



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 11 декабря 2024 года № 627-рп

г. Ханты-Мансийск

О внесении изменений в распоряжение Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 28 октября 2024 года № 525-рп «О предложениях Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры о включении участков недр в перечни участков недр, предлагаемых в пользование в 2025 году для геологического изучения недр, а также для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, 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»:

1. Внести в распоряжение Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 28 октября 2024 года № 525-рп «О предложениях Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры о включении участков недр в перечни участков недр, предлагаемых в пользование в 2025 году для геологического изучения недр, а также для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, и об условиях лицензий на пользование такими участками» следующие изменения:

1.1. В подпункте 1.2 пункта 1 цифры «15» заменить цифрами «18».

1.2. В приложении 1:

1.2.1. Раздел «Геологическое изучение недр, разведка и добыча полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии» после строки 14 дополнить строками 15-17 следующего содержания:

«

15	Свободный газ	Алясовский* месторождение: Северо-Алясовское (Н, П), Южно-Алясовское (Н, П) Березовский муниципальный район	216,9	1	64	07	37,234	65	15	14,210	свободный газ (извл.) С ₁ - 3,842 млрд м ³ D ₁ - 2,1 млрд м ³	ГКЗ № 3509 от 1961 года № 4931 от 1966 года. По Госбалансу на 1 января 2024 года. По данным ФГБУ «ВНИГНИ», на основании количественной оценки ресурсов углеводородного сырья России (по состоянию на 1 января 2017 года)	Геологическое изучение (поиски, оценка), разведка и добыча	Аукцион	2025 Роснедра	-
				2	64	07	37,247	65	31	54,251						
				3	64	00	02,242	65	36	24,292						
				4	64	00	02,225	65	15	14,240						
				Участок расположен в пойме р. Обь и в водно-болотном угодье «Нижнее Двубье», имеющем международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц, согласно постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 мая 2022 года № 238-п «Об определении границ водно-болотных угодий «Верхнее Двубье», включая государственный природный заказник федерального значения «Елизаровский», и «Нижнее Двубье», включая государственный природный биологический заказник регионального значения «Березовский», имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц». Проведение работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче углеводородного сырья возможно при условии соблюдения режима охраны и использования водно-болотного угодья и при наличии утвержденного в установленном порядке регламента хозяйственной деятельности												
Участок располагается в границах территорий традиционного природопользования с реестровыми номерами Б-13, Б-17. Согласно законам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18 апреля 1996 года № 15-оз «О недропользовании», от 28 декабря 2006 года № 145-оз «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре» пользователь недр обязан согласовывать с представителями коренных малочисленных народов Севера размещение объектов инфраструктуры																
Участок расположен на землях лесного фонда, включающих ценные леса. Проведение работ возможно при соблюдении ограничений, предусмотренных статьями 21, 111, 115 Лесного кодекса Российской Федерации																
16	Свободный газ конденсат	Игримский месторождение: Нулентурское (П), Паультурское (П), Северо-Игримское (П), Южно-Игримское (П) Березовский	391,2	1	63	10	02,116	64	06	54,273	свободный газ (извл.) С ₁ - 3.866 млрд м ³ конденсат (извл.) С ₁ - 0.001 млн т D ₁ - 3.9 млрд м ³	ГКЗ № 6495 от 1972 года По Госбалансу на 1 января 2024 года. По данным ФГБУ «ВНИГНИ», на основании количественной оценки ресурсов	Геологическое изучение (поиски, оценка), разведка и добыча	Аукцион	2025 Роснедра	-
				2	63	10	02,135	64	31	54,331						
				3	63	00	02,124	64	31	54,369						
				4	63	00	02,104	64	06	54,311						
				Участок расположен на землях лесного фонда, включающих ценные леса. Проведение работ возможно при соблюдении ограничений, предусмотренных статьями 21, 111, 115 Лесного кодекса Российской Федерации												

		муниципальный район										углеводородного сырья России (по состоянию на 1 января 2017 года)					
				1	62	08	03,016	64	31	11,7							
17	Свободный газ	Сотэ-Юганский месторождение: Сотэ-Юганское (П) Березовский муниципальный район	154,2	1	62	08	03,016	64	31	11,7	свободный газ (извл.) С ₁ - 0.320 млрд м ³ D ₁ - 0.2 млрд м ³	ГКЗ № 4931 от 1966 года По Госбалансу на 1 января 2024 года. По данным ФГБУ «ВНИГНИ», на основании количественной оценки ресурсов углеводородного сырья России (по состоянию на 1 января 2017 года)	Геологическое изучение (поиски, оценка), разведка и добыча	Аукцион	2025 Роснедра		
				2	62	14	02,071	64	31	11,68							
				3	62	14	02,641	64	28	35,45							
				4	62	20	59,485	64	28	34,85							
				5	62	21	02,081	64	33	54,52							
				6	62	19	02,079	64	33	54,52							
				7	62	19	02,080	64	34	54,53							
				8	62	18	02,079	64	34	54,530							
				9	62	18	02,079	64	35	54,53							
				10	62	17	07,530	64	35	54,54							
				11	62	17	06,960	64	40	54,59							
				12	62	16	02,081	64	40	54,550							
				13	62	14	02,079	64	40	54,56							
				14	62	14	02,076	64	37	54,55							
				15	62	12	02,074	64	37	54,56							
				16	62	12	02,073	64	36	54,56							
				17	62	09	02,070	64	36	54,57							
				18	62	09	02,068	64	34	54,56							
				19	62	08	02,067	64	34	54,57							

».

1.2.2. После абзаца пятнадцатого после таблицы дополнить абзацем следующего содержания:

«Алясовский: Б-13, Б-17.».

1.3. После приложения 15 дополнить приложениями 16-18 следующего содержания:

«Приложение 16
к распоряжению Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 28 октября 2024 года № 525-рп

Предложения Правительства Ханты-Мансийского автономного
округа – Югры об условиях лицензии на пользование участком недр
Алясовский, предоставляемым для геологического изучения недр,
разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых
по совмещенной лицензии

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 поиска и оценки углеводородного сырья в пределах участка недр необходимо в качестве обязательной программы выполнить 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. Не позднее 1 года с даты утверждения результатов государственной экспертизы запасов подготовить и утвердить в установленном порядке проектную документацию на проведение работ по разведке месторождения, получившую положительное заключение экспертизы.

2.1. В целях разведки месторождения в пределах участка необходимо в качестве обязательной программы выполнить следующий комплекс работ: проведение сейсморазведочных работ 3 Д в объеме не менее 150 км²; строительство не менее 1 разведочной скважины.

3. Пользователь недр обязан уплачивать регулярные платежи за пользование недрами:

3.1. В целях поисков и оценки месторождений полезных ископаемых за всю площадь участка недр, предоставленного в пользование, за исключением площадей открытых месторождений, по следующим ставкам:

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

3.2. В целях разведки полезных ископаемых за площадь участка недр, на которой запасы соответствующего полезного ископаемого (за исключением площади горного отвода и (или) горных отводов, удостоверенных горноотводными актами) установлены и учтены Государственным балансом запасов, по следующим ставкам:

- 11375 рублей за 1 кв. км – первый календарный год;
- 12425 рублей за 1 кв. км – второй календарный год;
- 13625 рублей за 1 кв. км – третий календарный год;
- 20000 рублей за 1 кв. км – четвертый календарный год;
- 20000 рублей за 1 кв. км – с пятого календарного года.

4. 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.

5. Сроки разработки и утверждения технического проекта разработки месторождения полезных ископаемых – не позднее 8 лет с даты государственной регистрации лицензии.

6. Сроки ввода месторождения в разработку – не позднее 10 лет с даты государственной регистрации лицензии.

7. Сроки предоставления материалов на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых в границах участка недр – не позднее 6 лет с даты государственной регистрации лицензии.

8. Прекращение права пользования недрами.

Существенными условиями лицензии являются условия пользования недрами, указанные в пунктах 1-3, 5-7, 9 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».

