

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<b>Управление/Служба РЗАИ и КИП, участок по эксплуатации РЗАИ</b>					
209 Ведущий инженер	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Управление/Служба ремонтов энергооборудования и сетей \ Участок по ремонту ЭТО и сетей</b>					
210 Мастер ПУ 2 группы по ремонту и обслуживанию сетей и подстанций	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Средне-Камчатский энергорайон</b>					
213 Начальник энергорайона	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
217А, 218А(217А) Водитель автотранспортных средств на базе УАЗ с совмещением обязанностей электромонтера по эксплуатации распределительных сетей	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упраж-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	нений. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
<b>Средне-Камчатский энергорайон\Группа эксплуатации</b>					
221А, 222А(221А) Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Средне-Камчатский энергорайон\Быстринская МГЭС на р.Быстрая\Группа оперативного обслуживания</b>					
228А, 229А(228А) Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
230А, 231А(230А) Машинист гидроагрегатов и гидротехнических сооружений 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Средне-Камчатский энергорайон\Быстринская МГЭС на р.Быстрая\Группа эксплуатации гидросооружений</b>					

1	2	3	4	5	6
232 Машинист бульдозера 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
233 Машинист экскаватора с совмещением обязанностей слесаря-ремонтника 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
234 Машинист экскаватора с совмещением обязанностей слесаря-ремонтника 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Средне-Камчатский энергорайон Быстринская МГЭС на р.Быстрая Группа эксплуатации ГМО</b>					
235 Электрогазосварщик с совмещением обязанностей слесаря-ремонтника 5 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
236 Слесарь-ремонтник 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Средне-Камчатский энергорайон ДЭС-14 п. Атласово</b>					
238 Начальник	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Средне-Камчатский энергорайон ДЭС-14 п. Атласово   Группа оперативного обслуживания</b>					
239А, 240А(239А) Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пре-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	бывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
241А, 242А(241А) Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
243 Машинист двигателей внутреннего сгорания 3 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Средне-Камчатский энергорайон ДЭС-14 п. Атласово   Группа эксплуатации ТМО</b>					
244 Слесарь-ремонтник с совмещением обязанностей машиниста бульдозера 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
245 Электрогазосварщик 4 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов	Снижение вредного воздействия химического фактора			

1	2	3	4	5	6
	дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.				
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
246 Уборщик производственных помещений	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Средне-Камчатский энергорайон ДЭС-14 п. Атласово   Группа эксплуатации ЭТО, сетей и энергосбыта</b>					
247 Старший мастер производственного участка по ЭТО, сетям и энергосбыту	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
251А, 252А(251А) Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
253 Водитель автомобиля (на базе УРАЛ-4320)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
254 Машинист автокрана 6 разряда(более 10тн)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Средне-Камчатский энергорайон\ДЭС-14 п. Атласово\Оперативно-выездная бригада</b>					
255А, 256А(255А) Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упраж-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	нений.				
257 Водитель автомобиля 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
<b>Средне-Камчатский энергорайон/Участок теплотехнического оборудования п. Атласово</b>					
259А, 260А(259А) Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
261 Слесарь-ремонтник с совмещением обязанностей машиниста (кочегара) котельной 3 разряда	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на ра-	Нормализация микроклимата			

1	2	3	4	5	6
	бочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов.				
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Средне-Камчатский энергорайон Участок теплотехнического оборудования с. Долиновка</b>					
263А, 264А(263А) Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
265 Слесарь-ремонтник с совмещением обязанностей машиниста (кочегара) котельной 3 разряда	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Средне-Камчатский энергорайон ДЭС-19 с. Долиновка</b>					
266 Начальник ДЭС	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламенти-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	<p>рованных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>				
<b>Средне-Камчатский энергорайон ДЭС-19 с. Долиновка   Группа оперативного обслуживания</b>					
267 Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 4 разряда	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
268А, 269А(268А) Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Средне-Камчатский энергорайон ДЭС-19 с. Долиновка   Группа эксплуатации</b>					
270 Слесарь-ремонтник с совмещением обязанностей машиниста ДВС 4 разряда	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
271 Уборщик производственных помещений	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
<b>Усть-Камчатский РЭС</b>					
272 Начальник РЭС	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
273 Заместитель начальника РЭС по эксплуатации ЭТО, распределительных сетей и энергосбытовой деятельности - начальник ДЭС-23	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
274 Диспетчер	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Усть-Камчатский РЭС ДЭС-23</b>					
279А, 280А(279А) Оператор заправочных станций 3 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламент-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	<p>рованных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>				
<b>Усть-Камчатский РЭС ДЭС-23Г группа оперативного обслуживания</b>					
281А, 282А(281А) Начальник смены	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
283 Машинист двигателей внутреннего сгорания 5 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	<p>1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.</p> <p>2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования.</p> <p>3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов.</p>	Нормализация микроклимата			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
284 Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			

1	2	3	4	5	6
	<p>1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.</p> <p>2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования.</p> <p>3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов.</p>	Нормализация микроклимата			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Усть-Камчатский РЭС ДЭС-231Группа эксплуатации и ремонта энергооборудования и техсистем</b>					
285 Мастер производственного участка 1 группы по ТМО	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
286 Слесарь-ремонтник 6 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p> <p>Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
287 Слесарь-ремонтник 5 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p> <p>Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
288 Слесарь по топливной аппаратуре 5 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламент-</p>	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	<p>рованных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>				
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p> <p>Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
289 Слесарь-ремонтник 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p> <p>Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
290 Слесарь-ремонтник с совмеще-	Использовать средства индивидуальной защиты органов	Снижение вредного			

1	2	3	4	5	6
нием обязанностей токаря 4 разряда	дыхания.	воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Усть-Камчатский РЭС ДЭС-23</b>					
291 Электрогазосварщик 5 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентирован-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.				
292 Электрогазосварщик 4 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
293 Плотник 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рацио-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	нальную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.				
294А, 295А(294А) Уборщик производственных помещений	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Усть-Камчатский РЭС(Топливо-транспортный участок</b>					
297 Водитель специального автомобиля (ЗИЛ-157, ГАЗ-66, ГАЗ-53) 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
298 Водитель автобуса с совмещением обязанностей электромонтера 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
301 Машинист бульдозера 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, пу-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	тём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Усть-Камчатский РЭС   Электроцех по эксплуатации и ремонту ЭТО, сетей и автоматики   Группа эксплуатации ПС-35 Кв</b>					
304А, 305А(304А) Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда ПС "Крутоберегово"	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
306 Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда ПС "Дэмби"	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	сти с проведением специальных гимнастических упражнений.				
307 Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда ПС "Дэмби"	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Усть-Камчатский РЭС/участок эксплуатации и ремонта силового ЭТО и сетей (35-0,4) кв</b>					
309 Электромонтер по ремонту и монтажу воздушных линий электропередач 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
310А, 311А(310А) Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередач 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотреть дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
312 Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередач с совмещением обязанностей электромонтера по обслуживанию и ремонту ВЭУ 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотреть дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
313 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций и подстанций 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотреть дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рацио-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	нальную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.				
314 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций и подстанций 5 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоёмких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести			
315 Мастер производственного участка 1 группы по ЭТО	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Усть-Камчатский РЭС/участок эксплуатации и ремонта низковольтного ЭТО, защит и автоматики</b>					
316 Мастер производственного участка 1 группы по РЗАИ	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			

1	2	3	4	5	6
		ского фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
317 Электромонтер КИПиА 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести			
318 Электромонтер по ремонту вторичной коммутации и связи 5 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
<b>Усть-Камчатский РЭС бытовой участок</b>					
331 Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
332А, 333А(332А) Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Ключевской РЭС</b>					
334 Начальник РЭС	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
335 Заместитель начальника РЭС по эксплуатации ЭТО, распределительных сетей и энергосбытовой деятельности - начальник ДЭС-23	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	слуха.				
<b>Ключевской РЭС(ДЭС-22, п. Ключи</b>					
336 Начальник ДЭС	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
337 Мастер производственного участка 1 группы по ТМО	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
338А, 339А(338А) Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
340А, 341А(340А) Машинист двигателей внутреннего сгорания 5 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с	Нормализация микро-			

1	2	3	4	5	6
	<p>учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.</p> <p>2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования.</p> <p>3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов.</p>	климата			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
342 Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	<p>1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.</p> <p>2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования.</p> <p>3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов.</p>	Нормализация микроклимата			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Ключевской РЭС ДЭС-22, п. Ключи/Группа эксплуатации ТМО</b>					
343 Техник (по ГСМ) 1 категории с совмещением обязанностей сливщика-разливщика	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пре-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	бывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
344А, 345А(344А) Слесарь по ремонту оборудования электростанций 5 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. 2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. 3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
346А, 347А(346А) Слесарь-ремонтник 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. 2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. 3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
348 Слесарь-ремонтник 5 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. 2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. 3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Ключевской РЭС(ДЭС-22, п. Ключи</b>					
349 Электрогазосварщик 5 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	смотреть дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.				
350 Станочник широкого профиля 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
352 Машинист бульдозера 6 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
355 Уборщик производственных помещений	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Ключевской РЭС/Участок по эксплуатации электрических сетей и энергосбыта</b>					
356 Мастер производственного участка 1 группы по РЗАИ	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пре-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	бывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
<b>Ключевской РЭСГ группа эксплуатации ЭТО и сетей КРЭС</b>					
357 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций с совмещением обязанностей электромонтера по обслуживанию электростанций 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. 2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. 3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
358 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. 2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. 3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, пу-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	тём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Ключевской РЭСГ группа эксплуатации электрических сетей</b>					
360А, 361А(360А) Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Ключевской РЭСГ группа энергосбыта</b>					
369А, 370А(369А) Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Козыревский энергоузел</b>					
373 Начальник энергоузла	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Козыревский энергоузел ДЭС-16, п. Козыревск   Участок эксплуатации ТМО</b>					
374 Мастер производственного участка 1 группы по ТМО	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Козыревский энергоузел ДЭС-16, п. Козыревск   Группа оперативного обслуживания</b>					
375А, 376А(375А) Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламент-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	рованных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
377А, 378А(377А) Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. 2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. 3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
379 Слесарь-ремонтник 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. 2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. 3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пре-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	бывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
380 Слесарь-ремонтник с совмещением обязанностей машиниста ДВС 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. 2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. 3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Козыревский энергоузел \ ДЭС-16, п. Козыревск</b>					
381 Электрогазосварщик с совмещением обязанностей слесаря-ремонтника 4 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха	Снижение вредного			

1	2	3	4	5	6
	работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	воздействия тяжести			
382 Уборщик производственных помещений	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Козыревский энергоузел Участок эксплуатации ЭТО, сетей и энергосбыта</b>					
383 Мастер производственного участка 1 группы по ЭТО и сетям	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Козыревский энергоузел Группа эксплуатации сетей</b>					
384 Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередач 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	смотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.				
385А, 386А(385А) Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередач с совмещением обязанностей электромонтера	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
387 Электромонтер по ремонту и монтажу воздушных линий электропередач 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
388 Водитель с совмещением обязанностей электромонтера по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Козыревский энергоузел/Группа энергосбыта</b>					
393 Электромонтер по ремонту и обслуживанию воздушных линий электропередач 3 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
<b>Паланский энергорайон\ДЭС-10</b>					
394 Начальник энергорайона	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
395 Заместитель начальника энергорайона	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Паланский энергорайон\ДЭС-10\Участок эксплуатации ТМО</b>					
396 Мастер производственного участка 1 группы по ТМО	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Паланский энергорайон\ДЭС-10\Группа оперативного обслуживания</b>					
397А, 398А(397А) Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
399А, 400А(399А) Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пре-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	бывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
401 Машинист двигателей внутреннего сгорания 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Паланский энергорайон ДЭС-10   Группа эксплуатации ТМО</b>					
402А, 403А(402А) Слесарь-ремонтник 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
404 Слесарь-ремонтник 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
405 Слесарь по топливной аппаратуре с совмещением обязанностей инструментальщика 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Паланский энергорайон ДЭС-10</b>					
406 Электрогазосварщик 5 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на ра-	Снижение вредного			

1	2	3	4	5	6
	бочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Паланский энергорайон ДЭС-10 Участок эксплуатации ЭТО, сетей и энергосбыта</b>					
407 Старший мастер производственного участка 1 группы по ЭТО и сетям	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Паланский энергорайон ДЭС-10 Группа эксплуатации ЭТО, сетей</b>					
408 Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
409 Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, пу-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
да	тём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
410 Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей с совмещением обязанностей водителя 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
411 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Паланский энергорайон ДЭС-10 (Хозяйственная группа)</b>					
416 Водитель автомобиля с совмещением обязанностей сливщика-разливщика 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Своевременно организовывать регламентные работы по обслуживанию двигателя, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
417 Тракторист (ДТ-756, ДТ-75) 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Своевременно организовывать регламентные работы по обслуживанию двигателя, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
418А, 419А(418А) Уборщик производственных помещений	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Паланский энергорайон ДЭС-30 - Энергоузел с. Лесная</b>					
422 Начальник энергоузла	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Паланский энергорайон ДЭС-30 - Энергоузел с. Лесная Участок эксплуатации ТМО</b>					
423А, 424А(423А) Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
425А, 426А(425А) Электромонтер по	Использовать средства индивидуальной защиты органов	Снижение вредного			

1	2	3	4	5	6
обслуживанию электрооборудования электростанций 4 разряда	дыхания.	воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
427 Уборщик производственных помещений	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Паланский энергорайон ДЭС-30 - Энергоузел с. Лесная Участок эксплуатации ЭТО и сетей</b>					
428 Мастер производственного участка 2 группы по ТМО	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
429А, 430А(429А) Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей с совмещением обязанностей электромонтера по обслуживанию электрооборудования электростанций 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
431 Слесарь-ремонтник с совмещением обязанностей машиниста ДВС 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пре-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	бывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
<b>Тигильский энергорайон ДЭС-11, с. Тигиль</b>					
433 Начальник энергорайона	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Тигильский энергорайон ДЭС-11, с. Тигиль Участок эксплуатации ТМО</b>					
434 Мастер производственного участка 1 группы по ТМО	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Тигильский энергорайон ДЭС-11, с. Тигиль Группа оперативного обслуживания</b>					
435А, 436А(435А) Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
437 Машинист двигателей внутреннего сгорания 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
438А, 439А(438А) Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Тигильский энергорайон ДЭС-11, с.Тигиль Группа эксплуатации ТМО</b>					
440А, 441А(440А) Слесарь-ремонтник с совмещением обязанностей машиниста ДВС 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
442 Слесарь-ремонтник 3 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
443 Слесарь-ремонтник 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Тигильский энергорайон ДЭС-11, с.Тигиль</b>					
444 Электрогазосварщик 5 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			

1	2	3	4	5	6
	Соблюдать регламентированные перерывы при работе.				
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Тигильский энергорайон ДЭС-11, с. Тигиль</b>					
<b>Участок эксплуатации ЭТО, сетей и энергосбыта</b>					
445 Мастер производственного участка 1 группы по ЭТО и сетям	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Тигильский энергорайон ДЭС-11, с. Тигиль</b>					
<b>Группа эксплуатации ЭТО, сетей</b>					
446А, 447А(446А) Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей с совмещением обязанностей электромонтера по обслуживанию электрооборудования электростанций 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
448 Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
449 Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей с совмещением обязанностей водителя 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
450 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Тигильский энергорайон ДЭС-11, с.Тигиль\Хозяйственная группа</b>					
458 Водитель автомобиля 5 разряда(Урал-топливозаправщик, УАЗ-31512, УАЗ-452)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
459 Машинист бульдозера (ДТ-75, ГТТ), с совмещением обязанностей водителя вездехода 5 разряда	1. Выполнить (восстановление штатного состояния шумоизоляции оборудования) дополнительную шумоизоляцию рабочего места оператора, (водителя, машиниста) шумоизоляционными материалами мастичного (плитного) типа 2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. 3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. 4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").				
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	1. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. 2. Обеспечить виброизоляцию рабочего места (виброгашение на рабочем месте) оператора (машиниста, водителя).	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
460А, 461А(460А) Уборщик производственных помещений	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Тигильский энергорайон/Участок теплотехнического оборудования с. Тигиль/Участок котельных и тепловых сетей, Котельная № 4</b>					
465 Мастер производственного участка 1 группы	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
466А, 467А(466А) Машинист (кочегар) котельной 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД) Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
468А, 469А(468А) Слесарь по ремонту оборудования котельных 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	слуха. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
470А, 471А(470А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
472 Электрогазосварщик 4 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
473А, 474А(473А) Транспортёрщик 2	Использовать средства индивидуальной защиты органов	Снижение запыленно-			

1	2	3	4	5	6
разряда	дыхания.	сти			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Тигильский энергорайон/Участок теплотехнического оборудования с. Тигиль/Участок котельных и тепловых сетей, Котельная № 1, 2</b>					
475 Мастер производственного участка 1 группы	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
476А, 477А(476А) Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. 2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. 3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, пу-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	тём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
479 Электрогазосварщик 4 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхвдов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
480А, 481А(480А) Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
482А, 483А(482А) Машинист (кочегар) котельной 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			

1	2	3	4	5	6
	<p>2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования.</p> <p>3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов.</p>				
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
484 Слесарь по ремонту оборудования котельных 4 разряда	<p>Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.</p>	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
485 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудова-	<p>Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.</p>	Снижение вредного воздействия химиче-			

1	2	3	4	5	6
ния 4 разряда		ского фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Тигильский энергорайон/Участок теплотехнического оборудования с. Тигиль/Автотранспортный участок</b>					
486 Водитель автомобиля 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
487 Водитель автомобиля 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
488 Машинист экскаватора 4 разря-	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни-	Снижение вредного			

1	2	3	4	5	6
да	ков, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
489 Машинист бульдозера 6 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
490 Машинист бульдозера 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	слуха.				
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
<b>Тигильский энергорайон Участок теплотехнического оборудования с. Тигиль Хозяйственная группа</b>					
491 Уборщик производственных помещений	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
<b>Тигильский энергорайон ДЭС-29, с. Воямполка Участок эксплуатации ТМО</b>					
492 Мастер производственного участка 1 группы	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
493А, 494А(493А) Оператор ДЭС 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
<b>Тигильский энергорайон\ДЭС-29, с. Воямполка\Участок эксплуатации ЭТО и сетей</b>					
495 Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей с совмещением обязанностей оператора ДЭС	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Тигильский энергорайон\Участок теплотехнического оборудования с. Седанка\Котельная с. Седанка</b>					
498А, 499А(498А) Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
500 Слесарь по ремонту оборудования котельных и тепловых сетей 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пре-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	бывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
501А, 502А(501А) Транспортёрщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести			
503 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламенти-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	рованных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
504 Электрогазосварщик 4 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
505 Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Тигильский энергорайон Участок теплотехнического оборудования с. Седанка Автотранспортный участок</b>					
506 Машинист бульдозера 6 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	смотреть дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.				
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
507 Машинист бульдозера 6 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотреть дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
<b>Олюторский энергорайон</b>					
508 Начальник энергорайона	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	слуха.				
509 Заместитель начальника энергорайона - начальник ДЭС-8	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Оплоторский энергорайон ДЭС-8 с. Тилички</b>					
510А, 511А(510А) Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
512А, 513А(512А) Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимо-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	сти - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.				
<b>Олюторский энергорайон ДЭС-8 с. ТиличкилГ группа эксплуатации ТМО, ЭТО</b>					
514 Мастер производственного участка 1 группы по ТМО	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
515А, 516А(515А) Слесарь-ремонтник 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.				
517 Слесарь-ремонтник 4 разряда с совмещением обязанностей тракториста	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести			
518 Электрогазосварщик 5 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Олюторский энергорайон ДЭС-8 с. Тилички   Хозяйственная группа</b>					
519 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростан-	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химиче-			

1	2	3	4	5	6
ций 4 разряда		ского фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести			
520А, 521А(520А) Уборщик производственных помещений	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
522А, 523А(522А) Оператор склада ГСМ 2 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
<b>Олюторский энергорайон Участок эксплуатации ЭТО и сетей</b>					
524 Мастер производственного участка 1 группы по ЭТО ДЭС, сетям, диспетчеризации	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
525 Оператор склада ГСМ 2 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
526А, 527А(526А) Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
528 Водитель автомобиля с совмещением обязанностей электромонтера по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
<b>Олюторский энергорайонКорфский сетевой участок</b>					
529 Мастер производственного участка 1 группы	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
530А, 531А(530А) Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Пенжинский энергорайонДЭС-4, с. Манилы</b>					
536 Начальник энергорайона	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
537 Заместитель начальника энергорайона	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Пенжинский энергорайонДЭС-4, с. МанилыГруппа оперативного обслуживания</b>					
538 Мастер производственного участка 1 группы по ТМО	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пре-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	бывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
<b>Пенжинский энергорайон ДЭС-4, с. Манилы</b>					
541А, 542А(541А) Уборщик производственных помещений	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
543А, 544А(543А) Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
545А, 546А(545А) Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоёмких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	и требования эргономики.				
547А, 548А(547А) Слесарь-ремонтник 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
549 Слесарь-ремонтник 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
550 Слесарь-ремонтник с совмещением обязанностей машиниста ДВС 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
551 Электрогазосварщик 4 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Пенжинский энергорайон ДЭС-4, с. Манилы Участок эксплуатации ЭТО и сетей</b>					
552 Мастер производственного участка 1 группы по ЭТО и сетям	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
553А, 554А(553А) Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи с совмещением обязанностей электромонтера по обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
555 Водитель автомобиля (Урал-вахта, Урал-топливозаправщик) с совмещением слесаря-ремонтника 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
556 Водитель автомобиля (Урал-вахта, ЗИЛ-157, вездеход ГАЗ-71) с	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, пу-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
совмещением слесаря-ремонтника	тём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
557 Оператор склада ГСМ с совмещением обязанностей слесаря-ремонтника 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
558 Водитель вездехода 5 разряда	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
559 Водитель автомобиля 5 разряда	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
560 Машинист бульдозера 6 разряда	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
561 Машинист бульдозера 6 разряда	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
562 Машинист автомобильного крана (25тн) 6 разряда	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
563 Водитель погрузчика (Т-171) 5	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя	Снижение вредного			

