**Зарегистрировано на: Экостандарт**

**Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда СП «Николаевская ТЭЦ».**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Котлотурбинный цех (КТЦ)** | | | | | |
| 254 Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 255 Инженер 1 категории | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 256 Машинист двигателей внутреннего сгорания | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 257 Машинист крана (крановщик) (5 разряда) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
|  | 1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | Снижение вредного воздействия тяжести | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 258 Машинист по стирке и ремонту спецодежды | 1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | Снижение вредного воздействия тяжести | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 259 Машинист центрального теплового щита управления  котлами (1-й очереди) (4 разряд) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 260 Машинист центрального теплового щита управления котлами (2-й очереди), (5 разряд) | 1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.  2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 261 Машинист центрального теплового щита управления паровыми турбинами (1-й очереди) (4 разряда) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 262 Машинист центрального теплового щита управления паровыми турбинами (2-й очереди) (5 разряд) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 263 Машинист-обходчик по котельному оборудованию (1-й очереди) (3 разряд) | 1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.  2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 264 Машинист центрального теплового щита управления котлами (2-очереди) (4 разряд) | 1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.  2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 265 Машинист-обходчик по турбинному оборудованию (1-й очереди) (3 разряд) | 1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.  2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 266 Машинист-обходчик по турбинному оборудованию (2-й очереди) (4 разряд) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 267 Начальник смены | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 268 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (3 разряд) | 1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.  2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 269 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (4 разряд) | 1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.  2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 270 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (5 разряд) | 1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.  2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 271 Слесарь-инструментальщик | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 272 Слесарь-сантехник (4 разряд) | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 273 Старший машинист котлотурбинного цеха | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 274 Токарь (5 разряда) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
|  | 1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | Снижение вредного воздействия тяжести | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| 275 Электросварщик ручной сварки (6 разряд) | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
|  | 1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.  2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, КТЦ | Выполнено |
| **Лаборатория тепловой автоматики и измерений** | | | | | |
| 278 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (3 разряда) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ЛТАИ | Выполнено |
| 279 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (4 разряда) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ЛТАИ | Выполнено |
| 280 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (5 разряда) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ЛТАИ | Выполнено |
| 281 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (6 разряда) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ЛТАИ | Выполнено |
| **ОИТиС (отдел информационных технологий и связи)** | | | | | |
| 282 Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ОИТиС | Выполнено |
| **Служба обеспечения производства** | | | | | |
| 284 Грузчик | 1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | Снижение вредного воздействия тяжести | Постоянно | Служба обеспечения производства | Выполнено |
| **Топливно-транспортный цех** | | | | | |
| 288 Водитель автомобиля (КАМАЗ 5320) | 1. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
| 289 Водитель автомобиля (ЗИЛ ММЗ 4505) | 1. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
| 290 Водитель автомобиля (УАЗ 31519) | 1. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
| 291 Водитель автомобиля (УРАЛ 4320) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
|  | 1. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
| 292 Водитель автомобиля (КАМАЗ 53213) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
|  | 1. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
| 293 Машинист бульдозера | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
|  | 1. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
| 294 Машинист бульдозера | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
|  | 1. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
| **Топливно-транспортный цех\Топливный участок** | | | | | |
| 295 Мастер по ремонту оборудования | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
| **Топливно-транспортный цех\Топливный участок\БСМ** | | | | | |
| 296 Машинист насосных установок | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
| **Топливно-транспортный цех\Топливный участок\РСМ** | | | | | |
| 297 Машинист насосных установок | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
| **Топливно-транспортный цех\Топливный участок** | | | | | |
| 298 Начальник цеха | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
| 299 Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций (3 разряд) | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
| 300 Слесарь по ремонту оборудования топливоподачи (4 разряда) | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
|  | 1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | Снижение вредного воздействия тяжести | Постоянно | Служба обеспечения производства, ТТЦ | Выполнено |
| **Химический цех** | | | | | |
| 301 Аппаратчик по приготовлению химреагентов | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства,ХЦ | Выполнено |
|  | 1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | Снижение вредного воздействия тяжести | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
| 302 Аппаратчик химводоочистки электростанции (БВП), (4 разряд) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
| 303 Аппаратчик химводоочистки электростанции (УОНС), (3 разряд) | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
| 304 Заместитель начальника цеха | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
| 305 Инженер 2 категории | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
| 306 Лаборант химического анализа (ДЛ) | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
| 307 Лаборант химического анализа (ДЛ) | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
| 308 Лаборант химического анализа (ДЛ) | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
| 309 Лаборант химического анализа (ДЛ) | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
| 310 Лаборант химического анализа (ЭЛ) | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
| 311 Мастер по ремонту оборудования | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
| 312 Машинист компрессорных установок | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
| 313 Начальник лаборатории | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
| 314 Начальник смены | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
| 315 Слесарь-ремонтник (3 разряд) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
| 316 Слесарь-ремонтник (4 разряд) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
| 317 Электросварщик ручной сварки (4 разряд) | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, ХЦ | Выполнено |
| **Электрический цех** | | | | | |
| 318 Аккумуляторщик | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, ЭЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
|  | 1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. | Снижение вредного воздействия тяжести | Постоянно | Служба обеспечения производства, ЭЦ | Выполнено |
| 319 Электромонтер главного щита управления электростанции (4 разряда) | Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности | Постоянно | Служба обеспечения производства, ЭЦ | Выполнено |
| **Электрический цех\Участок по обслуживанию устройств релейной защиты и автоматики** | | | | | |
| 320 Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики (5 разряд) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ЭЦ | Выполнено |
| 321 Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики (6 разряд) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ЭЦ | Выполнено |
| **Электрический цех\Участок по ремонту электрооборудования** | | | | | |
| 322 Электромонтер по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба обеспечения производства, ЭЦ | Выполнено |
|  | 1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.  2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Служба обеспечения производства, ЭЦ | Выполнено |
|  | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ЭЦ | Выполнено |
| 323 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (3 разряд) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ЭЦ | Выполнено |
| 324 Электрослесарь по ремонту электрооборудования  электростанций (4 разряд) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ЭЦ | Выполнено |
| 325 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (5 разряд) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ЭЦ | Выполнено |
| 326 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (6 разряд) | Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба обеспечения производства, ЭЦ | Выполнено |