Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Поле пользователя ceh\_info = ОБЩЕСТВО "МАРИЙСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Сроквыполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ***Цех №6*** |  |  |  |  |  |
| 6.1.1. Мастер (на покраске) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 6.2.1. Мастер (по корректировке) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 6.2.2А. Корректировщик ванн (цех) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 6.2.3А. Корректировщик ванн (станция нейтрализации) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
|  | Тяжесть: |   |  |  |  |
| 6.3.3А. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 6.4.2А. Гальваник (участок металлизации пластмасс) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 6.4.2.1А. Гальваник (участок цинкования и кадмирования) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 6.4.2.2. Гальваник (участок хромирования) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 6.4.3А. Травильщик (цех) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 6.5.1А. Травильщик (бывший 890) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
|  | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 6.5.2. Мастер (бывший 890) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
|  | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 6.6.1. Инженер-химик | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 6.6.2А. Лаборант химического анализа | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 6.6.3. Ведущий инженер | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 6.7.1. Механик | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 6.7.2. Энергетик | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 6.7.6. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (станция нейтрализации) | Шум:Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 6.7.7. Электрогазосварщик | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 6.7.10А. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (станция нейтрализации) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 6.7.13А. Уборщик производственных и служебных помещений | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 6.7.11А. Грузчик | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 6.1.2А. Маляр | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Цех 15*** |  |  |  |  |  |
| 15.817.1. Мастер по ремонту оборудования (участок 817) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 15.817.2А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок 817) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 15.819.1А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок 819) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 15.827.1. Мастер по ремонту оборудования (участок 827) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 15.827.2А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок 827) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 15.827.3А. Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования (участок 827) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 15.827.4А. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (участок 827) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 15.827.5. Огнеупорщик (участок 827) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| ***НТЦ «Коралл» сектор 225*** |  |  |  |  |  |
| 21.225.1. Начальник сектора | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 21.225.2. Ведущий инженер-технолог-руководитель группы | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 21.225.2.1. Ведущий инженер-технолог | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 21.225.2.2А. Инженер-технолог | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 21.225.3. Инженер-технолог (линия цинкования) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 21.225.4. Инженер-технолог (линия металлизации пластмассы) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 21.225.5. Инженер-технолог (участок никелерования) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 21.225.6. Ведущий инженер-технолог (участок анодирования) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 21.225.7. Инженер-технолог (линия травления) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| ***Структурное подразделение:809*** |  |  |  |  |  |
| 809.1А. Грузчик | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| *участок 824* |  |  |  |  |  |
| 809.824.2. Мастер (участок кузнечно-прессовое производство) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.824.3А. Термист (участок кузнечно-прессового производства-термический участок) | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  |  |  |  |
| 809.824.4А. Термист (кузнечно-прессовое производство) | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  |  |  |  |
| 809.824.5А. Кузнец-штамповщик | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.824.6А. Кузнец на молотах и прессах | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 809.824.7. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей (уч.824) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| *817* |  |  |  |  |  |
| 809.817.1А. Мастер (участок переработки пластмасс, резины, керамики) | Химический: Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 809.817.4. Ведущий инженер-технолог -руководитель группы уч.817 | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 809.817.4.1А. Инженер-технолог | Химический: Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 809.817.5А. Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс | Химический: Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 809.817.7А. Прессовщик изделий из пластмасс (прессы) | Химический: Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 809.817.8А. Прессовщик изделий из пластмасс (вальцевание АГ) | Химический: Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
