

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное предприятие г. Новосибирска "Горэлектротранспорт"

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>Цех эксплуатации</i>					
5.065. Водитель трамвая	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5.066. Водитель трамвая	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
5.067. Водитель трамвая	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5.068. Водитель трамвая	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5.069. Водитель трамвая	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

	нальные режимы труда и отдыха	трудового процесса			
5.283. Водитель трамвая	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5.284. Водитель трамвая	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
5.285. Водитель трамвая	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5.021. Водитель трамвая С, СД	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5.022. Водитель трамвая С, СД	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5.023. Водитель трамвая С, СД	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

5.024. Водитель трамвая С, СД	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5.025. Водитель трамвая С, СД	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5.026. Водитель трамвая С, СД	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5.027. Водитель трамвая (спецтехника)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>Цех профилактического обслуживания и ремонтов, Участок профилактических ремонтов БТО-1</i>					
5.202. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.203. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.200. Слесарь по ремонту подвижного состава	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.201. Слесарь по ремонту подвижного состава	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			

5.197А(5.198А). Слесарь по ремонту подвижного состава	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех профилактического обслуживания и ремонтов, Участок профилактических ремонтов БТО-2</i>					
5.210. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.209. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.207. Слесарь по ремонту подвижного состава	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.208. Слесарь по ремонту подвижного состава	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.205А(5.206А). Слесарь по ремонту подвижного состава	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех профилактического обслуживания и ремонтов, Участок по ремонту тележек и колесных пар</i>					
5.218А(5.219А). Слесарь по ремонту подвижного состава	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех профилактического обслуживания и ремонтов, Участок плановых ремонтов</i>					
5.213. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.214. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.215. Слесарь по ремонту подвижного состава	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.216А(5.217А). Слесарь по ремонту подвижного состава	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех профилактического об-</i>					

<i>служивания и ремонтов, Участок линейного обслуживания</i>					
5.211А(5.212А). Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех профилактического обслуживания и ремонтов, Участок случайно-заявочного ремонта</i>					
5.222А(5.223А). Слесарь по ремонту подвижного состава	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех профилактического обслуживания и ремонтов, Участок профилактического ремонта</i>					
5.220. Электрогазосварщик	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.188. Аккумуляторщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.221. Маляр	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Ремонтно-заготовительный цех</i>					
5.230. Токарь	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.231. Токарь	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.234. Фрезеровщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.226. Слесарь по ремонту подвижного состава	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.227. Слесарь по ремонту подвижного состава	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.235А(5.236А). Обмотчик элементов электрических машин	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5.237А(5.238А). Обмотчик элементов электрических машин	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			


	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
5.249. Электрогазосварщик	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Аэрозоли ПФД: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
5.232. Кузнец на молотах и прессах	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Аэрозоли ПФД: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума		
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
5.233. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума		
5.228А(5.229А). Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума		
Автотранспортный участок				
5.041. Машинист бульдозера	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
Хозяйственная часть				

Дата составления: 25.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник филиала №5

(должность)



(подпись)

Чучакин С.М.

(Ф.И.О.)

08.11.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Орлов В.А.

(Ф.И.О.)

08.11.2021

(дата)

Ведущий специалист по охране труда

(должность)



(подпись)

Макарова К.Н.

(Ф.И.О.)

08.11.2021

(дата)

Начальник ЦПОиР, председатель проф-
союзного комитета филиала №5

(должность)



(подпись)

Устинов В.А.

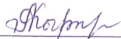
(Ф.И.О.)

08.11.21₂

(дата)

Начальник ЦЭ

(должность)



(подпись)

Кырлиг Л.А.

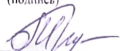
(Ф.И.О.)

08.11.21₂

(дата)

Начальник РЗЦ

(должность)



(подпись)

Марков Е.В.

(Ф.И.О.)

08.11.21

(дата)

Главный механик

(должность)



(подпись)

Савонин М.М.


(Ф.И.О.)

08.11.21

(дата)

Специалист по персоналу

(должность)



(подпись)

Барсукова Г.Г.

(Ф.И.О.)

08.11.21₂

(дата)

Ведущий экономист по труду

(должность)



(подпись)

Сладких Г.А.

(Ф.И.О.)

08.11.21₂

(дата)

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

4468

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Котов Андрей Анатольевич

(Ф.И.О.)

25.10.2009

(дата)