изучения с целью поисков и оценки углеводородного сырья в пределах участка недр необходимо в качестве обязательной программы выполнить строительство не менее 2 поисковых скважин, в том числе 1 зависимую скважину.

1.3. Не позднее 5 лет с даты государственной регистрации лицензии завершить работы по геологическому изучению участка недр, включающему поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, и представить подготовленные в установленном порядке материалы по результатам геологического изучения недр на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых.

2. Пользователь недр обязан уплачивать регулярные платежи за пользование недрами в целях поисков и оценки месторождений полезных ископаемых за всю площадь участка недр, предоставленного в пользование, за исключением площадей открытых месторождений, по следующим ставкам:

446 рублей за 1 кв. км – первый календарный год;

467 рублей за 1 кв. км – второй календарный год;

488 рублей за 1 кв. км – третий календарный год;

509 рублей за 1 кв. км – четвертый календарный год;

540 рублей за 1 кв. км – с пятого календарного года.

3. Сроки представления информации.

Владелец лицензии обязан представлять в уполномоченный исполнительный орган Ханты-Мансийского автономного округа – Югры:

ежегодно в срок до 1 февраля года, следующего за отчетным, – отчет о результатах проведенных геологоразведочных работ;

в течение 10 дней по окончании каждого квартала – отчет о выполненных объемах геологоразведочных работ за указанный период.

4. Прекращение права пользования недрами.

Существенными условиями лицензии являются условия пользования недрами, указанные в пунктах 1, 2, 5 настоящих предложений.

Право пользования недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено по основаниям и в соответствии со статьями 20, 21 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах».

5. При наличии на участке недр территорий традиционного природопользования владелец лицензии согласовывает с субъектами права традиционного природопользования размещение промышленных объектов, в том числе буровых скважин и иных сооружений временного и постоянного характера, в соответствии с Законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 28 декабря 2006 года № 145-оз «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», а также заключает соглашение с субъектами права традиционного природопользования об использовании земель для целей недропользования в границах территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера по форме, утвержденной распоряжением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 октября 2009 года № 425-рп «Об утверждении Модельного соглашения недропользователей с субъектами права традиционного природопользования об использовании земель для целей недропользования в границах территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре».

6. Основные требования по охране окружающей среды:

обеспечить соблюдение требований законодательства Российской Федерации, утвержденных в установленном порядке стандартов (норм, правил), регламентирующих вопросы охраны недр, окружающей среды, безопасного ведения работ;

определить до начала проведения работ исходную загрязненность компонентов природной среды в соответствии с согласованным проектом;

соблюдать защитные и охранные зоны природных объектов и особо охраняемых природных территорий;

обеспечить предотвращение загрязнения недр, почвы, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха при производстве работ на участке недр;

принимать меры по сохранению объектов животного и растительного мира, в том числе краснокнижных видов флоры и фауны;

обеспечить консервацию, ликвидацию скважин, не подлежащих использованию;

использовать рационально земельные ресурсы с учетом минимальных сроков их использования и своевременного проведения рекультивационных работ;

осуществлять производственный экологический контроль;

возмещать ущерб окружающей природной среде, причиненный при производстве работ на участке недр;

извещать оперативно в соответствии с установленными требованиями исполнительные органы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры об аварийных ситуациях, о фактах разливов нефти, нефтепродуктов, подтоварной воды;

обеспечить недопущение несанкционированного размещения промышленных и коммунальных отходов, образующихся в результате производственной деятельности, на землях лесного фонда в границах лицензионного участка (в случае выявления таких фактов самостоятельно обеспечить очистку земель лесного фонда);

обеспечить при вырубке лесных насаждений проведение лесовосстановительных мероприятий согласно вырубленной площади в соответствии с законодательством Российской Федерации.



Приложение 6
к распоряжению Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 20 октября 2023 года № 683-рп

Предложения Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры об условиях лицензии на пользование участком недр Юмаский, предоставляемым для геологического изучения недр

1. Обязательный комплекс работ по геологическому изучению участка недр.

1.1. Не позднее 1 года с даты государственной регистрации лицензии подготовить и утвердить в установленном порядке проектную документацию на проведение работ по геологическому изучению недр, получившую положительное заключение экспертизы.

1.2. Для геологического изучения с целью поисков и оценки углеводородного сырья в пределах участка недр необходимо в качестве обязательной программы выполнить следующий комплекс работ:

анализ геолого-геофизической изученности, подготовка объектов под поисковое бурение (паспорта структур);

строительство не менее 2 поисковых скважин.

1.3. Не позднее 5 лет с даты государственной регистрации лицензии завершить работы по геологическому изучению участка недр, включающему поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, и представить подготовленные в установленном порядке материалы по результатам геологического изучения недр на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых.

2. Пользователь недр обязан уплачивать регулярные платежи за пользование недрами в целях поисков и оценки месторождений полезных ископаемых за всю площадь участка недр, предоставленного в пользование, за исключением площадей открытых месторождений, по следующим ставкам:

446 рублей за 1 кв. км – первый календарный год;

467 рублей за 1 кв. км – второй календарный год;

488 рублей за 1 кв. км – третий календарный год;

509 рублей за 1 кв. км – четвертый календарный год;

540 рублей за 1 кв. км – с пятого календарного года.

3. Сроки представления информации.

Владелец лицензии обязан представлять в уполномоченный исполнительный орган Ханты-Мансийского автономного округа – Югры:

ежегодно в срок до 1 февраля года, следующего за отчетным, – отчет о результатах проведенных геологоразведочных работ;

в течение 10 дней по окончании каждого квартала – отчет о выполненных объемах геологоразведочных работ за указанный период.

4. Прекращение права пользования недрами.

Существенными условиями лицензии являются условия пользования недрами, указанные в пунктах 1, 2, 5 настоящих предложений.

Право пользования недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено по основаниям и в соответствии со статьями 20, 21 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах».

5. При наличии на участке недр территорий традиционного природопользования владелец лицензии согласовывает с субъектами права традиционного природопользования размещение промышленных объектов, в том числе буровых скважин и иных сооружений временного и постоянного характера, в соответствии с Законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 28 декабря 2006 года № 145-оз «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», а также заключает соглашение с субъектами права традиционного природопользования об использовании земель для целей недропользования в границах территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера по форме, утвержденной распоряжением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 октября 2009 года № 425-рп «Об утверждении Модельного соглашения недропользователей с субъектами права традиционного природопользования об использовании земель для целей недропользования в границах территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре».

6. Основные требования по охране окружающей среды:

обеспечить соблюдение требований законодательства Российской Федерации, утвержденных в установленном порядке стандартов (норм, правил), регламентирующих вопросы охраны недр, окружающей среды, безопасного ведения работ;

определить до начала проведения работ исходную загрязненность компонентов природной среды в соответствии с согласованным проектом;

соблюдать защитные и охранные зоны природных объектов и особо охраняемых природных территорий;

обеспечить предотвращение загрязнения недр, почвы, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха при производстве работ на участке недр;

принимать меры по сохранению объектов животного и растительного мира, в том числе краснокнижных видов флоры и фауны;

обеспечить консервацию, ликвидацию скважин, не подлежащих использованию;

использовать рационально земельные ресурсы с учетом минимальных сроков их использования и своевременного проведения рекультивационных работ;

осуществлять производственный экологический контроль;

возмещать ущерб окружающей природной среде, причиненный при производстве работ на участке недр;

извещать оперативно в соответствии с установленными требованиями исполнительные органы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры об аварийных ситуациях, о фактах разливов нефти, нефтепродуктов, подтоварной воды;

обеспечить недопущение несанкционированного размещения промышленных и коммунальных отходов, образующихся в результате производственной деятельности, на землях лесного фонда в границах лицензионного участка (в случае выявления таких фактов самостоятельно обеспечить очистку земель лесного фонда);

обеспечить при вырубке лесных насаждений проведение лесовосстановительных мероприятий согласно вырубленной площади в соответствии с законодательством Российской Федерации.

