Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Марийский машиностроительный завод"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| ***Цех № 5*** |  |  |  |  |  |
| 5.1.3А. Грузчик | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 5.503.4. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей | Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать выдачу сертифицированных СИЗ и их использование работником. | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 5.503.5А(5.503.6А). Маляр | Химический: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 5.503.10А(5.503.11А). Газорезчик | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать выдачу сертифицированных СИЗ и их использование работником. | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
|  | Химический: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 5.503.12А(5.503.13А; 5.503.14А; 5.503.15А; 5.503.16А; 5.503.17А; 5.503.18А; 5.503.19А). Слесарь механосборочных работ | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 5.503.22А(5.503.23А; 5.503.24А; 5.503.25А; 5.503.26А; 5.503.27А). Электрогазосварщик | Химический: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 5.503.28. Токарь-расточник | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 5.505.1А. Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 5.505.3. Давильщик | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 5.505.4А(5.505.5А). Наладчик холодноштамповочного оборудования | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 5.505.7А(5.505.8А). Оператор станков с программным управлением | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 5.505.9А(5.505.10А). Резчик металла на ножницах и прессах | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 5.505.12. Токарь | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 5.505.13. Токарь-расточник | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 5.505.14. Травильщик | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 5.505.15А(5.505.16А; 5.505.17А; 5.505.18А). Фрезеровщик | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 5.505.27А(5.505.28А; 5.505.29А; 5.505.30А; 5.505.31А; 5.505.32А). Электрогазосварщик | Химический: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 5.505.38. Электросварщик ручной сварки | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Обеспечить работников средствами индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
|  | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 5.505.39А(5.505.40А; 5.505.41А; 5.505.42А; 5.505.43А; 5.505.44А; 5.505.45А; 5.505.46А; 5.505.47А; 5.505.48А; 5.505.49А; 5.505.50А; 5.505.51А; 5.505.52А; 5.505.53А; 5.505.54А; 5.505.55А; 5.505.56А; 5.505.57А; 5.505.58А; 5.505.59А; 5.505.60А; 5.505.61А; 5.505.62А; 5.505.63А; 5.505.64А; 5.505.65А; 5.505.66А; 5.505.67А; 5.505.68А; 5.505.69А; 5.505.70А; 5.505.71А; 5.505.72А; 5.505.73А; 5.505.74А; 5.505.75А; 5.505.76А; 5.505.77А; 5.505.78А; 5.505.79А; 5.505.80А; 5.505.81А; 5.505.82А; 5.505.83А; 5.505.84А; 5.505.85А; 5.505.86А). Слесарь механосборочных работ | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 5.507.1А(5.507.2А). Резчик металла на ножницах и прессах | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 5.507.7А(5.507.8А; 5.507.9А). Наладчик холодноштамповочного оборудования | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| ***Цех № 12*** |  |  |  |  |  |
| 12.819.1. Слесарь-ремонтник | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |
| 12.817.1. Мастер | Химический: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 12.817.2А(12.817.3А; 12.817.4А; 12.817.5А; 12.817.6А). Слесарь-ремонтник | Химический: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 12.827.1. Механик | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |
| 12.827.2А(12.827.3А; 12.827.4А; 12.827.5А). Слесарь-ремонтник | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |
| 12.1.1. Шлифовщик | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 12.1.2. Токарь | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 12.1.3А(12.1.4А; 12.1.5А; 12.1.6А). Фрезеровщик | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 12.6А(12.7А; 12.8А; 12.9А; 12.10А; 12.11А; 12.12А; 12.13А; 12.14А; 12.6/1А). Токарь | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 12.16. Такелажник | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 12.17А(12.18А; 12.19А; 12.20А; 12.21А; 12.22А). Слесарь механосборочных работ | Химический: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать выдачу сертифицированных СИЗ и их использование работником. | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 12.25А(12.26А; 12.27А; 12.28А; 12.29А; 12.30А). Электрогазосварщик | Химический: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать выдачу сертифицированных СИЗ и их использование работником. | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| ***Цех № 18*** |  |  |  |  |  |
| 18.1.1А(18.1.2А; 18.1.1.0А). Аккумуляторщик | Химический: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 18.1.3. Электрогазосварщик | УФ-излучение: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
|  | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| ***Производство № 39*** |  |  |  |  |  |
| 39.1.1А(39.1.2А; 39.1.3А; 39.1.4А; 39.1.5А; 39.1.6А). Токарь | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 39.9А. Токарь-расточник | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 39.11А(39.12А; 39.13А; 39.14А; 39.15А; 39.16А; 39.17А). Фрезеровщик | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 39.20. Электрогазосварщик | Химический: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| ***Цех № 82*** |  |  |  |  |  |
| 82.817.2. Шлифовщик | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 82.1А(82.2А; 82.3А; 82.4А; 82.5А; 82.6А; 82.7А). Грузчик | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 82.14А(82.15А; 82.16А; 82.17А; 82.18А; 82.19А; 82.20А; 82.21А; 82.22А; 82.22.1А; 82.22.2А; 82.22.3А; 82.22.4А). Шлифовщик | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 82.23. Заточник | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать выдачу сертифицированных СИЗ и их использование работником. | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 82.24А(82.25А; 82.26А; 82.27А). Заточник | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать выдачу сертифицированных СИЗ и их использование работником. | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
| ***Цех № 14*** |  |  |  |  |  |
| 14.39А(14.40А). Электрогазосварщик | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Обеспечить работников средствами индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 14.41. Огнеупорщик | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |
| ***Цех № 15*** |  |  |  |  |  |
| 15.817.1. Мастер по ремонту оборудования (участок 817) | Химический: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 15.817.2А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок 817) | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 15.819.1А(15.819.2А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |
| 15.827.1. Мастер по ремонту оборудования (участок 827) | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |
| 15.827.2А(15.827.3А; 15.827.4А; 15.827.5А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок 827) | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |
| 15.827.3А(15.827.3.1А). Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |
| 15.827.4А(15.827.4.1А). Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (участок 827) | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |
| 15.827.5. Огнеупорщик (участок 827) | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |
| 15.3А(15.4А; 15.5А; 15.6А; 15.7А; 15.8А; 15.9А; 15.10А; 15.11А; 15.12А; 15.13А; 15.14А; 15.15А; 15.16А; 15.17А; 15.18А; 15.19А; 15.20А; 15.21А; 15.22А; 15.23А; 15.24А; 15.25А; 15.26А; 15.27А; 15.28А; 15.29А; 15.30А; 15.31А; 15.32А; 15.33А; 15.34А). Монтажник санитарно-технических систем и оборудования | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 15.36А(15.37А; 15.38А; 15.39А; 15.40А; 15.41А; 15.42А; 15.43А; 15.44А; 15.45А; 15.46А). Слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 15.47А(15.48А; 15.49А; 15.50А; 15.51А; 15.52А; 15.53А; 15.54А; 15.55А; 15.56А). Электрогазосварщик | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Обеспечить работников средствами индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| ***Центр № 21*** |  |  |  |  |  |
| 21.224.1. Ведущий инженер-технолог-руководитель группы (лаборатория сварки) | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 21.225.1. Начальник сектора | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 21.225.2. Руководитель группы лакокрасочных покрытий | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 21.225.2.1. Ведущий инженер-технолог | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 21.225.2.2А(21.225.2.2/1А; 21.225.2.2/2А; 21.225.2.2/3А). Инженер-технолог | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 21.225.3А(21.225.3/1А). Инженер-технолог | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 21.225.4. Инженер-технолог | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 21.225.5. Инженер-технолог | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 21.225.6. Ведущий инженер-технолог | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 21.225.7. Инженер-технолог | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 21.225/2.001. Начальник сектора | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 21.225/2.002. Ведущий инженер | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 21.225/2.003. Инженер-технолог | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 21.225/2.004. Инженер-технолог | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 21.225/2.005. Инженер-технолог | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 21.400.2А(21.400.3А; 21.400.4А; 21.400.5А). Переплетчик | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 21.400.9. Машинист резальных машин | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| ***Управление № 25*** |  |  |  |  |  |
| 25.809.2А(25.809.3А; 25.809.4А). Контролер в литейном производстве | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |
| 25.6.3А(25.6.3/1А). Контролер работ по металлопокрытиям (уч. цинкования) | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 25.6.4А(25.6.4/1А). Контролер работ по металлопокрытиям (уч. никелирования) | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 25.6.5А(25.6.5/1А). Контролер работ по металлопокрытиям (уч. анодирования) | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 25.6.6А(25.6.6/1А; 25.6.6/2А). Контролер работ по металлопокрытиям (уч. гальв. никеля) | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 25.6.7А(25.6.8А; 25.6.9А). Контролер работ по металлопокрытиям (уч. драг. металлов) | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 25.ОИ.1А(25.ОИ.2А). Слесарь-испытатель | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |
| 25.ОИ.3. Испытатель деталей и приборов | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |
| 25.20.1А(25.20.2А; 25.20.3А; 25.20.4А; 25.20.5А; 25.20.6А; 25.20.7А; 25.20.8А; 25.20.9А; 25.20.10А; 25.20.11А; 25.20.12А; 25.20.13А; 25.20.14А; 25.20.15А; 25.20.16А). Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса |  |  |  |
| ***Центр № 78*** |  |  |  |  |  |
| 78.3.2.5А(78.3.2.6А; 78.3.2.7А). Приготовитель растворов и смесей | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| 78.3.2.8. Инженер | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
| ***Центр № 81*** |  |  |  |  |  |
| 81.6А(81.7А; 81.8А; 81.9А; 81.10А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 81.20. Электрогазосварщик | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Обеспечить работников средствами индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 81.21А(81.22А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 81.РСЦ.24А(81РСЦ.25А; 81РСЦ.26А; 81РСЦ.27А; 81РСЦ.28А; 81РСЦ.29А; 81РСЦ.30А). Каменщик | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |
| 81.РСЦ.34А(81.РСЦ.35А). Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 81.РСЦ.36А(81.РСЦ.37А; 81.РСЦ.38А; 81.РСЦ.39А; 81.РСЦ.40А; 81.РСЦ.41А; 81.РСЦ.42А; 81.РСЦ.43А; 81.РСЦ.44А; 81.РСЦ.45А; 81.РСЦ.46А; 81.РСЦ.47А; 81.РСЦ.48А; 81.РСЦ.49А; 81.РСЦ.50А; 81.РСЦ.51А; 81.РСЦ.52А). Маляр | Химический: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ и применения их работником | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 81.РСЦ.53А(81.РСЦ.54А; 81.РСЦ.53.1А). Облицовщик-плиточник | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 81.РСЦ.55А(81.РСЦ.56А; 81.РСЦ.57А; 81.РСЦ.58А). Штукатур | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| ***ЦИТиСУ № 853*** |  |  |  |  |  |
| 853.9А(853.10А). Кабельщик-спайщик | Химический: Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. | Снижение уровня воздействия химических веществ. |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| ***Управление № 77*** |  |  |  |  |  |
| 872.827.1А(872.827.2А). Уборщик в литейных цехах | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Шум: Выдавать противошумные средства индивидуальной защиты | Снижение воздействия шума на работающего |  |  |  |

Дата составления: 24.01.2025