

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
Инструментальный цех					
<i>Слесарный участок</i>					
127003006А. Шлифовщик (постоянно занятый шлифовкой металлических изделий абразивными кругами сухим способом)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
Механический цех					
<i>Токарный участок</i>					
189021030А. Токарь	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
ООЗД					
Цех металлообработки					
<i>Мелко-токарный участок</i>					
012010004А. Токарь	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
018010004А. Токарь	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
020010004А. Токарь	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
024010004А. Токарь	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
031010004А. Токарь	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
083010004А. Шлифовщик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>Токарно-фрезерный участок</i>					
<i>Инструментальный склад</i>					
<i>Автоматный участок</i>					
038010004А. Токарь	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
039010004А. Токарь	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
034010004А. Токарь	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
ОЦ					
<i>Участок сборки опытных образцов и ремонта</i>					
153043043А. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
Заготовительный цех					
<i>Заготовительный участок</i>					
054002002А. Резчик металла на ножницах и прессах	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
181002002А. Резчик на пилах,	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			