

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество Производственно-коммерческое предприятие "Меридиан"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Сущностные подразделения, привлекаемые для выполнения	Оценка о выполнении
Служба информационных технологий					
585. Инженер - системный программист	Аэрозоли (ИФД). Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Холодильник					
615А(616А). Машинист холодильных установок, обслуживающий замачивные холодильные установки	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники) Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты (ком-плекты теплой одежды и обуви)	Снижение уровня шума Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение вредного воздействия химических веществ Снижение времени воздействия фактора Снижение уровня воздействия охлаждающего микроклимата			
617. Слесарь по ремонту фреоновых холодильных установок I категории	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты (ком-плекты теплой одежды и обуви)	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение вредного воздействия химических веществ Снижение времени воздействия фактора Снижение уровня воздействия охлаждающего микроклимата			
618. Слесарь по ремонту фреоновых холодильных установок	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты (ком-плекты теплой одежды и обуви)	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение вредного воздействия химических веществ Снижение времени воздействия фактора Снижение уровня воздействия охлаждающего микроклимата			
Цех ТВС/ИК					
623. Оператор газовой котельной	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники) Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума Снижение времени воздействия фактора			
Испытательная производственная лаборатория					
634А(635А, 636А, 637А, 638А, 639А). Инженер-биотехнолог	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Биологический: Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение техники безопасности.	Снижение тяжести трудового процесса Снижение вредного воздействия фактора			
Отдел главного технолога					
664А(665А). Технолога	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники)	Снижение уровня шума			
666. Технолога	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
667. Технолога	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
669. Технолога	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Пресервный цех	Снижение тяжести трудового процесса			
675. Посольщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

