Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Дальневосточная генерирующая компания» 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 |
| ***Начальник смены электростанции*** |  |  |  |  |  |
| 219. Старший начальник смены электростанции | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | НСС,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА,  | выполняется |
| 5. Начальник смены электростанции | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | НСС,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА,  | выполняется |
| ***Служба обеспечения производства*** |  |  |  |  |  |
| 30. Машинист крана (крановщик) 6 р. | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | СЛУЖБА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 31. Стропальщик | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  | постоянно | СЛУЖБА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| ***Отдел информационных технологий и связи*** |  |  |  |  |  |
| 45. Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | ОТДЕЛ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И СВЯЗИ,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА. | выполняется |
| ***Котлотурбинный цех*** |  |  |  |  |  |
| 46. Начальник цеха | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 47. Заместитель начальника цеха | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 220. Главный специалист | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 52. Начальник смены | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 53. Старший машинист котлотурбинного цеха 8 р. | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 54. Машинист энергоблока 7 р. | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 55. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 6 р. | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 56. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 5 р. | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 57. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 5 р. | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 58. Машинист насосных установок 3 р. (НДВ) | Применение эффективных средств индивидуальной защитыИспользовать средства индивидуальной защиты органов слуха – Вкладыш «Беруши» ЗМ 1110 на шнурке. | Снижение уровня шума  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, СЛУЖБА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА | выполняется |
| 59. Машинист насосных установок 3 р. (ЧВЗ) | Применение эффективных средств индивидуальной защитыИспользовать средства индивидуальной защиты органов слуха – Вкладыш «Беруши» ЗМ 1110 на шнурке. | Снижение уровня шума  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, СЛУЖБА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА | выполняется |
| 60. Заместитель начальника цеха (ПВК) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 61. Старший машинист котельного оборудования 5 р. | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 62. Машинист котлов 4 р. | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 63. Машинист-обходчик по котельному оборудованию 4 р. | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| ***Топливно-транспортный участок*** |  |  |  |  |  |
| 64. Слесарь по ремонту подвижного состава | Применение эффективных средств индивидуальной защитыИспользовать средства индивидуальной защиты органов слуха – Вкладыш «Беруши» ЗМ 1110 на шнурке. | Снижение уровня шума  | постоянно | ТОПЛИВНО-ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК, СЛУЖБА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | ТОПЛИВНО-ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  | постоянно | ТОПЛИВНО-ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 67. Уборщик производственных помещений 2 р. | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  | постоянно | ТОПЛИВНО-ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 68. Сливщик-разливщик 3 р. | Использование эффективных средств индивидуальной защитыОбеспечить сертифицированными средствами защиты органов дыхания - Респиратор противоаэрозольный 8112 FFP1 с клапаном выдоха "3М" или аналог. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  | постоянно | ТОПЛИВНО-ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК,СЛУЖБА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  | постоянно | ТОПЛИВНО-ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 69. Машинист насосных установок 3 р. | Применение эффективных средств индивидуальной защитыИспользовать средства индивидуальной защиты органов слуха – Вкладыш «Беруши» ЗМ 1110 на шнурке. | Снижение уровня шума  | постоянно | ТОПЛИВНО-ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК, СЛУЖБА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА | выполняется |
| 70. Машинист тепловоза | Применение эффективных средств индивидуальной защитыИспользовать средства индивидуальной защиты органов слуха – Вкладыш «Беруши» ЗМ 1110 на шнурке. | Снижение уровня шума  | постоянно | ТОПЛИВНО-ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК, СЛУЖБА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | ТОПЛИВНО-ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 71. Составитель поездов 3 р. | Применение эффективных средств индивидуальной защитыИспользовать средства индивидуальной защиты органов слуха – Вкладыш «Беруши» ЗМ 1110 на шнурке. | Снижение уровня шума  | постоянно | ТОПЛИВНО-ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК, СЛУЖБА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | ТОПЛИВНО-ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 72. Монтер пути 4 р. | Применение эффективных средств индивидуальной защитыИспользовать средства индивидуальной защиты органов слуха – Вкладыш «Беруши» ЗМ 1110 на шнурке. | Снижение уровня шума  | постоянно | ТОПЛИВНО-ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК, СЛУЖБА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | ТОПЛИВНО-ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  | постоянно | ТОПЛИВНО-ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| ***Лаборатория металлов и сварки*** |  |  |  |  |  |
| 74. Инженер 1 категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | ЛАБОРАТОРИЯ МЕТАЛЛОВ И СВАРКИ,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | ЛАБОРАТОРИЯ МЕТАЛЛОВ И СВАРКИ,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 75. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю 6 р. | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | ЛАБОРАТОРИЯ МЕТАЛЛОВ И СВАРКИ,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | ЛАБОРАТОРИЯ МЕТАЛЛОВ И СВАРКИ,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  | постоянно | ЛАБОРАТОРИЯ МЕТАЛЛОВ И СВАРКИ,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| ***Автотранспортный участок*** |  |  |  |  |  |
| 82. Слесарь по ремонту автомобилей 6 р. | Усовершенствовать систему вентиляцииПровести ревизию вентиляционного канала. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  | 01.12.2024 | АВТОТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК,СЛУЖБА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА |  |
| ***Цех по ремонту и обслуживанию тепломеханического оборудования и сетей*** |  |  |  |  |  |
| 85. Начальник  цеха | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | ЦЕХ ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И СЕТЕЙ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 91. Мастер по ремонту оборудования (КО) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | ЦЕХ ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И СЕТЕЙ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | ЦЕХ ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И СЕТЕЙ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  | постоянно | ЦЕХ ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И СЕТЕЙ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| 92. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | ЦЕХ ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И СЕТЕЙ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  | постоянно | ЦЕХ ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И СЕТЕЙ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  | постоянно | ЦЕХ ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И СЕТЕЙ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| *Участок по ремонту вспомогательного котельного и общестанционного оборудования* |  |  |  |  |  |
| 217. Маляр | Усовершенствовать систему вентиляцииПриобрести мобильную установку для вентиляции помещений. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  | 01.11.2025 | ЦЕХ ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И СЕТЕЙ, СЛУЖБА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  | постоянно | ЦЕХ ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И СЕТЕЙ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  | постоянно | ЦЕХ ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И СЕТЕЙ, ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
| *Участок по производству кислорода* |  |  |  |  |  |
| 94. Начальник участка | Применение эффективных средств индивидуальной защитыИспользовать средства индивидуальной защиты органов слуха – Вкладыш «Беруши» ЗМ 1110 на шнурке. | Снижение уровня шума  | постоянно | УЧАСТОК ПО ПРОИЗВОДСТВУ КИСЛОРОДА,СЛУЖБА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА | выполняется |
| 96. Аппаратчик воздухоразделения 4 р. | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  | постоянно | УЧАСТОК ПО ПРОИЗВОДСТВУ КИСЛОРОДА,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  | постоянно | УЧАСТОК ПО ПРОИЗВОДСТВУ КИСЛОРОДА,ГРУППА УЧЕТА ПЕРСОНАЛА | выполняется |
|  | Применение эффективных средств индивидуальной защитыИспользовать средства индивидуальной защиты органов слуха – Вкладыш «Беруши» ЗМ 1110 на шнурке. | Снижение уровня шума  | постоянно | УЧАСТОК ПО ПРОИЗВОДСТВУ КИСЛОРОДА,СЛУЖБА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА | выполняется |

Дата составления: 15.11.2024