

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "Уральский асбестовый горно-обогатительный комбинат", завод по производству теплоизоляционных материалов.

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
<b>Завод теплоизоляционных материалов</b>					
12.01.031-800. Уборщик производственных помещений	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	АХО	
12.03.036-800. Заместитель начальника производства по технологии	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
12.03.037-800. Старший мастер	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
12.03.038-800А(12.03.038-1-800А). Мастер	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
12.03.039-800. Мастер	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
12.03.040-800. Старший мастер ваграночного, шихтового и фенольного отделения	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	

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
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
12.03.041-800. Мастер ваграночного, шихтового отделения	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
12.03.042-800. Мастер фенольного отделения	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
12.03.043-800. Мастер	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
12.03.044-800А(12.03.044-1-800А). Оператор конвейерной линии оборудования	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
12.03.045-800. Оператор конвейерной линии оборудования	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
12.03.046-800А(12.03.046-1-800А; 12.03.046-2-800А; 12.03.046-3-800А; 12.03.046-4-800А; 12.03.046-5-800А; 12.03.046-6-800А; 12.03.046-7-800А; 12.03.046-8-800А). Съемщик теплоизоляционных изделий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства	

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
	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
12.03.047-800А(12.03.047-1-800А; 12.03.047-2-800А; 12.03.047-3-800А; 12.03.047-4-800А; 12.03.047-5-800А; 12.03.047-6-800А; 12.03.047-7-800А; 12.03.047-8-800А). Съемщик теплоизоляционных изделий	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства	
12.03.048-800. Подсобный рабочий	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства	
12.03.049-800А(12.03.049-1-800А). Оператор установки волокнообразования	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
12.03.050-800. Оператор установки волокнообразования	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	

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
12.03.051-800А(12.03.051-1-800А). Вагранщик	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Аэрозоли ПФД: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия АПФД в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
	Микроклимат: Обеспечить соблюдение питьевого режима	Снижение обезвоженности организма при воздействии повышенных температур	постоянно	Начальник производства	
12.03.052-800. Вагранщик	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Аэрозоли ПФД: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия АПФД в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
	Микроклимат: Обеспечить соблюдение питьевого режима	Снижение обезвоженности организма при воздействии повышенных температур	постоянно	Начальник производства	
12.03.053-800. Шихтовщик	Аэрозоли ПФД: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия АПФД в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства	
12.03.054-800. Фенольщик	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	

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
12.03.055-800. Оператор конвейерной линии оборудования	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства	
12.03.056-800. Мастер	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
12.03.057-800. Мастер	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
12.03.058-800. Мастер	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
12.03.059-800. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Тяжесть: Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	

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
12.03.060-800. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Тяжесть: Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
12.03.061-800. Электрогазосварщик	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	УФ-излучение: Использовать СИЗ от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
12.03.062-800. Слесарь-ремонтник	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Тяжесть: Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
12.03.063-800. Слесарь-ремонтник	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Тяжесть: Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
12.03.064-800. Электрогазосварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	УФ-излучение: Использовать СИЗ от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	

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
	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
12.03.065-800. Мастер (Старший мастер)	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный механик	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный механик	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства Главный механик	
12.03.066-800. Слесарь-ремонтник	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный механик	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный механик	
	Тяжесть: Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства Главный механик	
12.03.067-800. Слесарь-ремонтник	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный механик	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный механик	
	Тяжесть: Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства Главный механик	
12.03.068-800. Электрогазосварщик	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный механик	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный механик	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства Главный механик	

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
	УФ-излучение: Использовать СИЗ от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Начальник производства Главный механик	
12.03.069-800. Слесарь-ремонтник	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный механик	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный механик	
	Тяжесть: Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства Главный механик	
12.03.070-800. Токарь	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный механик	
12.03.101-800. Электрогазосварщик	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный механик	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный механик	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства Главный механик	
	УФ-излучение: Использовать СИЗ от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Начальник производства Главный механик	
12.03.071-800. Начальник участка КИПиА	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
12.03.072-800. Заместитель начальника участка	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
12.03.076-800. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	



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
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
12.03.077-800. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник производства Главный энергетик	
12.04.084-800. Грузчик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник СГП	
12.05.086-800. Мастер контрольный	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник службы качества	
12.05.087-800. Инженер 1 категории	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник службы качества	
12.05.089-800. Лаборант по физико-механическим испытаниям	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник службы качества	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник службы качества	
12.05.090-800. Лаборант химического анализа	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник службы качества	
12.05.091-800. Лаборант химического анализа	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник службы качества	
12.07.093-800. Механик по ремонту транспорта	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник транспортного участка	
12.07.094-800. Водитель погрузчика 5 разряда	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник транспортного участка	

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
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник транспортного участка	
12.07.095-800. Водитель погрузчика 5 разряда	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	Начальник транспортного участка	
12.07.096-800. Водитель погрузчика 5 разряда	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	Начальник транспортного участка	
12.07.097-800. Водитель погрузчика	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	Начальник транспортного участка	

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
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	Начальник транспортного участка	
12.07.098-800А(12.07.098-01-800А). Водитель погрузчика 6 разряда	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	Начальник транспортного участка	
12.07.099-800. Водитель автомобиля 7 разряда	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	Начальник транспортного участка	
12.07.100-800. Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Начальник транспортного участка	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник транспортного участка	