



## План мероприятий по улучшению условий труда

Наименование мероприятия	Цель мероприятия
1	2
Склад готовой продукции	
Микроклимат: Режимы труда и отдыха работающих в холодное время на открытой территории или в не отапливаемых помещениях должны быть установлены (Раздел V, глава 18, статья 109 ТК РФ) в соответствии с таблицей 8 методических рекомендаций 2.2.7.2129-06.	Снижение времени воздействия фактора
Автотранспортный участок	
Вибрация(общ): Для уменьшения степени воздействия общей вибрации рекомендуется вовремя производить плановый и профилактический ремонт транспортного средства	Снижение уровня вибрации
Вибрация(лок): Для уменьшения степени воздействия локальной вибрации регламентированные перерывы продолжительностью 20 и 30 минут устраиваются через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва (продолжительностью 40 минут) в соответствии с п. 5.8 СанПиН 2.2.2.540-96. Допустимое суммарное время воздействия локальной вибрации за смену не должно превышать соответствующих значений в таблице 3 раздела 5 СанПиН 2.2.2.540-96. Для уменьшения степени воздействия локальной вибрации рекомендуется применять специализированные средства индивидуальной защиты (виброзащитные перчатки)	Снижение времени воздействия вибрации. Снижение уровня вибрации
Механический участок	
Шум: Для снижения времени воздействия шума рекомендуется установить дополнительные регламентированные перерывы (перерыв 10 минут до обеда и 10 минут после обеда) (Р 2.2.2006-05 от 1 ноября 2005г.). Для снижения воздействия шума рекомендуется использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня воздействия шума
Тяжесть: Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса
Котельная	
Шум: Для снижения воздействия шума рекомендуется использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума
Микроклимат: Во избежание чрезмерного (опасного) общего перегревания и локального повреждения (ожог) должна быть регламентирована продолжительность периодов непрерывного инфракрасного облучения человека и пауз между ними по таблице 3 СанПиН 2.2.3.1384-03	Снижение времени воздействия фактора
УФ-излучение: Рекомендуется использование эффективных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов зрения	Снижение степени воздействия фактора
Химический: Использование эффективных средств индивидуальной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
Основное производство	
Тяжесть: Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса