

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: АО «Электроконтакт»

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>Заводоуправление</i>					
<i>Отдел по сохранности корпоративной собственности</i>					
<i>ЦЕХ № 1</i>					
<i>Участок механической обработки</i>					
6А. Шлифовщик электроугольных изделий	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
11А. Шлифовщик электроугольных изделий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
16А. Шлифовщик электроугольных изделий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума.			

	планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
20А. Шлифовщик электроугольных изделий	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок сортировки</i>					
127А. Сортировщик электроугольных изделий	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
618А. Сортировщик электроугольных изделий	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>ЦЕХ № 2</i>					

<i>Участок серебра</i>					
287. Резчик на пилах, ножовках и станках	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
288. Резчик на пилах, ножовках и станках	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок упаковки</i>					
ЦЕХ № 3					
<i>Руководители, специалисты, служащие</i>					
608. Начальник участка	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
609. Старший мастер	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
Отдел главного энергетика					
611. Начальник котельной	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
Транспортный участок					
420. Водитель погрузчика	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			

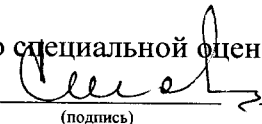
522. Водитель погрузчика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Установить оборудование на виброизолирующие опоры. Совершенствование технологического процесса	Снижение времени воздействия вибрации. Снижение уровня вибрации. Снижение уровня вибрации			
249. Водитель погрузчика	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

Дата составления: 22.08.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Шахворостов С.Г.

(Ф.И.О.)

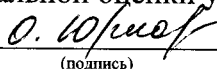
23.08.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ООТ и ОС

(должность)



(подпись)

Юркова О.К.

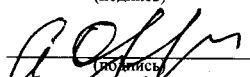
(Ф.И.О.)

23.08.2024

(дата)

Директор по персоналу

(должность)



(подпись)

Орлов А.Б.

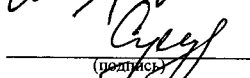
(Ф.И.О.)

23.08.2024

(дата)

Специалист по охране труда ООТ и ОС

(должность)



(подпись)

Сушинская О.Н.

(Ф.И.О.)

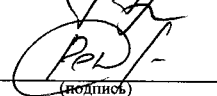
23.08.2024

(дата)

Заместитель председателя ППО АО

«Электроконтакт»

(должность)



(подпись)

Репин Р.С.

(Ф.И.О.)

23.08.2024

(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4711

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Дьяков С.Ю.

(Ф.И.О.)

22.08.2024

(дата)