ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ВОЛЖСКИЙ АБРАЗИВНЫЙ ЗАВОД»

Перечень

мероприятий по улучшению условий труда по результатам внеплановой специальной оценке условий труда от 29.12.2020

| Наименование рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| ***Формовочно-термический цех производства абразивного инструмента на бакелитовой связке***  760-04. Инженер-технолог | Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания | Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ |
| Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши) | Снижение вредного воздействия шума |
| ***Отдел технического контроля***  770-43. Техник по контролю качества абразивных изделий и материалов | Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания | Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ |
| ***Центр исследования и развития технологических процессов***  778-23. Ведущий инженер-технолог производства абразивного инструмента на бакелитовой связке | Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания | Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ |
| ***Электроплавильный цех***  783-01. Сортировщик куска на печах сопротивления 3 разряда | Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания | Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ |
| Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши) | Снижение вредного воздействия шума |
| Принять меры для нормализации температурного режима на ЭПУ-3 (сортировка), ЭПЦ, г. Волжский, ул. 6-я Автодорога, 18 | Защита работающих от возможного перегрева |
| ***Электроплавильный цех***  784-01. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда | Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания | Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ |
| Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши) | Снижение вредного воздействия шума |
| ***Энергоцех***  786-12. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания | Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ |
| ***Энергоцех***  787-12. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда | Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания | Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ |
| ***Транспортный цех***  790-13. Машинист бульдозера 6 разряда | С целью выявления источников повышенной локальной вибрации и шума в кабине бульдозера, приведения их к нормативным значениям разработать и провести технические мероприятия | Снижение локальной вибрации и шума |
| Для приведения концентрации аэрозолей вредных веществ в кабине к нормативным значениям провести ревизию системы выпуска отработавших газов, обеспечить герметичность кабины | Снижение концентрации аэрозолей вредных веществ |
| ***Транспортный цех***  791-13. Машинист бульдозера 6 разряда | С целью выявления источников повышенной локальной вибрации и шума в кабине бульдозера, приведения их к нормативным значениям разработать и провести технические мероприятия | Снижение локальной вибрации и шума |
| Для приведения концентрации аэрозолей вредных веществ в кабине к нормативным значениям провести ревизию системы выпуска отработавших газов, обеспечить герметичность кабины | Снижение концентрации аэрозолей вредных веществ |