|  | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 809.817.9А. Обжигальщик радиокерамики, пьезокерамики и ферритов | Аэрозоли ПФД: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 809.817.13А. Токарь | Аэрозоли ПФД: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора  |  |  |  |
|  | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.817.14А. Токарь-расточник | Аэрозоли ПФД: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора  |  |  |  |
|  | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.817.15А. Фрезеровщик | Аэрозоли ПФД: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| *819* |  |  |  |  |  |
| 809.819.1А. Мастер (участок 819) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.819.2А. Маляр | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 809.819.3А. Столяр (столярный участок) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 809.819.4А. Столяр (мебельный участок) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 809.819.5А. Станочник деревообрабатывающих станков | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 809.819.7А. Укладчик пиломатериалов, деталей и изделий из древесины | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| *827* |  |  |  |  |  |
| 809.827.1. Начальник участка (литейного производства) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.827.3.1. Ведущий инженер-технолог | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.827.3.2А. Инженер-технолог | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.827.6А. Мастер (участок литья в песчаные формы) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.827.7А. Мастер (участок литья под давлением) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.827.8. Мастер (участок "выплавляемых моделей") | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.827.9А. Машинист крана (крановщик) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.827.10. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.827.12А. Литейщик на машинах для литья под давлением | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 809.827.13А. Литейщик металлов и сплавов | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.827.14А. Заливщик металла и сплавов | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  |  |  |  |
| 809.827.15А. Плавильщик металла и сплавов | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 809.827.17А. Формовщик по выплавляемым моделям (м) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  |  |  |  |
| 809.827.18А. Формовщик по выплавляемым моделям (ж) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.827.19А. Формовщик ручной формовки | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
|  | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 809.827.20А. Земледел | Аэрозоли ПФД: АПФД: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора  |  |  |  |
|  | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.827.21А. Выбивальщик отливок (м) | АПФД: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора  |  |  |  |
|  | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 809.827.22А. Выбивальщик отливок (ж) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.827.23А. Обрубщик (м) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.827.24А. Обрубщик (ж) | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.827.25А. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 809.827.26. Термист | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора  |  |  |  |
| 809.827.27. Электрогазосварщик | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
|  | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.827.28А. Электросварщик ручной сварки | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
|  | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 809.827.29. Маляр | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Управление 25*** |  |  |  |  |  |
| *БТК-809* |  |  |  |  |  |
| 25.809.2А. Контролер в литейном производстве | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| *БТК-6* |  |  |  |  |  |
| 25.6.3А. Контролер работ по металлопокрытиям (уч. цинкования) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 25.6.4. Контролер работ по металлопокрытиям (уч. никелерования) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 25.6.5А. Контролер работ по металлопокрытиям (уч. анодирования) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 25.6.6А. Контролер работ по металлопокрытиям (уч. Гальв. никеля) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 25.6.7А. Контролер работ по металлопокрытиям (уч. Драг металлов) | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| ***Цех №5*** |  |  |  |  |  |
| ***Цех №12*** |  |  |  |  |  |
| *819* |  |  |  |  |  |
| 12.819.1. Слесарь-ремонтник | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| *817* |  |  |  |  |  |
| 12.817.1. Механик | Химический: Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| 12.817.2. Слесарь-ремонтник | Химический: Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| *824* |  |  |  |  |  |
| *827* |  |  |  |  |  |
| 12.827.1. Механик | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| 12.827.2. Слесарь-ремонтник | Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха | Снижение уровня шума .  |  |  |  |
| ***Цех №14*** |  |  |  |  |  |
| ***Цех №15*** |  |  |  |  |  |
| ***Цех №18*** |  |  |  |  |  |
| ***НПК-20*** |  |  |  |  |  |
| ***НТЦ "Коралл"*** |  |  |  |  |  |
| ***НТЦ "Коралл" (ОТД)*** |  |  |  |  |  |
| ***Цех №39*** |  |  |  |  |  |
| ***Сборочное производство №42*** |  |  |  |  |  |
| 42.1А. Корректировщик ванн | Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора.  |  |  |  |
| ***Цех №48*** |  |  |  |  |  |
| ***ЦПБ №78*** |  |  |  |  |  |
| ***ИЦ-81*** |  |  |  |  |  |
| ***Отдел №822*** |  |  |  |  |  |
| ***ЦИТиСУ №853*** |  |  |  |  |  |
| ***Отсутствует*** |  |  |  |  |  |
| ***Цех №82*** |  |  |  |  |  |
| 82.817.2. Шлифовщик | Аэрозоли ПФД: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Снизить уровень воздействия вредного фактора  |  |  |  |