

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Ярославский электромашиностроительный завод»

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>Литейный цех</i> <i>Обрубка литвы</i>					
80.01. Электросварщик ручной сварки	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора Снижение уровня воздействия вредного фактора (АПФД)			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха при обслуживании шумогенерирующего оборудования.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Штамповочно-обмоточный цех					
<i>Участок - Штамповка</i>					
80.03. Транспортровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Цех механической обработки <i>Участок 13 обработка валов и роторов</i>					
80.06А. Наладчик технологического оборудования	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха при обслуживании шумогенерирующего оборудования.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
80.07. Наладчик технологического оборудования	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха при обслуживании шумогенерирующего оборудования.	Снижение уровня воздействия шума.			
<i>Участок 14 станков с ЧПУ</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

80.08А. Наладчик технологического оборудования	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха при обслуживании шумогенерирующего оборудования.	Снижение уровня воздействия шума.			
Участок 15 станков с ЧПУ (импортное оборудование)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
80.09А. Наладчик технологического оборудования	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха при обслуживании шумогенерирующего оборудования.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
80.10А. Наладчик технологического оборудования	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха при обслуживании шумогенерирующего оборудования.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
80.11А. Наладчик технологического оборудования	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха при обслуживании шумогенерирующего оборудования.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
80.12А. Наладчик технологического оборудования	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха при обслуживании шумогенерирующего оборудования.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
80.13А. Оператор станков с программным управлением	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха при обслуживании шумогенерирующего оборудования.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
80.14А. Оператор станков с программным управлением	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха при обслуживании шумогенерирующего оборудования.	Снижение уровня воздействия шума.			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
80.15. Оператор станков с программным управлением	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха при обслуживании шумогенерирующего оборудования.	Снижение уровня воздействия шума.			
Транспортный цех					
<i>Безрельсового транспорта</i>					
80.16. Тракторист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
80.18. Токарь	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха при обслуживании шумогенерирующего оборудования.	Снижение уровня воздействия шума.			
Энергоремонтный цех					
<i>Сантехмонтажный участок</i>					
80.20. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха при обслуживании шумогенерирующего оборудования.	Снижение уровня воздействия шума.			
80.21А. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
80.22. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха при обслуживании шумогенерирующего оборудования.	Снижение уровня воздействия шума.			
<i>Служба механика (крановое хозяйство)</i>					
80.23А. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха при обслуживании	Снижение уровня воздействия шума.			

80.31. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	процесса	Снижение тяжести трудового процесса			
ОТК отдела технического контроля <i>прола</i>						
<i>Исследовательский центр (ИТР)</i>						
<i>Участок гидросистемный</i>						
80.38. Испытатель на терметичность	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха при обслуживании шумогенерирующего оборудования.	Снижение уровня воздействия шума.				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
<i>Участок технического контроля</i>						
80.39А. Контролер сборки электрических машин, аппаратов и приборов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
80.40. Контролер сборки электрических машин, аппаратов и приборов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
80.41. Контролер станочных и слесарных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха при обслуживании шумогенерирующего оборудования.	Снижение уровня воздействия шума.				

Дата составления: 22.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Седнев А.Г.

10.12.24.

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда Чесноков С.Н.

Начальник ООТ и ПБ

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Чесноков С.Н.

03 Дек 2024

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по
кадрам и быту

(должность)

(подпись)

Кочеткова Р.В.
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

Кочеткова Р.В.
С П Е Ц И А Л Ъ
(дата)

Начальник ОТК - главный метролог

(должность)

(подпись)

Куватов С.В.
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Начальник ООТ и З

(должность)

(подпись)

Огородников Г.Е.
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

04.11.2024
(дата)

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

5348

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Мапютин Д.С.
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

22.11.2024
(дата)