

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 "Камыш-Бурунская ТЭЦ" Оперативная группа электростанции | | | | | |
| 12 Начальник смены электростанции | 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 "Камыш-Бурунская ТЭЦ" КОПЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ | | | | | |
| 13 Начальник цеха | 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 | | | |
| 14 Заместитель начальника цеха по котельному отделению | 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 | | | |
| 15 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 | Снижение вредного | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-------------------------------------|---|---|---|---|---|
| | слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем"). | воздействия шума | | | |
| 16 Машинист котлов 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 | | | |
| 17 Машинист топливоподачи 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 время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем"). | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| 18 Сливщик-разливщик 3 разряда | Учитывая вредные условия труда, рекомендуется установить 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 | | | |
| 19 Сливщик-разливщик 3 разряда | Учитывая вредные условия труда, рекомендуется установить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение | Снижение вредного воздействия химического фактора | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|
| | работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия. | | | | |
| 20 Моторист по уборке оборудования электростанций 2 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 | | | |
| 21 Старший машинист турбинного отделения 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 | | | |
| 22 Машинист паровых турбин 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 | | | |
| 23 Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 4 разряда | Учитывая вредные условия труда, рекомендуется установить 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 | Снижение вредного | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--|---------------------------------------|---|---|---|
| | слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем"). | воздействия шума | | | |
| 24 Оператор теплового пункта 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 | | | |
| 25 Машинист насосных установок 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 | | | |
| 27 Машинист крана (крановщик) 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 | | | |
| 28 Машинист крана (крановщик) 5 разряда | 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 | | | |
| | 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 Машинист крана (крановщик) 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 | | | |
| 30 Электротрогазосварщик 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 ("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 | | | |
| 31 Электрогазосварщик 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 | | | |
| | 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 | | | |
| 32 Электрогазосварщик 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 | | | |
| | 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 |
|---------------------------------|--|---|---|---|---|
| | смотров дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | | | | |
| 33 Электрогазосварщик 4 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 | | | |
| 34 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 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 |
|------------------------|--|---------------------------------------|---|---|---|
| 38 Котлочист 5 разряда | <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").</p> | Снижение запыленности. | | | |
| | <p>Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.</p> | Нормализация микроклимата | | | |
| | <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").</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 | | | |
| 39 Котлочист 4 разряда | <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").</p> | Снижение запыленности | | | |
| | <p>Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.</p> | Нормализация микроклимата | | | |
| | <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").</p> | 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 | | | |
| 40A, 41A(40A), 42A(40A), 43A(40A) Огнеупорщик 5 разряда | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы) | Снижение запыленности | | | |
| | 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 | | | |
| 44A, 45A(44A), 46A(44A) Изолировщик на термоизоляции 4 разряда | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы) | Снижение запыленности | | | |
| | 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 |
|--|--|--|---|---|---|
| 47 Изолировщик на термоизоляции 3 разряда | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы) Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. | Снижение запыленности 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 | | | |
| Филиал "Камыш-Бурунская ТЭЦ"\\КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ\\Участок по ремонту котельного оборудования I группы | | | | | |
| 48 Мастер по ремонту котельного оборудования I группы | 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 | | | |
| 49 Мастер по ремонту котельного оборудования I группы | 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 | | | |
| 50 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготови- | Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других | Снижение вредного воздействия химиче- | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--|---|---|---|---|
| тельных цехов 6 разряда | 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 | | | |
| | 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 | | | |
| 51А, 52А(51А), 53А(51А) 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 регламентирован- | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--|---|---|---|---|
| | ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | | | | |
| 54 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 | | | |
| 55 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 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 | | | |
| Филиал "Камыш-Бурунская ТЭЦ"\КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ\Участок по ремонту турбинного оборудования I группы | | | | | |
| 56 Мастер по ремонту турбинного оборудования I группы | 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 | | | |
| 57 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 | | | |
| | 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 | | | |
| 58 Слесарь-ремонтник 3 разряда | Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохра- | Снижение вредного | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|
| | <p>нить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.</p> <p>Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.</p> | воздействия химического фактора | | | |
| | <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").</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 | | | |
| 59 Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда | <p>Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.</p> <p>Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.</p> | Снижение вредного воздействия химического фактора | | | |
| | <p>Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.</p> | Нормализация микроклимата | | | |
| | <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").</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</p> | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--|---|---|---|---|
| 60 Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда | сти - с проведением специальных гимнастических упражнений. | | | | |
| | 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 | | | |
| 61 Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 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 | | | |

