

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное предприятие города 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>Общий отдел</i>					
<i>Производственно-технический отдел</i>					
<i>Отдел кадров</i>					
<i>Диспетчерская</i>					
<i>1 район контактной сети</i>					
1186.0012. Мастер участка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1186.0013А(1186.0014А; 1186.0015А; 1186.0016А; 1186.0017А). Электромонтер контактной сети	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>2 район контактной сети</i>					
1186.0025. Мастер участка	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса			
1186.0026А1186.0027А; 1186.0028А; 1186.0029А; 1186.0030А). Электромонтер контактной сети	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>1 район тяговых подстанций</i>					
1186.0051. Электромонтер по ремонту электрооборудования	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса			
1186.0052. Электромонтер по ремонту электрооборудования	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса			
1186.0053. Электромонтер по ремонту электрооборудования	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>3 район тяговых подстанций</i>					
1186.0068. Электромонтер по ремонту электрооборудования	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса			
1186.0069А (1186.0070А) Электромонтер по ремонту электрооборудования	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса			
1186.0071А (1186.0072А; 1186.0073А). Электромонтер по	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса			

ремонту электрооборудования					
<i>Участок освещения трамвайных путей, содержания зданий и территорий</i>					
1186.0081. Токарь (токарь-фрезеровщик)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1186.0083. Слесарь аварийно-восстановительных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1186.0084. Электрогазосварщик	Химический: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума			
	УФ-излучение: Использовать средства индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1186.0085А(1186.0086А). Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1186.0087. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1186.0088А (1186.0089А; 1186.0090А). Электромонтер по ремонту электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок капитального ремонта</i>					
1186.0099. Мастер участка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1186.0100. Электромонтер контактной сети	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1186.0101. Электромонтер контактной сети	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1186.0102. Электромонтер контактной сети	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок кабельной сети</i>					
1186.0104. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

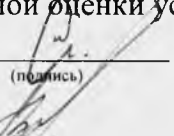
линий				
1186.0106А(1186.0107А; 1186.0108А). Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<b>Электролаборатория</b>				
1186.0115. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
1186.0116. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
1186.0117. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
1186.0118. Электромонтер по испытаниям и измерениям	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
1186.0119. Электромонтер кон- тактной сети	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
1186.0120А(1186.0121А). Элек- тромонтер тяговой подстанции	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<b>Автотранспортный участок</b>				

Дата составления: 22.12.2016

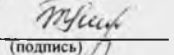
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник филиала (должность)  (подпись) Бачурин Д.А. (Ф.И.О.) 23.01.17 (дата)

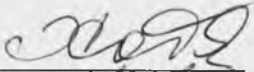
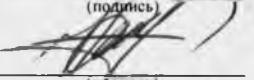
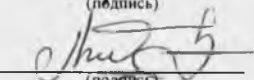

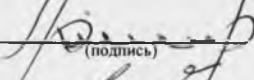
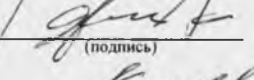
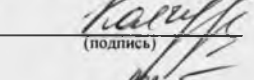

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер (должность)  (подпись) Куклин С.В. (Ф.И.О.) 23.01.17 (дата)

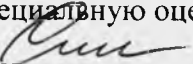
Заместитель начальника по техниче-  
ским вопросам (должность)  (подпись) Гунзер В.А. (Ф.И.О.) 23.01.17 (дата)

Специалист по ОТ (должность)  (подпись) Петрова Т.Н. (Ф.И.О.) 23.01.17 (дата)

Начальник 1-ого района тяговых под-  
станций (должность)  (подпись) Сергунцов С.П. (Ф.И.О.) 23.01.17 (дата)

Начальник 3-ого района тяговых подстанций (должность)		Хотянович Л.Н. (Ф.И.О.)	23.01.17 (дата)
Начальник 1-го района сети (должность)		Коломейцев О.В. (Ф.И.О.)	23.01.17 (дата)
Начальник 2-го района сети (должность)		Захаров М.Ю. (Ф.И.О.)	23.01.17 (дата)
Начальник участка освещения трамвайных путей, содержания зданий и территорий (должность)		Григорьев П.П. (Ф.И.О.)	23.01.2017 (дата)
Начальник электролаборатории (должность)		Соловов Б.Г. (Ф.И.О.)	23.01.2017 (дата)
Ведущий специалист ОК (должность)		Колчурина Н.Н. (Ф.И.О.)	23.01.2017 (дата)
Ведущий инженер ПТО (должность)		Зайнуллин М.Г. (Ф.И.О.)	23.01.17 (дата)
Ведущий экономист ОЭиТ МКП «ГЭТ» (должность)		Курбанова Е.В. (Ф.И.О.)	23.01.17 (дата)

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

2736 (№ в реестре экспертов)		Соловьева Вера Мироновна (Ф.И.О.)	22.12.2016 (дата)
---------------------------------	---	--------------------------------------	----------------------