

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Филиал ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» в г. Сосновый Бор

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>Административно-управленческий аппарат АТ-ЭС-Сосновый Бор</i>					
<i>Бухгалтерия</i>					
<i>Группа информационно-технологической инфраструктуры</i>					
<i>Группа по работе с документооборотом</i>					
<i>Группа по кадровому учету</i>					
<i>Группа по сбытовой деятельности</i>					
<i>Отдел закупок и материально-технического обеспечения</i>					
<i>Отдел производственной безопасности</i>					
<i>Планово-экономический отдел</i>					
<i>Производственно-технический отдел</i>					
<i>Служба главного энергетика</i>					
<i>Общепроизводственный персонал службы главного энергетика</i>					
<i>Участок по эксплуатации и ремонту РЗА, АСУ ТП, ПЛЗ</i>					
<i>Участок по эксплуатации и ремонту электрооборудования пп. ФОС-1</i>					
<i>Участок по эксплуатации и ремонту электрооборудования пп. ФОС-2,3</i>					
<i>Служба заместителя главного инженера по эксплуатации</i>					
<i>Водно-химическая лаборатория</i>					

53 А. Лаборант-микробиолог 4 разряда	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности
55. Инженер-микробиолог	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности
56. Инженер-лаборант (химик-микробиолог)	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности
<i>Диспетчерская группа</i>		
<i>Служба по эксплуатации сетей и сооружений пл. ФОС-1,2,3</i>		
61 А. Оператор хлораторной установки (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
63 А. Аппарачник химводоочистки 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
67 А. Машинист насосных установок 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
<i>Служба эксплуатации сетей и сооружений пл. РБМК</i>		
73 А. Оператор на решетке 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
76 А. Слесарь по обслуживанию сетей и сооружений 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
<i>Служба ремонта инженерных коммуникаций и сооружений Общепроизводственный персонал служб ремонта инженерных коммуникаций и сооружений</i>		
78. Электрогазосварщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
79 А. Электротрогазосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
<i>Участок по комплексному обслуживанию ЗиС</i>		
<i>Участок по ТОиР сетей и сооружений пл. РБМК</i>		
87. Слесарь-ремонтник 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
88. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
<i>Участок по ТОиР сетей и со-</i>		

<i>оружений пл. ФОС-1</i>			
90. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
91. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
92А. Слесарь аварийно-восстановительных работ, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
94. Слесарь аварийно-восстановительных работ, 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
<i>Участок по ТОиР сетей и сооружений пл. ФОС-2,3</i>			
95. Слесарь-ремонтник 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
96. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
98. Слесарь аварийно-восстановительных работ, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
99. Слесарь по обслуживанию сетей и сооружений 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
<i>Автоматический участок</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	

Дата составления: 13.12.2022.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор филиала _____
 (должность) _____
 (подпись) _____

Подрядчиков Д.А.
 (Ф.И.О.) _____
 (дата) _____

Ростовцев В.В.
 (Ф.И.О.) _____
 (дата) _____

Старостин А.А.
 (Ф.И.О.) _____
 (дата) _____

Фролов А.Н.
 (Ф.И.О.) _____
 (дата) _____

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер _____
 (подпись) _____
 (должность) _____

Ростовцев В.В.
 (Ф.И.О.) _____
 (дата) _____

Старостин А.А.
 (Ф.И.О.) _____
 (дата) _____

Фролов А.Н.
 (Ф.И.О.) _____
 (дата) _____

З.О.И.Н. 2022
 (дата)

З.О.И.Н. 2022
 (дата)

З.О.И.Н. 2022
 (дата)

З.О.И.Н. 2022
 (дата)

<u>Начальник ОПБ</u> <small>(должность)</small>	<u>Баскаков В.В.</u> <small>(Ф.И.О.)</small>	<u>30.11.2022</u> <small>(дата)</small>
<u>Начальник службы ремонта</u> <small>(должность)</small>	<u>Иванов В.Н.</u> <small>(Ф.И.О.)</small>	<u>30.11.2022</u> <small>(дата)</small>
<u>Главный энергетик</u> <small>(должность)</small>	<u>Сальников С.В.</u> <small>(Ф.И.О.)</small>	<u>30.11.2022</u> <small>(дата)</small>
<u>Главный бухгалтер</u> <small>(должность)</small>	<u>Куликова А.Н.</u> <small>(Ф.И.О.)</small>	<u>30.11.2022</u> <small>(дата)</small>
<u>Инспектор по кадрам 2 категории</u> <small>(должность)</small>	<u>Разуева О.Н.</u> <small>(Ф.И.О.)</small>	<u>30.11.2022</u> <small>(дата)</small>
<u>Специалист по охране труда 1 категории</u> <small>(должность)</small>	<u>Раковец О.Н.</u> <small>(Ф.И.О.)</small>	<u>30.11.2022</u> <small>(дата)</small>
<u>Специалист по хране труда</u> <small>(должность)</small>	<u>Кузькина О.В.</u> <small>(Ф.И.О.)</small>	<u>30.11.2022</u> <small>(дата)</small>

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

<u>2296</u> <small>(№ в реестре экспертов)</small>	<u>Репин Антон Сергеевич</u> <small>(Ф.И.О.)</small>	<u>13.12.2022</u> <small>(дата)</small>
---	---	--