

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество «Электромеханика»

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
МЕХАНИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО					
<i>Механический участок</i>					
013/007-2016/0.8.2. Слесарь механосборочных работ (обработка неметаллов)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
014/007-2016/0.8.2. Токарь (обработка неметаллов)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
012/007-2016/0.8.2. Фрезеровщик (обработка неметаллов)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
СВАРОЧНО-СБОРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО					
<i>Сварочный участок</i>					
280A(281A; 282A; 284A; 285A; 286A). Наждачник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Установка звукоизолирующих ограждений	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
004/007-2016/0.8.2A(003/007-2016/0.8.2A; 007/007-2016/0.8.2A; 002/007-2016/0.8.2A; 006/007-2016/0.8.2A; 005/007-2016/0.8.2A) Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Снизить уровень воз-	Снижение уровня воздействия			

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ ГРУППА Ремонтно-строительный участок	действия вредного фактора	вредного фактора			
3-2021А(4-2021А; 5-2021А; 6-2021А; 7-2021А; 8-2021А; 9-2021А; 10-2021А; 11-2021А; 12-2021А; 13-2021А; 14-2021А; 15-2021А; 16-2021А; 17-2021А; 18-2021А; 19-2021А; 20-2021А; 21-2021А; 22-2021А; 23-2021А; 24-2021А; 25-2021А; 26-2021А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
ТРАНСПОРТНЫЙ ЦЕХ РЕМОНТНО-МЕХАНИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
022/007-2016/0.8.2. Слесарь по сборке металлоконструкций АДМИНИСТРАТИВНО-ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ОТДЕЛ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
027/007-2016/0.8.2. Гладильщик 026/007-2016/0.8.2. Оператор стиральных машин	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса			
СЛУЖБА ОХРАНЫ ТРУДА, ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКОЛОГИИ Общий отдел ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР					
Бюро программного управления РУКОВОДИТЕЛИ					
НАЛАДОЧНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ					
КОММЕРЧЕСКИЙ ЦЕНТР					
Отдел продаж НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ					

ЦЕНТР	Конструкторское бюро специ- ального оборудования						

Дата составления: 13.08.2021