

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "Правдинское конструкторское бюро"

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>Опытный цех</i>					
<i>Слесарный участок</i>					
068085043. Электрогазосварщик	Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Цех металлопокрытий</i>					
<i>Гальванический участок</i>					
003000005. Травильщик (занятый на работах с кислотой)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Малярный участок</i>					
<i>Каркасный цех</i>					
<i>Малярный участок</i>					
046015175А. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей (занятый на работах сухим песком и металлическими опилками в закрытых помещениях)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Сварочный участок</i>					
115051175А. Электросварщик ручной сварки	Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
123051175А. Электросварщик ручной сварки	Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
171051175А. Электросварщик ручной сварки	Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
153050175А. Электросварщик ручной сварки	Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Участок подготовки производ-</i>					

<i>ства</i>					
Механосборочный цех					
<i>Участок волноводов и регулировки</i>					
054015149А. Газосварщик (при работе в помещении)	Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			