1	2	3	4	5	6
разряда	теля, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
564 Слесарь по ремонту автотракторной техники 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
565 Машинист автомобильного крана (до 10 тн) 5 разряда	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упраж-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	нений.				
<b>Пенжинский энергорайон ДЭС-4, с. Манилы/Участок теплотехнического оборудования с. Манилы</b>					
572 Мастер производственного участка 1 группы с совмещением обязанностей заведующего складом	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести			
573А, 574А(573А) Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
575А, 576А(575А) Слесарь-ремонтник с совмещением обязанностей машиниста (кочегара) котельной 3 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимо-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	сти с проведением специальных гимнастических упражнений.				
577А, 578А(577А) Слесарь-ремонтник 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
579 Электрогазосварщик 4 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
580 Мастер производственного участка 1 группы тепловых сетей	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
<b>Пенжинский энергорайон ДЭС-4, с. Маниль / Группа эксплуатации тепловых сетей</b>					
581А, 582А(581А) Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов, насосных установок и аварийно-восстановительным работам	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
583 Слесарь-ремонтник 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упраж-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	нений.				
584 Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей с совмещением обязанностей плотника 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
585 Электрогазосварщик 4 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Пенжинский энергорайон ДЭС-28, с. Парень</b>					
588 Мастер производственного участка 2 группы	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
589А, 590А(589А) Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламенти-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	<p>рованных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>				
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p> <p>Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Пенжинский энергорайон ДЭС-26, с. Таловка</b>					
593А, 594А(593А) Оператор ДЭС 4 разряда	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p> <p>Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
595 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций, распределительных устройств	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламент-</p>	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	<p>рованных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>				
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p> <p>Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
596А, 597А(596А) Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p> <p>Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
598 Электрогазосварщик 4 разряда	<p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов</p>	Снижение вредного воздействия химического фактора			

1	2	3	4	5	6
	дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.				
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
599 Уборщик производственных помещений	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Пенжинский энергорайон ДЭС-26, с. Таловка Участок теплотехнического оборудования</b>					
600А, 601А(600А) Оператор теплового пункта 3 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Пенжинский энергорайон ДЭС-9, с. Каменское</b>					
603 Заместитель начальника энергорайона	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	слуха.				
604А, 605А(604А) Оператор ДЭС 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоёмких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести			
606 Мастер производственного участка 2 группы по ТМО	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
607 Слесарь-ремонтник 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентирован-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.				
608 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций и распределительных устройств 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоёмких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести			
609 Электрогазосварщик 4 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентирован-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.				
610 Мастер производственного участка 1 группы по ЭТО и сетям	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
611 Машинист автокрана 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
612 Водитель автомобиля с совмещением обязанностей слесаря-ремонтника 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
613 Машинист бульдозера 6 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
614 Водитель автомобиля (Урал-бензовоз) 4 разряда	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
615 Слесарь по ремонту автотракторной техники 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Пенжинский энергорайон ЦЭС-9, с. Каменское   Участок теплотехнического оборудования</b>					
616 Мастер производственного участка 2 группы	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	смотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.				
617А, 618А(617А) Слесарь по обслуживанию бойлерных установок 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
619 Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей с совмещением обязанностей плотника 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
620 Слесарь по ремонту теплового оборудования и тепловых сетей 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
621 Электрослесарь по ремонту	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха	Снижение вредного			

1	2	3	4	5	6
оборудования котельных 4 разряда	работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	воздействия тяжести			
622 Электрогазосварщик 4 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Пенжинский энергорайон ДЭС-27, с. Окпан</b>					
627 Мастер производственного участка 2 группы	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
628А, 629А(628А) Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	слуха. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести			
630 Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести			
631 Слесарь по обслуживанию бойлерных установок 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Пенжинский энергорайон ДЭС-1, с. Слаутное</b>					
632 Начальник энергоузла	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни-	Снижение вредного			

1	2	3	4	5	6
	ков, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	воздействия шума			
633 Заместитель начальника энергоузла по ТМО	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Пенжинский энергорайон ДЭС-1, с. Слаутное   Участок эксплуатации ТМО и оперативного обслуживания котельных</b>					
634 Мастер производственного участка 1 группы по ТМО	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
635А, 636А(635А) Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
637 Машинист двигателей внутрен-	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни-	Снижение вредного			

1	2	3	4	5	6
него сгорания 3 разряда	ков, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
638А, 639А(638А) Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
640 Слесарь-ремонтник 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	сти - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.				
<b>Пенжинский энергорайон ДЭС-1, с. Слаутное / Участок эксплуатации ЭТО и сетей</b>					
641 Мастер производственного участка 2 группы по ЭТО	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
642 Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
643 Уборщик производственных помещений	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламенти-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	<p>рованных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>				
<b>Пенжинский энергорайон ДЭС-1, с. Слаутное   Участок теплотехнического оборудования</b>					
646А, 647А(646А) Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	<p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.</p>	Снижение запыленности			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
648А, 649А(648А) Слесарь по ремонту оборудования котельных и тепловых сетей 3 разряда	<p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.</p>	Снижение запыленности			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха	Снижение вредного			

1	2	3	4	5	6
	работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	воздействия тяжести			
650 Электрогазосварщик с совмещением обязанностей слесаря по ремонту оборудования котельных и тепловых сетей	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
651 Плотник с совмещением обязанностей оператора теплового пункта 3 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоёмких процессов. Соблюдать рацио-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	нальную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.				
652 Механик	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
653 Слесарь по ремонту автотракторной техники с совмещением обязанностей тракториста	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
654 Машинист бульдозера	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
<b>Пенжинский энергорайон ЦЭС-15, с. Аянка</b>					
659 Начальник энергоузла	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пре-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	бывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
660 Мастер производственного участка 2 группы по ТМО	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
661А, 662А(661А) Оператор ДЭС 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
663 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций, распределительных устройств 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
664 Слесарь-ремонтник	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентирован-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.				
<b>Пенжинский энергорайон ДЭС-15, с. Аянка/Участок теплотехнического оборудования</b>					
665А, 666А(665А) Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
667 Слесарь по ремонту оборудования котельных 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
668 Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей 3 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
669 Электрогазосварщик 4 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
670 Тракторист 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламенти-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	рованных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Своевременно организовывать регламентные работы по обслуживанию двигателя, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
672 Уборщик производственных помещений	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Соболевский Энергоузел ГЭС-7</b>					
673 Начальник энергоузла	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
674 Мастер производственного участка 2 группы по ТМО	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
675 Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электро-	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, пу-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
станций 4 разряда	тём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
676 Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 3 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
677А, 678А(677А) Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
679 Слесарь-ремонтник (по эксплуатации и ремонту ДВС, газового и вспомогательного оборудования) 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентирован-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	<p>ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p> <p>Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.</p>				
<p>680А, 681А(680А) Слесарь-ремонтник (по эксплуатации и ремонту ДВС, газового и вспомогательного оборудования) с совмещением обязанностей машиниста ДВС 4 разряда</p>	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p> <p>Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
<p>682 Электрогазосварщик 5 разряда</p>	<p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.</p> <p>Соблюдать регламентированные перерывы при работе.</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			

1	2	3	4	5	6
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
683А, 684А(683А) Уборщик производственных помещений	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
685 Мастер производственного участка 2 группы по ЭТО, сетям и энергосбыту	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
690 Электромонтер по ремонту и обслуживанию воздушных линий электропередач 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
691 Электромонтер по ремонту и	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни-	Снижение вредного			

