

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Закрытое акционерное общество "Электромагнит"

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
<i>Прессовый участок и термопластавтоматов</i>					
60-599-19. Наладчик холодноштамповочного оборудования	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Защита органов слуха			
65-599-19. Термист	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	В целях защиты работающих от возможного перегревания			
66-599-19А. Штамповщик	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Защита органов слуха			
<i>Участок сборки вентелей</i>					
68-599-19А. Сверловщик	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Защита органов слуха			
<i>Револьверный участок</i>					
79-599-19. Токарь	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Защита органов слуха			
80-599-19. Токарь-автоматчик	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Защита органов слуха			
81-599-19А. Токарь-револьверщик	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Защита органов слуха			
<i>Участок станков с ЧПУ и автоматов</i>					
83-599-19А. Оператор станков с ЧПУ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Защита органов слуха			
<i>Механический участок</i>					
86-599-19А. Токарь-расточник	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Защита органов слуха			
87-599-19А. Токарь	Соблюдать рациональные режимы тру-	Снижение времени воздейст-			