

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "МВПС-СЕРВИС"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Обслуживание подразделения Сервисное депо "Нахабино"</i> <i>Аппарат управления</i>					
<i>Цех периодического ремонта/Участок по ремонту кузовного оборудования</i>					
3. Мойщик-уборщик подвижного состава 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех периодического ремонта/Участок по техническому обслуживанию и текущему ремонту электроподвижного состава (ТО-2, ТО-3)</i>					
17. Слесарь по ремонту подвижного состава 6,5,8 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
18. Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
19. Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
20. Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
21. Слесарь по ремонту подвижного состава 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
22. Слесарь по ремонту подвижного состава 5, 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
23. Слесарь по ремонту подвижного состава 5,6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>Цех периодического ремонта/Участок по техническому обслуживанию и текущему ремонту электроподвижного состава (ТР-1)</i>					
25. Слесарь по ремонту подвиж-	Усовершенствовать систему вентиля-	Снижение концентрации			

	ции	вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
ного состава 6 разряда				
26. Слесарь по ремонту подвижного состава 5,4 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
27. Слесарь по ремонту подвижного состава 4 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
28. Слесарь по ремонту подвижного состава 5,4 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Цех периодического ремонта/Участок по обслуживанию и ремонту ЭГТв</i>				
<i>Цех подъёмного ремонта/Участок по техническому обслуживанию и текущему ремонту электроподвижного состава (ТР-2)</i>				
41. Слесарь по ремонту подвижного состава 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
42. Слесарь по ремонту подвижного состава 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
43. Слесарь по ремонту подвижного состава 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
44. Машинист крана (крановщик)	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
<i>Лаборатория неразрушающего контроля</i>				
<i>Вспомогательный цех/Участок по ремонту авторемонного оборудования и электроаппаратуры подвижного состава</i>				
<i>Вспомогательный цех/Заготовительный участок</i>				
60. Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
61. Слесарь по ремонту подвижного состава 6 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		

ного состава 4 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
------------------------	--------------------------------------	--	--

Дата составления: 20.04.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник сервисного дела

(должность)

(подпись)

Ковалёв А.С.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Жворонков В.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Николаева Ю.М.

(Ф.И.О.)

(дата)

Специалист по работе с персоналом

(должность)

(подпись)

Плеханова Е.П.

(Ф.И.О.)

(дата)

Председатель цехового комитета

(должность)

(подпись)

Кынтиков А.Н.

(Ф.И.О.)

(дата)

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

4501

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Борисов Артем Игоревич

(Ф.И.О.)

20.04.2020

(дата)