Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Возрождение"

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ***Служба наладки и испытаний*** |  |  |  |  |  |
| 25А(25-1А,25-2А). Лаборант по анализу газа и пыли 4 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| ***Лаборатория металлов и сварки*** |  |  |  |  |  |
| 30А(30-1А). Дефектоскопист по ультразвуковому контролю 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 31А(31-1А). Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| ***Химическая лаборатория*** |  |  |  |  |  |
| *Группа по экологии и промсанитарии* |  |  |  |  |  |
| 39. Лаборант химического анализа 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 40А(40-1А). Лаборант химического анализа 4 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| *Группа экспресс-анализа водного режима* |  |  |  |  |  |
| 41. Лаборант химического анализа 4 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 42. Лаборант химического анализа 4 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 43(43-1А,43-2А,43-3А). Аппаратчик по приготовлению химреагентов 3 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| ***Котлотурбинный цех*** |  |  |  |  |  |
| 60. Начальник смены | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 63. Старший машинист энергоблоков 7 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 64. Старший машинист энергоблоков 7 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 65. Старший машинист энергоблоков 7 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 66. Машинист энергоблока 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 67. Машинист энергоблока 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 68. Машинист энергоблока 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 69. Машинист энергоблока 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 70. Старший машинист турбинного отделения 7 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 71. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 72. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 5 разряда | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 73. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 5 разряда | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 74. Машинист-обходчик по котельному оборудованию 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 75. Машинист-обходчик по котельному оборудованию 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 76. Машинист-обходчик по котельному оборудованию 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 77. Машинист-обходчик по котельному оборудованию 4 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 78. Машинист-обходчик по котельному оборудованию 4 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 81. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 4 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 82. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 4 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 83. Машинист береговых насосных станций 4 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 84. Машинист береговых насосных станций 3 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок по эксплуатации компрессорных и воздухоразделительных установок* |  |  |  |  |  |
| 86. Аппаратчик воздухоразделения 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 87. Машинист компрессорных установок 3 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 88. Машинист воздухоразделительных установок 3 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| ***Электрический цех*** |  |  |  |  |  |
| 93. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 94. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 95. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 96. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| ***Цех контрольно–измерительных приборов и автоматики*** |  |  |  |  |  |
| 101. **Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда** | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 102. **Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда** | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок средств диспетчерского и технологического управления* |  |  |  |  |  |
| 104. Мастер | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 105А(105-1А). Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики 6 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 106А(106-1А). Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок автоматизированной системы управления технологическими процессами и сервисами информационных технологий* |  |  |  |  |  |
| ***Топливно-транспортный цех*** |  |  |  |  |  |
| 114. Начальник цеха | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 118. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 119. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 120. Машинист вагоноопрокидывателя 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 121. Машинист вагоноопрокидывателя 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 124. Машинист топливоподачи 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 125. Машинист топливоподачи 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 126. Машинист топливоподачи 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 127. Машинист топливоподачи 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 128. Машинист автоматизированной топливоподачи 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок железнодорожного транспорта* |  |  |  |  |  |
| 134. Машинист тепловоза | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 135. Машинист тепловоза | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса |  |  |  |
| 137. Помощник машиниста тепловоза | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 138. Составитель поездов 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 139. Составитель поездов 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 140. Осмотрщик-ремонтник вагонов 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 141. Осмотрщик-ремонтник вагонов 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 142. Приемосдатчик груза и багажа 2 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 143. Приемосдатчик груза и багажа 2 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 144. Дежурный стрелочного поста 2 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 145. Дежурный стрелочного поста 2 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Угольный склад* |  |  |  |  |  |
| 148. Машинист бульдозера 6 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 149. Машинист бульдозера 6 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 150. Машинист крана (крановщик) 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 151. Машинист крана (крановщик) 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок мазутохозяйства* |  |  |  |  |  |
| 152. Машинист насосных установок 4 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
| 153. Машинист насосных установок 4 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| ***Цех теплоснабжения, подземных коммуникаций и гидросооружений*** |  |  |  |  |  |
| 156. Машинист насосных установок 4 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
| 157. Машинист насосных установок 2 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
| 158. Моторист багерной (шламовой) насосной 3 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 159А(159-1А; 159-2А; 159-3А). Обходчик гидросооружений 2 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок по обслуживанию внутренних коммуникаций и гидротехнических сооружений* |  |  |  |  |  |
| 163. Водолаз 7 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 165. Слесарь-ремонтник 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| ***Химический цех*** |  |  |  |  |  |
| 171. Аппаратчик химводоочистки электростанции 4 разряда | Химический: Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 172. Аппаратчик химводоочистки электростанции 3 разряда | Химический: Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| ***Служба релейной защиты и автоматики*** |  |  |  |  |  |
| *Участок по ремонту и техническому обслуживанию РЗА основного оборудования* |  |  |  |  |  |
| 184. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок по ремонту и техническому обслуживанию РЗА систем возбуждения (генераторов)* |  |  |  |  |  |
| 187. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 6 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок по ремонту и техническому обслуживанию РЗА оборудования собственных нужд (станции)* |  |  |  |  |  |
| 190. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 6 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 191. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| ***Служба по ремонту электротехнического оборудования*** |  |  |  |  |  |
| *Участок по ремонту электрооборудования топливоподачи и внешних сооружений* |  |  |  |  |  |
| 199А(199-1А). Электрослесарь по ремонту электрических машин 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 200А(200-1А). Электрослесарь по ремонту электрических машин 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 201А(201-1А). Электрослесарь по ремонту электрических машин 4 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок по ремонту генераторов и высоковольтных электродвигателей* |  |  |  |  |  |
| 203А(203-1А; 203-2А). Электрослесарь по ремонту электрических машин 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок по ремонту низковольтных электродвигателей и пусковой аппаратуры* |  |  |  |  |  |
| 208А(208-1А; 208-2А). Электрослесарь по ремонту электрических машин 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 209А(209-1А; 209-2А). Электрослесарь по ремонту электрических машин 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок по ремонту коммутационных аппаратов* |  |  |  |  |  |
| 215. Электрослесарь по ремонту электрических машин 3 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок по ремонту сети освещения и кабельного хозяйства* |  |  |  |  |  |
| 217А(217-1А; 217-2А; 217-3А). Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 6 разряда | ЭМП50: Уменьшить время воздействия вредного фактора | Снижение времени воздействия ЭМП |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 219А(219-1А). Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4 разряда | ЭМП50: Уменьшить время воздействия вредного фактора | Снижение времени воздействия ЭМП |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| ***Служба тепловой автоматики и средств измерений*** |  |  |  |  |  |
| *Участок по ремонту и техническому обслуживанию средств измерений расхода и давления* |  |  |  |  |  |
| 229А(229-1А). Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 230А(230-1А). Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок по ремонту и техническому обслуживанию средств измерений температуры* |  |  |  |  |  |
| 232А(232-1А). Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 233. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок по ремонту и техническому обслуживанию систем автоматического регулирования и дистанционного управления* |  |  |  |  |  |
| 239А(239-1А; 239-2А; 239-3А). Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 240. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок по ремонту и техническому обслуживанию систем технологических защит, блокировки и сигнализации* |  |  |  |  |  |
| 242А(242-1А). Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| ***Электротехническая лаборатория*** |  |  |  |  |  |
| *Участок по ремонту и техническому обслуживанию средств измерений электрических величин* |  |  |  |  |  |
| 249А(249-1А). Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 6 разряда | ЭМП50: Уменьшить время воздействия вредного фактора | Снижение времени воздействия ЭМП |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок высоковольтных измерений и испытаний* |  |  |  |  |  |
| 251. Ведущий инженер | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 253. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 5 разряда | ЭМП50: Уменьшить время воздействия вредного фактора | Снижение времени воздействия ЭМП |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| ***Цех централизованного ремонта*** |  |  |  |  |  |
| *Участок по ремонту парогенераторов* |  |  |  |  |  |
| 283. Старший мастер | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 284. Мастер | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 286А(286-1А; 286-2А; 286-3А; 286-4А; 286-5А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 287. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 288А(288-1А; 288-2А; 288-3А; 288-4А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 289А(289-1А; 289-2А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 4 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок оперативно-ремонтных работ* |  |  |  |  |  |
| 290. Старший мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 291. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 292. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 293. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 294. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 295. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок по ремонту тягодутьевых механизмов* |  |  |  |  |  |
| 298. Старший мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 299. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 301А(301-1А; 301-2А; 301-3А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 302А(302-1А; 302-2А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 303А(303-1А; 303-2А; 303-3А; 303-4А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 304. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| *Участок по ремонту оборудования пылеприготовления* |  |  |  |  |  |
| 306. Старший мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 307. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 309А(309-1А; 309-2А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 310А(310-1А; 310-2А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 311А(311-1А; 311-2А; 311-3А; 311-4А; 311-5А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 312. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 4 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| *Участок по ремонту паровых турбин и систем автоматического регулирования и парораспределения* |  |  |  |  |  |
| 314. Старший мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 315. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 316А(316-1А; 316-2А; 316-3А; 316-4А; 316-5А). Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 317. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 318А(318-1А). Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| *Участок по ремонту теплообменного оборудования* |  |  |  |  |  |
| 321. Старший мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 322. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 323А(323-1А; 323-2А). Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 324А(324-1А). Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 325А(325-1А; 325-2А; 325-3А; 325-4А; 325-5А). Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| *Участок по ремонту трубопроводов и арматуры* |  |  |  |  |  |
| 327. Старший мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 328. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 329. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 330А(330-1А; 330-2А; 330-3А). Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 331. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 332А(332-1А; 332-2А; 332-3А; 332-4А; 332-5А; 332-6А; 332-7А; 332-8А; 332-9А; 332-10А). Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 333. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
|  | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| *Участок по ремонту насосного оборудования* |  |  |  |  |  |
| 335. Старший мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 336. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 337. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 338. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 339А(339-1А; 339-2А; 339-3А). Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 340А(340-1А). Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 341А(341-1А; 341-2А; 341-3А; 341-4А). Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 342А(342-1А; 342-2А). Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| *Участок по ремонту сварочного производства* |  |  |  |  |  |
| 344. Старший мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 345. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 346. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 347А(347-1А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 348А(348-1А; 348-2А; 348-3А; 348-4А; 348-5А). Электрогазосварщик 6 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 349А(349-1А; 349-2А; 349-3А; 349-4А; 349-5А; 349-6А; 349-7А; 349-8А; 349-9А; 349-10А; 349-11А; 349-12А; 349-13А; 349-14А; 349-15А). Электросварщик ручной сварки 6 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
| 350А(350-1А; 350-2А; 350-3А; 350-4А; 350-5А). Электросварщик ручной сварки 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| *Участок по ремонту энергомеханического оборудования* |  |  |  |  |  |
| 352. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 353А(353-1А; 353-2А; 353-3А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 354. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 355А(355-1А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| *Участок по ремонту обмуровки и теплоизоляции* |  |  |  |  |  |
| 362. Старший мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 363. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 364. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 366А(366-1А). Огнеупорщик 6 разряда | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 367А(367-1А; 367-2А; 367-3А; 367-4А; 367-5А; 367-6А). Огнеупорщик 5 разряда | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 369А(369-1А). Изолировщик на термоизоляции 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 370А(370-1А; 370-2А; 370-3А; 370-4А; 370-5А; 370-6А; 370-7А). Изолировщик на термоизоляции 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 371А(371-1А; 371-2А; 371-3А; 371-4А; 371-5А). Изолировщик на термоизоляции 4 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок по ремонту зданий и сооружений* |  |  |  |  |  |
| 373. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 378. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 382А(382-1А). Каменщик 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок по обслуживанию гидрозолоудаления* |  |  |  |  |  |
| 384. Старший мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 385. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 386. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 387. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 388А(388-1А; 388-2А; 388-3А; 388-4А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 390А(390-1А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Аэрозоли ПФД:Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 391А(391-1А; 391-2А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок по техническому обслуживанию железнодорожного оборудования* |  |  |  |  |  |
| 398. Старший мастер | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 399. Мастер | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 400. Мастер | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 402А(402-1А). Монтер пути 6 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Бригада по ремонту вагоноопрокидывателей и вагонотолкателей* |  |  |  |  |  |
| 410А(410-1А; 410-2А). Слесарь по ремонту оборудования топливоподачи 6 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Бригада по ремонту ленточных конвейеров* |  |  |  |  |  |
| 414. Слесарь по ремонту оборудования топливоподачи 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 415. Слесарь по ремонту оборудования топливоподачи 6 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| ***Цех вспомогательного производства*** |  |  |  |  |  |
| *Участок по ремонту и техническому обслуживанию компрессорных, воздухоразделительных установок и газового хозяйства* |  |  |  |  |  |
| 422. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 423. Слесарь-ремонтник 6 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 424. Слесарь-ремонтник 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 425А(425-1А). Слесарь-ремонтник 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| *Участок по техническому обслуживанию и ремонту грузоподъемных механизмов и малой механизации* |  |  |  |  |  |
| 427. Старший мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 428. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 429. Мастер | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 430А(430-1А; 430-2А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 431А(431-1А; 431-2А; 431-3А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 433А(433-1А; 433-2А; 433-3А; 433-4А; 433-5А; 433-6А; 433-7А; 433-8А; 433-9А). Машинист крана (крановщик) 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Механические мастерские* |  |  |  |  |  |
| 436А(436-1А). Слесарь-ремонтник 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 437. Слесарь-ремонтник 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 439. Фрезеровщик 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 440А(440-1А; 440-2А). Токарь 6 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 441А(441-1А; 441-2А). Токарь 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| ***Отдел материально-технического снабжения*** |  |  |  |  |  |
| 462. Стропальщик 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| ***Отдел хозяйственного обеспечения*** |  |  |  |  |  |
| 474. Уборщик производственных помещений 2 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 475. Уборщик производственных помещений 2 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 482. Уборщик производственных помещений 2 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 488. Уборщик производственных помещений 2 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 491. Уборщик производственных помещений 2 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |