

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
Филиал "Сакские тепловые сети" Административно-хозяйственный отдел					
12 Слесарь-ремонтник 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
Филиал "Сакские тепловые сети" Котлотурбинный цех					
13 Заместитель начальника цеха по эксплуатации	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
14 Заместитель начальника цеха по ремонту	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
15 Старший мастер участка 1 группы	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
16 Инженер-технолог 1 категории	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").				
17 Мастер участка 1 группы	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
18 Старший машинист котельного оборудования 5 разряда	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
19 Машинист паровых турбин 3 разряда	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
20 Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 3 разряда	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
21 Машинист газотурбинных установок 4 разряда	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
Филиал "Сакские тепловые сети" Котлотурбинный цех Участок по ремонту оборудования					
22 Старший мастер по ремонту оборудования (котельного и турбинного) 1 группы	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
23 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда	Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	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			

1	2	3	4	5	6
24 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда	Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	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			
25 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда	Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	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			
26 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 4 разряда	Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	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			
27 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 3 разряда	Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	ков путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").				
	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			
28 Слесарь-ремонтник 4 разряда	Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	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			
29 Электрогазосварщик 6 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").				
	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			
30 Электрогазосварщик 6 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	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			
31 Электрогазосварщик 3 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").				
	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			
34 Машинист крана (мостового) 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
Филиал "Сакские тепловые сети" Котлотурбинный цех Участок по ремонту оборудования ПГУ-120					
35А, 36А(35А), 37А(35А) Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда	Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	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			
Филиал "Сакские тепловые сети" Котлотурбинный цех Участок ПГУ-120					
38 Мастер участка 1 группы	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").				
Филиал "Сакские тепловые сети" Химический цех					
39 Аппаратчик по приготовлению химреагентов 3 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
40 Аппаратчик по приготовлению химреагентов 3 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
41 Аппаратчик химводоочистки электростанции 3 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
42 Слесарь-ремонтник 4 разряда	Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	Снижение вредного воздействия химического фактора			

1	2	3	4	5	6
	Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.				
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	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			
Филиал "Сакские тепловые сети" \Химический цех\Участок ПГУ-120					
43 Мастер участка 1 группы	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
Филиал "Сакские тепловые сети" \Химический цех\Химическая лаборатория					
44 Начальник лаборатории	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
45 Лаборант химического анализа 5 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учё-	Нормализация микро-			

1	2	3	4	5	6
	том указаний МР 2.2.8.0017-10.	климата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
46 Лаборант химического анализа 5 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
Филиал "Сакские тепловые сети" \Электрический цех					
47 Начальник цеха	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
49 Старший мастер участка 1 группы	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
50 Электромонтер главного щита управления электростанции 3 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных ре-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	гламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").				
51 Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 3 разряда	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
52 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5 разряда	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	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			
53 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 3 разряда	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	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			
Филиал "Сакские тепловые сети"\Электрический цех\Электротехническая лаборатория					
54 Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 4 разряда	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
Филиал "Сакские тепловые сети"\Электрический цех\Участок диспетчерского оборудования и телеавтоматики					
59 Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики 6 разряда	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
Филиал "Сакские тепловые сети"\Цех тепловой автоматики и измерений					
60 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанции 4 разряда	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("за-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	щита временем").				
61 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанции 4 разряда	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
Филиал "Сакские тепловые сети"Цех тепловой автоматики и измеренийУчасток ПГУ-120					
62 Мастер участка 1 группы	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
Филиал "Сакские тепловые сети"Участок автомобильного транспорта					
64 Водитель автомобиля 1 класса	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			
65 Водитель автомобиля 1 класса	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			
67 Водитель автомобиля 1 класса	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. 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 (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").				
	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			
69 Машинист крана автомобильного 6 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	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 рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем", с учётом рекомендаций раздела 4 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05).	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. Обеспечить виброизоляцию рабочего места (виброгашение на рабочем месте) машиниста.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
70 Машинист экскаватора одноковшового 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	ков путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").				
	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 рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем", с учётом рекомендаций раздела 4 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05).	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. Обеспечить виброизоляцию рабочего места (виброгашение на рабочем месте) машиниста.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
71 Тракторист 5 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	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 рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			

1	2	3	4	5	6
	временем", с учётом рекомендаций раздела 4 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05).				
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. Обеспечить виброизоляцию рабочего места (виброгашение на рабочем месте) машиниста.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
73 Слесарь по ремонту автомобилей 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			
Филиал "Сакские тепловые сети" Район тепловых сетей					
74 Старший мастер участка 1 группы	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
75 Мастер участка 1 группы	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
76 Слесарь-ремонтник 5 разряда	Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	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.				
77 Слесарь-ремонтник 4 разряда	Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	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			
78 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 3 разряда	Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("за-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	щита временем").				
	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			
79 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанции 4 разряда	1Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
80 Штукатур 5 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	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			
81 Аппаратчик химводоочистки 2 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	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			
82 Оператор котельной №2 2 разряда	Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
83 Оператор котельной №6 2 разряда	Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
84 Оператор котельной №7 2 разряда	Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других	Снижение вредного воздействия химиче-			

1	2	3	4	5	6
	равноценных пищевых продуктов. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.	ского фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
85 Оператор котельной №8 2 разряда	Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
86 Оператор котельной №9 2 разряда	Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			

1	2	3	4	5	6
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			

Дата составления: 10.12.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник филиала "Сакские тепловые сети" АО "КРЫМТЭЦ"
(должность)

(подпись)

Кошевой Дмитрий Павлович
(ФИО)

25.12.2020г.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер филиала АО "КРЫМТЭЦ" "Сакские тепловые сети"
(должность)

(подпись)

Дворяков Сергей Александрович
(ФИО)

25.12.20г.
(дата)

Начальник электрического цеха
(должность)

(подпись)

Башарин Дмитрий Викторович
(ФИО)

25.12.2020г.
(дата)

Старший мастер района тепловых сетей
(должность)

(подпись)

Бухтиенко Артем Михайлович
(ФИО)

25.12.2020
(дата)

Инженер производственно-технического отдела
(должность)

(подпись)

Аджи-Алимова Софья Жановна
(ФИО)

25.12.2020г.
(дата)

Специалист по кадрам 1 категории отдела кадров управления АО "КРЫМТЭЦ"
(должность)

(подпись)

Юрса Ирина Богдановна
(ФИО)

(дата)

Инженер 1 категории ПТО, Председатель первичной профсоюзной организации "Сакские тепловые сети"
(должность)

(подпись)

Гуцина Ирина Анатольевна
(ФИО)

25.12.2020г.
(дата)

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

4662

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Симонова Екатерина Сергеевна
(ФИО)

10.12.2020
(дата)