Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "Дальневосточная генерирующая компания" Филиал "Хабаровская генерация" Структурное подразделение "Комсомольская ТЭЦ-3"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Сроквыполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ***Цех по ремонту и обслуживанию тепломеханического оборудования и сетей (ЦРТ)*** |  |  |  |  |  |
| *Участок ремонтно-механических мастерских и грузоподьемных механизмов* |  |  |  |  |  |
| 1. Мастер по ремонту оборудования  | Шум: Обеспечить акустически-эффективными средствами индивидуальной защиты органов слуха | Снижение вредного воздействия шума  | постоянно | - | выполнено |
| 2. Токарь | Шум: Обеспечить акустически-эффективными средствами индивидуальной защиты органов слуха | Снижение вредного воздействия шума  | постоянно | - | выполнено |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  | постоянно | - | выполнено |
| 3. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций | Шум: Обеспечить акустически-эффективными средствами индивидуальной защиты органов слуха | Снижение вредного воздействия шума  | постоянно | - | выполнено |
|  | Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | - | выполнено |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  | постоянно | - | выполнено |
| ***Электрический цех (ЭЦ)*** |  |  |  |  |  |
| 4. Старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций | Шум: Обеспечить акустически-эффективными средствами индивидуальной защиты органов слуха | Снижение вредного воздействия шума  | постоянно | - | выполнено |
|  | Микроклимат: Соблюдать защиту организма от перегревания путем применения терморегулирующих индивидуальных средств, обеспечивающих должный теплосьем с поверхности тела человека, а в случае необходимости и с поверхности верхних дыхательных путей; а также соблюдать рациональный питьевой режим. | Снижение воздействия фактора  | постоянно | - | выполнено |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  | постоянно | - | выполнено |
| 5. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций | Шум: Обеспечить акустически-эффективными средствами индивидуальной защиты органов слуха | Снижение вредного воздействия шума  | постоянно | - | выполнено |
|  | Микроклимат: Соблюдать защиту организма от перегревания путем применения терморегулирующих индивидуальных средств, обеспечивающих должный теплосьем с поверхности тела человека, а в случае необходимости и с поверхности верхних дыхательных путей; а также соблюдать рациональный питьевой режим. | Снижение воздействия фактора  | постоянно | - | выполнено |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  | постоянно | - | выполнено |
| ***Аппарат управления*** |  |  |  |  |  |
| *Отдел материально-технического снабжения (ОМТС)* |  |  |  |  |  |
| ***Водогрейная котельная "Дземги"*** |  |  |  |  |  |
| *Участок по ремонту тепломеханического оборудования* |  |  |  |  |  |
| 7. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 4 разряда | Шум: Обеспечить акустически-эффективными средствами индивидуальной защиты органов слуха | Снижение вредного воздействия шума  | постоянно | - | выполнено |
|  | Микроклимат: Соблюдать защиту организма от перегревания путем применения терморегулирующих индивидуальных средств, обеспечивающих должный теплосьем с поверхности тела человека, а в случае необходимости и с поверхности верхних дыхательных путей; а также соблюдать рациональный питьевой режим. | Снижение воздействия фактора  | постоянно | - | выполнено |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  | постоянно | - | выполнено |
|  | Химический: Во время работы с электрогазосварщиком обеспечить работника сертифицированными средствами защиты органов дыхания. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  | постоянно | - | выполнено |
| 8. Электрогазосварщик 5 разряда | Химический: Обеспечить эффективными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  | постоянно | - | выполнено |
|  | Аэрозоли ПФД: Во время сварочных работ применять местный отсос. | Уменьшение содержания вредных веществ  | постоянно | - | выполнено |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  | постоянно | - | выполнено |
|  | Шум: Обеспечить акустически-эффективными средствами индивидуальной защиты органов слуха | Снижение вредного воздействия шума  | постоянно | - | выполнено |
|  | Микроклимат: Соблюдать защиту организма от перегревания путем применения терморегулирующих индивидуальных средств, обеспечивающих должный теплообмен с поверхности тела человека, а в случае необходимости и с поверхности верхних дыхательных путей; а также соблюдать рациональный питьевой режим. | Снижение воздействия фактора  | постоянно | - | выполнено |

Дата составления:21.07.2015