9. 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 включает 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».

10. 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 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 17
к распоряжению Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 28 октября 2024 года № 525-рп

Предложения Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры об условиях лицензии на пользование участком недр Игримский, предоставляемым для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии

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. 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. Не позднее 1 года с даты утверждения результатов государственной экспертизы запасов подготовить и утвердить в установленном порядке проектную документацию на проведение работ по разведке месторождения, получившую положительное заключение экспертизы.

2.1. В целях разведки месторождения в пределах участка необходимо в качестве обязательной программы выполнить следующий комплекс работ: проведение сейсморазведочных работ 3 Д в объеме не менее 200 км²; строительство не менее 2 разведочных скважин.

3. Пользователь недр обязан уплачивать регулярные платежи за пользование недрами:

3.1. 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.

3.2. В целях разведки полезных ископаемых за площадь участка недр, на которой запасы соответствующего полезного ископаемого (за исключением площади горного отвода и (или) горных отводов, удостоверенных горноотводными актами) установлены и учтены Государственным балансом запасов, по следующим ставкам:

- 12125 рублей за 1 кв. км – первый календарный год;
- 13175 рублей за 1 кв. км – второй календарный год;
- 14375 рублей за 1 кв. км – третий календарный год;
- 20000 рублей за 1 кв. км – четвертый календарный год;
- 20000 рублей за 1 кв. км – с пятого календарного года.

4. 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.

5. Сроки разработки и утверждения технического проекта разработки месторождения полезных ископаемых – не позднее 8 лет с даты государственной регистрации лицензии.

6. Сроки ввода месторождения в разработку – не позднее 10 лет с даты государственной регистрации лицензии.

7. Сроки предоставления материалов на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых в границах участка недр – не позднее 6 лет с даты государственной регистрации лицензии.

8. Прекращение права пользования недрами.

Существенными условиями лицензии являются условия пользования недрами, указанные в пунктах 1-3, 5-7, 9 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».

9. 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 включает 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».

10. 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 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 18
к распоряжению Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 28 октября 2024 года № 525-рп

Предложения Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры об условиях лицензии на пользование участком недр Сотэ-Юганский, предоставляемым для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии

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. 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. Не позднее 1 года с даты утверждения результатов государственной экспертизы запасов подготовить и утвердить в установленном порядке проектную документацию на проведение работ по разведке месторождения, получившую положительное заключение экспертизы.

2.1. В целях разведки месторождения в пределах участка необходимо в качестве обязательной программы выполнить следующий комплекс работ: проведение сейсморазведочных работ 3 Д в объеме не менее 150 км²; строительство не менее 2 разведочных скважин.

3. Пользователь недр обязан уплачивать регулярные платежи за пользование недрами:

3.1. 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.

3.2. В целях разведки полезных ископаемых за площадь участка недр, на которой запасы соответствующего полезного ископаемого (за исключением площади горного отвода и (или) горных отводов, удостоверенных горноотводными актами) установлены и учтены Государственным балансом запасов, по следующим ставкам:

- 16625 рублей за 1 кв. км – первый календарный год;
- 17675 рублей за 1 кв. км – второй календарный год;
- 18875 рублей за 1 кв. км – третий календарный год;
- 20000 рублей за 1 кв. км – четвертый календарный год;
- 20000 рублей за 1 кв. км – с пятого календарного года.

4. 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.

5. Сроки разработки и утверждения технического проекта разработки месторождения полезных ископаемых – не позднее 8 лет с даты государственной регистрации лицензии.

6. Сроки ввода месторождения в разработку – не позднее 10 лет с даты государственной регистрации лицензии.

7. Сроки предоставления материалов на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых в границах участка недр – не позднее 6 лет с даты государственной регистрации лицензии.

8. Прекращение права пользования недрами.

Существенными условиями лицензии являются условия пользования недрами, указанные в пунктах 1-3, 5-7, 9 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».

9. 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 включает 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».

10. 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 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.».

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



Р.Н.Кухарук