

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество "Территориальная генерирующая компания №2" Архангельские городские тепловые сети

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
Руководство	Не требуется	-			
Группа делопроизводства	Не требуется	-			
Группа охраны труда и производственного контроля	Не требуется	-			
Группа хозяйственного обеспечения	Не требуется	-			
Группа складского хозяйства	Не требуется	-			
Группа механического перевооружения, реконструкции и подготовки ремонтное	Не требуется	-			
Производственно-технический отдел	Не требуется	-			
Группа присоединений	Не требуется	-			
Оперативно-диспетчерская служба					
Оперативно-выездная бригада					
27/398/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
28/399/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Служба эксплуатации электрооборудования, КИПиА					
Участок по обслуживанию тепловых сетей					
34/405/20. Электромонтер по обслуживанию электроустановок 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

35/406/20. Электромонтер по обслуживанию электроустановок 5 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
<i>Отдел технического аудита потребителей тепловой энергии</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Район эксплуатации тепловых сетей 1 группы</i>	Не требуется	-			
54/425/20. Оператор теплового пункта	При выполнении работ применять СИЗ. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.			
<i>Первый участок</i>					
56/427/20. Мастер участка 1 группы	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
57/428/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
58/429/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Второй участок</i>					
59/430/20. Мастер участка 1 группы	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
60/431/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
61/432/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Третий участок</i>					
62/433/20. Мастер участка 1	Применение средств звукопоглощения.	Снижение уровня шума			

группы	При выполнении работ применять СИЗ				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
63/434/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
64/435/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Чемберный участок</i>					
65/436/20. Мастер участка 1 группы	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
66/437/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
67/438/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Пятый участок</i>					
68/439/20. Мастер участка 1 группы	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
69/440/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
70/441/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Шестой участок</i>					
71/442/20. Мастер участка 1 группы	При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

72/443/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
73/444/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
73/444/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда	При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
<i>Седьмой участок</i>					
74/445/20. Мастер участка 1 группы	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
74/445/20. Мастер участка 1 группы	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
76/447/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
76/447/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
77/448/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
77/448/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Восьмой участок</i>					
78/449/20. Мастер участка 1 группы	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
78/449/20. Мастер участка 1 группы	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
79/450/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
79/450/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
80/451/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
80/451/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
81/452/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда	Применение средств звукопоглощения. При выполнении работ применять СИЗ	Снижение уровня шума			
81/452/20. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Тринадцатый цех</i>					
113/484/20. Воитель погрузчика	Проверить виброизоляцию кабины. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации. Снижение времени воздействия вибрации			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
114/485/20. Водитель погрузчика	Проверить виброизоляции кабины. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации. Снижение времени воздействия вибрации		
115/486/20. Машинист крана автомобильного	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Применение средств звукопоглощения. Проверить звукоизоляцию кабины. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
116/487/20. Машинист крана автомобильного	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Применение средств звукопоглощения. Проверить звукоизоляцию кабины. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
117/488/20. Машинист крана автомобильного	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Применение средств звукопоглощения. Проверить звукоизоляцию кабины. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
118/489/20. Машинист экскаватора	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
119/490/20. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Проверить виброизоляцию кабины. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса Снижение уровня вибрации. Снижение времени воздействия вибрации		
120/491/20. Водитель погрузчика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		

Дата составления: 25.03.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор АГТС

(должность)

(подпись)

Воробьев А.С.

(Ф.И.О.)

29.07.2020

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Ерехинский С.А.

(Ф.И.О.)

29.07.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда ГОТИПК

АГТС

(должность)

(подпись)

Харитонова Н.Ф.

(Ф.И.О.)

29.07.2020

(дата)

Начальник РЭС АГТС

(должность)

(подпись)

Ковальчук А.А.

(Ф.И.О.)

29.07.2020

(дата)

Начальник СЭЭО, КИПиА АГТС

(должность)

(подпись)

Манушкин С.В.

(Ф.И.О.)

29.07.20

(дата)

Начальник ОДС АГТС

(должность)

(подпись)

Думин С.В.

(Ф.И.О.)

29.07.20

(дата)

Начальник ТРЦ АГТС

(должность)

(подпись)

Белозеров А.В.

(Ф.И.О.)

29.07.20

(дата)

Заведующий складом

(должность)

(подпись)

Семенова Н.Ю.

(Ф.И.О.)

29.07.2020

(дата)

Начальник ОГА ПТЭ

(должность)

(подпись)

Москвин А.А.

(Ф.И.О.)

29.07.2020

(дата)

Начальник ПТО

(должность)

(подпись)

Волов И.Ф.

(Ф.И.О.)

29.07.2020

(дата)

Начальник ГТП, РИПР

(должность)

(подпись)

Телицын А.А.

(Ф.И.О.)

29.07.2020

(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации АГТС

(должность)

(подпись)

Некрасов И.А.

(Ф.И.О.)

29.07.2020

(дата)

Ведущий специалист - руководитель группы отдела кадров г. Архангельск

(должность)

(подпись)

Палкина И.В.

(Ф.И.О.)

29.07.2020

(дата)

Начальник юридического отдела
Г. Архангельск

(должность)

(подпись)

Борейская А.С.

(Ф.И.О.)

29.07.2020

(дата)

Ведущий экономист по труду
(должность)


(подпись)

Заболотная Л.Н.
(Ф.И.О.)


(дата)

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

3058
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Дегтяр Мария Васильевна
(Ф.И.О.)


(дата)