1	2	3	4	5	6
обслуживанию ВЛ электропередач с совмещением обязанностей электромонтера по обслуживанию электрооборудования 4 разряда	ков, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
692 Электромонтер ЭТО и сетей с совмещением обязанностей водителя 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Соболевский ЭнергоузелГруппа эксплуатации сетей и энергосбыта с. Устьево</b>					
695 Электромонтер ЭТО и сетей с совмещением обязанностей водителя 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентирован-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.				
<b>Алеутский энергорайон ДЭС-17, с. Никольское, ВЭС</b>					
697 Начальник энергорайона	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
698 Заместитель начальника по ЭТО, сетям, энергосбыту и автоматизации модулей	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Алеутский энергорайон ДЭС-17, с. Никольское, ВЭС / Участок эксплуатации энергооборудования электростанции и ЗИС</b>					
699 Мастер производственного участка 1 группы по ТМО	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
700 Слесарь-ремонтник с совмещением обязанностей машиниста ДВС 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	смотреть дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.				
701 Слесарь-ремонтник с совмещением обязанностей машиниста ДВС 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
703 Уборщик производственных помещений	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Алеутский энергорайон ДЭС-17, с. Никольское, ВЭС/Участок эксплуатации ЭТО, сетей и энергосбыта</b>					
704 Мастер производственного участка 1 группы по ЭТО и ВЭС	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
705А, 706А(705А) Старший оператор МДЭС	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пре-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	бывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
707А, 708А(707А) Оператор МДЭС 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
709 Оператор МДЭС 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
710 Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (с совмещением обязанностей оператора МДЭС) 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
711 Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упраж-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
712 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда	<p>нений.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p> <p>Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоёмких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
713 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций с совмещением обязанностей электромонтера по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Алеутский энергорайон ДЭС-17, с. Никольское, ВЭС Участок теплотехнического оборудования Участок котельных и тепловых сетей</b>					
720 Слесарь по ремонту оборудования котельных и тепловых сетей с совмещением обязанностей машиниста экскаватора	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пре-</p>	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	бывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
721А, 722А(721А) Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
723А, 724А(723А) Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упраж-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
725А, 726А(725А) Слесарь по ремонту оборудования котельных и тепловых сетей 4 разряда	<p>нений.</p> <p>Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.</p> <p>Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования.</p> <p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p>	Нормализация микроклимата			
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
727А, 728А(727А) Электросварщик 5 разряда	<p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.</p> <p>Соблюдать регламентированные перерывы при работе.</p>	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
729 Электромонтер по ремонту и обслуживанию оборудования	<p>Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.</p> <p>Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования.</p> <p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p>	Нормализация микроклимата			
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
731 Машинист бульдозера 5 разряда	<p>1. Выполнить (восстановление штатного состояния шумоизоляции оборудования) дополнительную шумоизоляцию рабочего места оператора, (водителя, машиниста) шумоизоляционными материалами мастичного (плитного) типа</p> <p>2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.</p> <p>3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
	<p>1. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.</p> <p>2. Обеспечить виброизоляцию рабочего места (виброгашение на рабочем месте) оператора (машиниста, водителя).</p>	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
732 Машинист бульдозера 4 разряда	<p>1. Выполнить (восстановление штатного состояния шумоизоляции оборудования) дополнительную шумоизоляцию рабочего места оператора, (водителя, машиниста) шумоизоляционными материалами мастичного (плитного) типа</p> <p>2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.</p>	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	<p>3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>				
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
	<p>1. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.</p> <p>2. Обеспечить виброизоляцию рабочего места (виброгашение на рабочем месте) оператора (машиниста, водителя).</p>	Снижение вредного воздействия вибрации общей			

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель исполнительного директора -  
главный инженер

(должность)

(подпись)

Рыжов Сергей Викторович

(ФИО)

14 Окт 2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник СОТН и ПБ

(должность)

(подпись)

Семёнов Виктор Леонидович

(ФИО)

14 Окт 2021

(дата)

Начальник ОУП

(должность)

(подпись)

Халимов Сергей Александрович

(ФИО)

14 Окт 2021

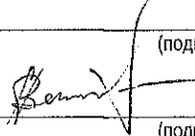
(дата)

Начальник ОЭП

Селезнева Надежда Павловна

14 Окт 2021

\_\_\_\_\_  
(должность)  
Председатель профсоюзного комитета АО  
"ЮЭСК"  
\_\_\_\_\_  
(должность)

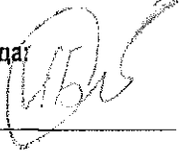
\_\_\_\_\_  
(подпись)  
  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)  
Винтовкин Алексей Андреевич  
\_\_\_\_\_  
(ФИО)

\_\_\_\_\_  
(дата)  
14 СЕН 2021  
\_\_\_\_\_  
(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

\_\_\_\_\_  
5269  
\_\_\_\_\_  
(№ в реестре экспертов)

\_\_\_\_\_  
(подпись)  


\_\_\_\_\_  
Моноконова Ирина Борисовна  
\_\_\_\_\_  
(ФИО)

\_\_\_\_\_  
26 АВГ 2021  
\_\_\_\_\_  
(дата)