

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Территориально-производственное предприятие "Повхнефтегаз"

Общества с ограниченной ответственностью "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
<i>Служба генерального директора</i>						
<i>Лаборатория физико-химических исследований Ватъеганского месторождения</i>						
2. Лаборант химического анализа	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЛФХИ Ватъеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
<i>Лаборатория физико-химических исследований Повховского месторождения</i>						
4. Лаборант химического анализа	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЛФХИ Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
<i>Служба заместителя генерального директора по производству - начальника центральной инженерно-технологической службы Ватъеганской группы месторождений</i>						
<i>Цех добычи нефти и газа № 1 "В"</i>						

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
20. Оператор по добыче нефти и газа	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦДНГ-1 Ватьеганской группы месторождений	
21. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт БКНС-1, 1р	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-1 Ватьеганской группы месторождений	
22. Слесарь-ремонтник	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-1 Ватьеганской группы месторождений	
23. Электрогазосварщик	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦДНГ-1 Ватьеганской группы месторождений	
	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦДНГ-1 Ватьеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Аэрозоли ПФД:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с АПФД	до 2020г.	ЦДНГ-1 Ватьеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦДНГ-1 Ватьеганской группы месторождений	
<i>Цех добычи нефти и газа № 2 "В"</i>						
34. Оператор по добыче нефти и газа	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦДНГ-2 Ватьеганской группы месторождений	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
35. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт БКНС-2	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-2 Ватьеганской группы месторождений	
36. Слесарь-ремонтник	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-2 Ватьеганской группы месторождений	
37. Слесарь-ремонтник	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦДНГ-2 Ватьеганской группы месторождений	
38. Электрогазосварщик	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦДНГ-2 Ватьеганской группы месторождений	
	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦДНГ-2 Ватьеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить современными средствами защиты органов дыхания		Защита от вредного воздействия химических веществ и АПФД	Постоянно	ЦДНГ-2 Ватьеганской группы месторождений	
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦДНГ-2 Ватьеганской группы месторождений	
<i>Цех добычи нефти и газа № 3 "В"</i>						
55. Оператор по добыче нефти и газа	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦДНГ-3 Ватьеганской группы месторождений	
56. Машинист технологических насосов ДНС-9	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-3 Ватьеганской группы месторождений	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
57. Машинист технологических насосов УПСВ ДНС-8	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-3 Ватьеганской группы месторождений	
58. Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-3 Ватьеганской группы месторождений	
59. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт БКНС-8	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-3 Ватьеганской группы месторождений	
60. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт БКНС-9	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-3 Ватьеганской группы месторождений	
61. Электрогазосварщик	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦДНГ-3 Ватьеганской группы месторождений	
	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦДНГ-3 Ватьеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Аэрозоли ПФД:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с АПФД	до 2020г.	ЦДНГ-3 Ватьеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦДНГ-3 Ватьеганской группы месторождений	
<i>Цех добычи нефти и газа № 4 "В"</i>						

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
74. Оператор по добыче нефти и газа	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника	Снижение тяжести трудового процесса.	Постоянно	ЦДНГ-4 Ватьеганской группы месторождений	
75. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт БКНС-3, 3р	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом	Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-4 Ватьеганской группы месторождений	
76. Слесарь-ремонтник	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом	Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-4 Ватьеганской группы месторождений	
77. Электрогазосварщик	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦДНГ-4 Ватьеганской группы месторождений	
	Химический: Обеспечить современными средствами защиты органов дыхания	Защита от вредного воздействия химических веществ и АПФД	Постоянно	ЦДНГ-4 Ватьеганской группы месторождений	
	Аэрозоли ПФД: Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции. Наблюдение применения СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с АПФД	до 2020г. Постоянно	ЦДНГ-4 Ватьеганской группы месторождений	
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника	Снижение тяжести трудового процесса.	Постоянно	ЦДНГ-4 Ватьеганской группы месторождений	
<i>Цех добычи нефти и газа № 5 "В"</i>					
93. Оператор по добыче нефти и газа	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника	Снижение тяжести трудового процесса.	Постоянно	ЦДНГ-5 Ватьеганской группы месторождений	
94. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт БКНС-4	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом	Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-5 Ватьеганской группы месторождений	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
95. Машинист технологических насосов	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-5 Ватьеганской группы месторождений	
96. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт БКНС-12	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-5 Ватьеганской группы месторождений	
97. Слесарь-ремонтник	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-5 Ватьеганской группы месторождений	
98. Электрогазосварщик	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦДНГ-5 Ватьеганской группы месторождений	
	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦДНГ-5 Ватьеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Аэрозоли ПФД:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с АПФД	до 2020г.	ЦДНГ-5 Ватьеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса.	Постоянно	ЦДНГ-5 Ватьеганской группы месторождений	
<i>Цех добычи нефти и газа № 6 "В"</i>						
109. Оператор по добыче нефти и газа	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса.	Постоянно	ЦДНГ-6 Ватьеганской группы месторождений	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
110. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт БКНС-6	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-6 Ватьеганской группы месторождений	
111. Машинист технологических насосов УПСВ ДНС-6	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-6 Ватьеганской группы месторождений	
112. Машинист технологических насосов УПСВ ДНС-7	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-6 Ватьеганской группы месторождений	
113. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт БКНС-7	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-6 Ватьеганской группы месторождений	
114. Электрогазосварщик	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦДНГ-6 Ватьеганской группы месторождений	
	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦДНГ-6 Ватьеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Аэрозоли ПФД:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с АПФД	до 2020г.	ЦДНГ-6 Ватьеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦДНГ-6 Ватьеганской группы месторождений	
<i>Цех подготовки и перекачки нефти "В"</i>						