| 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 | | | |
| 62 Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 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 | | | |
| 63 Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 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 | Снижение вредного | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--|---|---|---|---|
| | слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем"). | 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 | | | |
| 64 Слесарь по ремонту парогазотурбинного 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 ("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 | | | |
| 65 Слесарь по ремонту парогазотурбинного 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 | Снижение вредного воздействия химического фактора | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|---|---|---|---|---|
| | работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия. | | | | |
| | 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 | | | |
| Филиал "Камыш-Бурунская ТЭЦ" КОЛЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ Химический участок III группы | | | | | |
| 66 Начальник участка III группы | Учитывая вредные условия труда, рекомендуется установить 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 | | | |
| 67 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 ре- | Снижение вредного воздействия шума | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--|---|---|---|---|
| | гламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем"). | | | | |
| 68 Лаборант химического анализа 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 время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем"). | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| 69 Лаборант химического анализа 4 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 "Камыш-Бурунская ТЭЦ" ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЦЕХ | | | | | |
| 72 Начальник смены | 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 | | | |
| 73 Старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования | Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. | Нормализация микроклимата | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--|---|---|---|---|
| электростанций 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 | | | |
| 74 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 | | | |
| 75 Аккумуляторщик 4 разряда | Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия. | Снижение вредного воздействия химического фактора | | | |
| Филиал "Камыш-Бурунская ТЭЦ" ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЦЕХ Участок по ремонту электротехнического оборудования III группы | | | | | |
| 77 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 6 разряда | 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, предусматривая дополнительные удлинённые регламентированные перерывы. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--|---|---|---|---|
| | ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | | | | |
| 78A, 79A(78A), 80A(78A), 81A(78A) Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5 разряда | 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 | | | |
| 82 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда | 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. | | | | |
| 83 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 3 разряда | 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 | | | |
| Филиал "Камыш-Бурунская ТЭЦ" ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЦЕХ Участок электротехнической лаборатории III группы | | | | | |
| 86 Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 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 | | | |
| 87 Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 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 ре- | Снижение вредного воздействия шума | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--|---|---|---|---|
| | гламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем"). | | | | |
| 88 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 | | | |
| 89 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 | | | |
| 90 Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 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 | | | |
| 91 Электромонтер по испытаниям и измерениям 5 разряда | 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 |
|---|--|---|---|---|---|
| | <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").</p> | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| 92 Электромонтер по испытаниям и измерениям 5 разряда | <p>Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.</p> | Снижение вредного воздействия химического фактора | | | |
| | <p>Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.</p> | Нормализация микроклимата | | | |
| | <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").</p> | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Филиал "Камыш-Бурунская ТЭЦ"\\ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЦЕХ\\Участок тепловой автоматики, измерений и контрольно-измерительных приборов III группы | | | | | |
| 94 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда | <p>Учитывая вредные условия труда, рекомендуется установить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.</p> <p>Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.</p> | Снижение вредного воздействия химического фактора | | | |
| | <p>Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.</p> | Нормализация микроклимата | | | |
| | <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").</p> | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| 95 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и | <p>Учитывая вредные условия труда, рекомендуется установить право на бесплатную выдачу молока или других</p> | Снижение вредного воздействия химиче- | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|
| средств измерений электростанций 6 разряда | 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 | | | |
| 96 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда | Учитывая вредные условия труда, рекомендуется установить 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 | | | |
| 97 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда | Учитывая вредные условия труда, рекомендуется установить 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 |
|--|--|---|---|---|---|
| | <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").</p> | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| 99 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 4 разряда | <p>Учитывая вредные условия труда, рекомендуется установить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.</p> <p>Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.</p> | Снижение вредного воздействия химического фактора | | | |
| | <p>Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.</p> | Нормализация микроклимата | | | |
| | <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").</p> | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| 100 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 4 разряда | <p>Учитывая вредные условия труда, рекомендуется установить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.</p> <p>Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.</p> | Снижение вредного воздействия химического фактора | | | |
| | <p>Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.</p> | Нормализация микроклимата | | | |
| | <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").</p> | Снижение вредного воздействия шума | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--|---|---|---|---|
| 101 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 3 разряда | <p>Учитывая вредные условия труда, рекомендуется установить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.</p> <p>Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.</p> | Снижение вредного воздействия химического фактора | | | |
| | Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. | Нормализация микроклимата | | | |
| | <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").</p> | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| 102 Контролер измерительных приборов и специального инструмента 5 разряда | Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. | Нормализация микроклимата | | | |
| | <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").</p> | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Филиал "Камыш-Бурунская ТЭЦ"\\РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕХ | | | | | |
| 106 Слесарь-ремонтник 5 разряда | <p>Учитывая вредные условия труда, рекомендуется сохранить право на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.</p> <p>Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, контролировать их применение работниками, выполнить иные организационные и организационно-технические мероприятия.</p> | Снижение вредного воздействия химического фактора | | | |
| | <p>Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное</p> | 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 | | | |
| 107 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 | | | |
| | 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 | | | |
| 108 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 | | | |
| | 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"). | | | | |
| | 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 | | | |
| 109 Слесарь-ремонтник 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 | | | |
| | 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 | | | |
| 110А, 111А(110А), 112А(110А) Токарь 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 | | | |
| 113 Токарь 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"). | | | | |
| 114 Столляр строительный 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 | | | |
| 115 Столляр строительный 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 | | | |
| | 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 | | | |
| 116 Слесарь-сантехник 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, преду- | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------------------------------|--|---|---|---|---|
| | смотров дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | | | | |
| 117 Слесарь-сантехник 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 | | | |
| 118 Слесарь-сантехник 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 | | | |
| | 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 | | | |
| 119 Электрогазосварщик 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 ре- | Снижение вредного воздействия шума | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------------------------------|--|---|---|---|---|
| | гламентированных 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 | | | |
| 120 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 | | | |
| 121 Электрогазосварщик 4 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 | | | |

| 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 | | | |
| 122 Маляр 6 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 | | | |
| | 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 | | | |
| 123 Маляр 5 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 | | | |
| | 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 | | | |
| 124 Маляр 4 разряда | Использовать средства индивидуальной защиты органов | Снижение вредного | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------------------|--|---|---|---|---|
| | дыхания (респираторы) | 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 | | | |
| 125 Маляр 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 | | | |
| | 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 | | | |
| 126 Маляр 2 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 | 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, предусматрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| 127 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, предусматрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| 128 Штукатур 4 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, предусматрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| 129 Штукатур 3 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, предусматрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Филиал "Камыш-Бурунская ТЭЦ" АВТОТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК III ГРУППЫ | | | | | |
| 131 Машинист экскаватора 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 ("зах | Снижение вредного воздействия шума | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--|--|---|---|---|
| | щита временем"). | | | | |
| | 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 виброзоляцию рабочего места (виброгашение на рабочем месте) машиниста. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| 132 Машинист экскаватора 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 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 виброзоляцию рабочего места (виброгашение на рабочем месте) машиниста. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| 133 Машинист бурильно-крановой самоходной машины 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 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------------------|--|--|---|---|---|
| | 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 виброзащиту рабочего места (виброгашение на рабочем месте) машиниста. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| 134 Машинист бульдозера 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 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 виброзащиту рабочего места (виброгашение на рабочем месте) машиниста. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| 135 Машинист бульдозера 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 работы сотрудни- | Снижение вредного | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--------------------------|--|--|---|---|---|
| | ков 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). | 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 виброзоляцию рабочего места (вибогашение на рабочем месте) машиниста. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| 136 Тракторист 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 | | | |
| | 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 виброзоляцию рабочего места (вибогашение на рабочем месте) машиниста. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| 137 Тракторист 3 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 работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных ре- | Снижение вредного воздействия вибрации | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--|--|---|---|---|
| | гламентированных 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). | 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 | | | |
| 138А, 139А(138А), 140А(138А) Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 5 разряда | Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматривая дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| 141 Машинист крана (крановщик) 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 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 | | | |
| 142 Машинист крана автомобильного 6 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"). | | | | |
| | 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 виброзащиту рабочего места (вибrogашение на рабочем месте) машиниста. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| 143 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 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 виброзащиту рабочего места (вибrogашение на рабочем месте) машиниста. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| 144 Водитель автомобиля I класса | 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), ограничивающих суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем"). | Снижение вредного воздействия шума | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------------------|---|--|---|---|---|
| | чив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). | | | | |
| 145 Водитель автомобиля I класса | 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"). | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| | 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) водителя. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| 146 Водитель автомобиля II класса | 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"). | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| 147 Водитель автомобиля I класса | 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"). | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| | 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) водителя. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| 148 Водитель автомобиля I класса | Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы | Снижение вредного воздействия шума | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--|--|---|---|---|
| | 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 осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. Обеспечить виброзоляцию рабочего места (вибrogашение на рабочем месте) водителя. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| 155A, 156A(155A), 157A(155A), 158A(155A), 159A(155A), 160A(155A), 161A(155A), 162A(155A) Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда | Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматривая дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Филиал "Камыш-Бурунская ТЭЦ" УЧАСТОК СРЕДСТВ ДИСПЕТЧЕРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ III ГРУППЫ | | | | | |
| 166 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 | | | |
| | Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматривая дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| 167 Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики 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 ре- | Снижение вредного воздействия шума | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--|---------------------------------------|---|---|---|
| | гламентированных 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 | | | |
| 168 Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики 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 | | | |
| | 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 | | | |
| 169 Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики 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 | | | |
| | 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. | | | | |
| Филиал "Камыш-Бурунская ТЭЦ" ИХОЗЯЙСТВЕННАЯ ГРУППА | | | | | |
| 180 Грузчик 2 разряда | <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 | | | |

Дата составления: 10.12.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник филиала "Камыш-Бурунская ТЭЦ" АО "КРЫМТЭЦ"
(должность)

(подпись)

Бродский Сергей Игоревич
(ФИО)

25.12.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер филиала АО "КРЫМТЭЦ" "Камыш-Бурунская ТЭЦ"
(должность)

(подпись)

Туриченко Олег Михайлович
(ФИО)

25.12.2020
(дата)

Ведущий экономист
(должность)

(подпись)

Аметова Дина Руставельевна
(ФИО)

25.12.2020
(дата)

Инженер по охране труда службы охраны труда управления АО "КРЫМТЭЦ"
(должность)

(подпись)

Тарасова Ирина Юрьевна
(ФИО)

25.12.2020
(дата)

Начальник участка III группы - Председатель первичной профсоюзного организации "Камыш-Бурунская ТЭЦ"
(должность)

(подпись)

Дмитриева Анастасия Викторовна
(ФИО)

25.12.2020
(дата)

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

4662

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Симонова Екатерина Сергеевна
(ФИО)

10.12.2020
(дата)