

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
01. Энергорайон тепловых сетей №107. Аварийно-диспетчерская служба					
124А, 125А(124А), 126А(124А) Слесарь-ремонтник 5 разряда	Аэрозоли ПФД: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности			
	Химический: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Тяжесть: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06,	Снижение вредного воздействия тяжести			
127А, 128А(127А), 129А(127А), 130А(127А) Слесарь-ремонтник 4 разряда	Аэрозоли ПФД: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности			
	Химический: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Тяжесть: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			
131А, 132А(131А) Слесарь-ремонтник 3 разряда	Аэрозоли ПФД: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности			
	Химический: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Тяжесть: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			

02. Энергорайон тепловых сетей №2107. Аварийно-диспетчерская служба		Снижение запыленности		
165А, 166А(165А), 167А(165А), Слесарь-ремонтник 5 разряда	Аэрозоли ПФД: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
	Химический: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия тяжести		
	Тяжесть: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06	Снижение запыленности		
168А, 169А(168А) Слесарь-ремонтник 5 разряда	Аэрозоли ПФД: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
	Химический: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия тяжести		
	Тяжесть: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06			
03. Энергорайон тепловых сетей №3108. Аварийно-диспетчерская служба		Снижение запыленности		
203А, 204А(203А), 205А(203А), Слесарь-ремонтник 5 разряда	Аэрозоли ПФД: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
	Химический: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия тяжести		
	Тяжесть: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06	Снижение запыленности		
206А, 207А(206А); 208А(206А) Слесарь-ремонтник 4 разряда	Аэрозоли ПФД: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
	Химический: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия тяжести		
	Тяжесть: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06			

04. Энергорайон тепловых сетей №4106. Аварийно-диспетчерская служба		Снижение запыленности		
241А, 242А(241А), 243А(241А) Слесарь-ремонтник 5 разряда	Аэрозоли ПФД: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Тяжесть: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Химический: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия химического фактора		
244 Слесарь-ремонтник 4 разряда	Аэрозоли ПФД: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Химический: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Тяжесть: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06	Снижение запыленности Снижение вредного воздействия химического фактора		
05. Энергорайон тепловых сетей №5105. Аварийно-диспетчерская служба		Снижение запыленности		
271А, 272А(271А), 273А(271А) Слесарь-ремонтник 5 разряда	Аэрозоли ПФД: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Химический: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Тяжесть: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия химического фактора		
274 Слесарь-ремонтник 4 разряда	Аэрозоли ПФД: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Химический: При пребывании в зоне влияния вредного фактора применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Тяжесть: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06	Снижение запыленности Снижение вредного воздействия химического фактора		

Дата составления: 18.09.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель технического директора по эксплуатации - начальник производственно-технического отдела

(должность)

(подпись)

Баранов А.О.
(ФИО)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Алимбекова Н.И.

(ФИО)

(дата)

Заместитель финансового директора

(должность)

(подпись)

Казанцев И.В.

(ФИО)

(дата)

Председатель профсоюзной организации ООО "Концесии теплоснабжения"

(должность)

(подпись)

Нестеренко Г.В.

(ФИО)

(дата)

Начальник службы охраны труда и промышленной безопасности

(должность)

(подпись)

Жданова В.М.

(ФИО)

(дата)

Начальник лаборатории промышленной санитарии службы ОТ и ПБ

(должность)

(подпись)

Заикина Е.А.

(ФИО)

(дата)

Ведущий специалист по охране труда службы ОТ и ПБ

(должность)

(подпись)

Потова Л.В.

(ФИО)

(дата)

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

4501

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Борисов А.И.

(ФИО)

(дата)