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
129. Машинист технологических насосов УПН	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
130. Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки УПН	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
131. Машинист технологических насосов РП	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
133. Оператор товарный (Товарный парк)	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
135. Машинист технологических насосов УПСВ ДНС-1	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
136. Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки УПСВ ДНС-1	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
137. Оператор товарный УПСВ ДНС-1	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
138. Слесарь по ремонту технологических установок УПСВ ДНС-1	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
139. Электрогазосварщик УПСВ ДНС-1	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		



Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
	Аэрозоли ПФД:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с АПФД	до 2020г.	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
140. Машинист технологических насосов УПСВ ДНС-3	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
141. Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки УПСВ ДНС-3	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
142. Оператор товарный УПСВ ДНС-3	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
143. Слесарь по ремонту технологических установок УПСВ ДНС-3	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
144. Электрогазосварщик УПСВ ДНС-3	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
	Аэрозоли ПФД:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с АПФД	до 2020г.	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
145. Слесарь по ремонту технологических установок	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
146. Электрогазосварщик	Химический: Обеспечить современными средствами защиты органов дыхания		Защита от вредного воздействия химических веществ и АПФД	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
	Аэрозоли ПФД:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с АПФД	до 2020г.	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППН Ватьеганской группы месторождений	
<i>Цех сбора и транспортировки газа "В"</i>						

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
153. Машинист технологических компрессоров (ВКС ЦППН)	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦСТГ Ватьеганской группы месторождений	
154. Машинист технологических компрессоров (ВКС ДНС-1)	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦСТГ Ватьеганской группы месторождений	
155. Машинист технологических компрессоров (ВКС ДНС-3)	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦСТГ Ватьеганской группы месторождений	
156. Машинист технологических компрессоров (ВКС ДНС-4)	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦСТГ Ватьеганской группы месторождений	
157. Машинист технологических компрессоров (ВКС ДНС-8)	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦСТГ Ватьеганской группы месторождений	
158. Слесарь по ремонту технологических установок ВКС	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦСТГ Ватьеганской группы месторождений	
159. Трубопроводчик линейный	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦСТГ Ватьеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
160. Электрогазосварщик	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦСТГ Ватьеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
	Аэрозоли ПФД:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с АПФД	до 2020г.	ЦСТГ Ватьеганской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦСТГ Ватьеганской группы месторождений	
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦСТГ Ватьеганской группы месторождений	
161. Машинист технологических компрессоров (ДКС ГТЭС-72)	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦСТГ Ватьеганской группы месторождений	
162. Слесарь по ремонту технологических установок (ДКС ГТЭС-72)	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦСТГ Ватьеганской группы месторождений	
<i>Служба заместителя генерального директора по обеспечению производства</i>						
<i>Участок обеспечения производства материально-техническими ресурсами</i>						
<i>Служба заместителя генерального директора по капитальному строительству</i>						
<i>Производственный отдел обустройства месторождений и ремонта</i>						
<i>Служба заместителя генерального директора по разработке месторождений - главного геолога</i>						

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
<i>Отдел разработки нефтяных и газовых месторождений</i>						
<b>Служба заместителя генерального директора по производству - начальника центральной инженерно-технологической службы Повховской группы месторождений</b>						
<i>Центральная инженерно – технологическая служба "П"</i>						
<i>Группа геологического сопровождения исполнения ГТМ</i>						
<i>Цех добычи нефти и газа № 1 "П"</i>						
184. Оператор по добыче нефти и газа	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦДНГ-1 Повховской группы месторождений	
185. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт БКНС-7	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-1 Повховской группы месторождений	
186. Слесарь-ремонтник	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-1 Повховской группы месторождений	
	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦДНГ-1 Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	ЦДНГ-1 Повховской группы месторождений	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦДНГ-1 Повховской группы месторождений	
187. Электрогазосварщик	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦДНГ-1 Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Аэрозоли ПФД:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с АПФД	до 2020г.	ЦДНГ-1 Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦДНГ-1 Повховской группы месторождений	
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦДНГ-1 Повховской группы месторождений	
<i>Цех добычи нефти и газа № 2 "П"</i>						
199. Оператор по добыче нефти и газа	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦДНГ-2 Повховской группы месторождений	
200. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт БКНС-1	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-2 Повховской группы месторождений	
201. Машинист технологических насосов	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-2 Повховской группы месторождений	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
202. Слесарь-ремонтник	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-2 Повховской группы месторождений	
203. Электрогазосварщик	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦДНГ-2 Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Аэрозоли ПФД:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с АПФД	до 2020г.	ЦДНГ-2 Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса.	Постоянно	ЦДНГ-2 Повховской группы месторождений	
<i>Цех добычи нефти и газа № 3 "П"</i>						
218. Оператор по добыче нефти и газа	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦДНГ-3 Повховской группы месторождений	
219. Машинист технологических насосов	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-3 Повховской группы месторождений	
220. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт (БКНС-6)	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-3 Повховской группы месторождений	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
221. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт (БКНС-2)	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-3 Повховской группы месторождений	
222. Слесарь-ремонтник	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-3 Повховской группы месторождений	
223. Электрогазосварщик	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦДНГ-3 Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Аэрозоли ПФД:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с АПФД	до 2020г.	ЦДНГ-3 Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦДНГ-3 Повховской группы месторождений	
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦДНГ-3 Повховской группы месторождений	
<i>Цех добычи нефти и газа № 4 "П"</i>						
236. Оператор по добыче нефти и газа	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦДНГ-4 Повховской группы месторождений	
237. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт БКНС-3	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-4 Повховской группы месторождений	



Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
238. Машинист технологических насосов	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-4 Повховской группы месторождений	
239. Слесарь-ремонтник	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-4 Повховской группы месторождений	
240. Электрогазосварщик	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦДНГ-4 Повховской группы месторождений	
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦДНГ-4 Повховской группы месторождений	
	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦДНГ-4 Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Аэрозоли ПФД:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с АПФД	до 2020г.	ЦДНГ-4 Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
<i>Цех добычи нефти и газа № 5 "П"</i>						
253. Оператор по добыче нефти и газа	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦДНГ-5 Повховской группы месторождений	
254. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-5 Повховской группы месторождений	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
255. Машинист технологических насосов	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-5 Повховской группы месторождений	
256. Слесарь-ремонтник	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-5 Повховской группы месторождений	
257. Электрогазосварщик	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦДНГ-5 Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Аэрозоли ПФД:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с АПФД	до 2020г.	ЦДНГ-5 Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса.	Постоянно	ЦДНГ-5 Повховской группы месторождений	
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦДНГ-5 Повховской группы месторождений	
<i>Цех добычи нефти и газа № 6 "П"</i>						
269. Оператор по добыче нефти и газа	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦДНГ-6 Повховской группы месторождений	
270. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт БКНС-4	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-6 Повховской группы месторождений	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
271. Слесарь-ремонтник	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦДНГ-6 Повховской группы месторождений	
272. Электрогазосварщик	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦДНГ-6 Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Аэрозоли ПФД:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с АПФД	до 2020г.	ЦДНГ-6 Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса.	Постоянно	ЦДНГ-6 Повховской группы месторождений	
<i>Цех подготовки и перекачки нефти "П"</i>						
284. Машинист технологических насосов (УПН-1)	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦППН Повховской группы месторождений	
285. Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки (УПН-1)	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса.	Постоянно	ЦППН Повховской группы месторождений	
286. Машинист технологических насосов (УПН-3)	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦППН Повховской группы месторождений	
287. Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки (УПН-3)	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса.	Постоянно	ЦППН Повховской группы месторождений	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
288. Слесарь по ремонту технологических установок	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦППН Повховской группы месторождений	
289. Электрогазосварщик	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦППН Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Аэрозоли ПФД:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с АПФД	до 2020г.	ЦППН Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППН Повховской группы месторождений	
290. Оператор товарный (Товарный парк)	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса.	Постоянно	ЦППН Повховской группы месторождений	
<i>Цех сбора и транспортировки газа "П"</i>						
297. Слесарь по ремонту технологических установок	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение уровня шума	Постоянно	ЦППН Повховской группы месторождений	
298. Оператор технологических установок (ГТЭС-48)	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ЦППН Повховской группы месторождений	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
299. Трубопроводчик линейный	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦППН Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
300. Электрогазосварщик	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ЦППН Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Аэрозоли ПФД:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с АПФД		ЦППН Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания				
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса.	Постоянно	ЦППН Повховской группы месторождений	
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦППН Повховской группы месторождений	
<i>Повховская компрессорная станция</i>						
309. Машинист технологических компрессоров	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ПКС Повховской группы месторождений	
310. Оператор технологических установок	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ПКС Повховской группы месторождений	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2		3	4	5	6
311. Слесарь по ремонту технологических установок	Шум: Обеспечить правильное применение средств индивидуальной защиты органов слуха рабочим персоналом		Снижение вредного воздействия уровня шума на организм работника	Постоянно	ПКС Повховской группы месторождений	
312. Электрогазосварщик	Химический:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	до 2020г.	ПКС Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Аэрозоли ПФД:	Разработать проект, направленный на усовершенствование системы вентиляции.	Уменьшение времени контакта с АПФД	до 2020г.	ПКС Повховской группы месторождений	
		Наблюдение применения СИЗ органов дыхания		Постоянно		
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха, установленные для работника		Снижение тяжести трудового процесса.	Постоянно	ПКС Повховской группы месторождений	
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ПКС Повховской группы месторождений	

Дата составления: 08.07.2016