

Перечень мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Центральные заготовительные мастерские"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия
1	2	3
Производственный цех		
00.14.01. Оператор проекционной аппаратуры и газорезательных машин	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	УФ-излучение: Применение СИЗ	Снижение уровня воздействия вредного фактора
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
01.02.01. Пескоструйщик	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
01.02.03. Маляр	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
01.02.04. Стропальщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
01.02.09. Слесарь по сборке металлоконструкций	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
01.02.10А. Электрогазосварщик	УФ-излучение: Применение СИЗ	Снижение уровня воздействия вредного фактора
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса
01.02.11. Станочник широкого профиля	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
01.02.13А. Машинист мостового крана	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
01.02.14. Электросварщик ручной сварки	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса
	УФ-излучение: Применение СИЗ	Снижение уровня воздействия вредного фактора
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны

	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
Отдел главного сварщика		
00.06.02. Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
Ремонтно-механический участок (РМУ)		
00.09.02. Наладчик оборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
00.09.05. Токарь	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
01.02.11. Станочник широкого профиля	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
02.01. Слесарь-ремонтник технологического оборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Отдел главного энергетика		
00.11.01. Слесарь-сантехник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
00.11.02. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса