

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда СП «ТЭЦ Восточная»

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
Группа экономики и финансов					
127. Главный специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Аппарат управления					
128. Специалист по воинскому учету и бронированию	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Служба промышленной безопасности и охраны труда					
129. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Отдел подготовки и проведения ремонтов					
15. Инженер по металлу и сварке 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ОППР, ГУП	Выполняется
Группа хозяйственного обеспечения					
23. Слесарь-ремонтник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
24. Слесарь-ремонтник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Начальник смены электростанции					
36. Начальник смены электростанции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	Ст.НСС, ЗГИ (по эксплуатации), ГУП	Выполняется
Котлотурбинный цех					
37. Начальник цеха	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
38. Заместитель начальника цеха (по эксплуатации)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
39. Заместитель начальника цеха (по ремонту)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
40. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
41. Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	КТЦ, ГУП	Выполняется
86. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	КТЦ, ГУП	Выполняется

43. Старший машинист котло-турбинного цеха	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	КТЦ, ГУП	Выполняется
44. Машинист блочной системы управления агрегатами	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	КТЦ, ГУП	Выполняется
45. Машинист-обходчик по котельному оборудованию	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	КТЦ, ГУП	Выполняется
46. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	КТЦ, ГУП	Выполняется
130. Кладовщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
49. Машинист компрессорных установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	КТЦ, ГУП	Выполняется
<i>Электрический цех</i>					
53. Начальник цеха	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
54. Заместитель начальника цеха	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
55. Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЭЦ, ГУП	Выполняется
56. Электромонтер главного щита управления электростанции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЭЦ, ГУП	Выполняется
57. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЭЦ, ГУП	Выполняется
<i>Лаборатория РЗА и в/в испытаний</i>					
61. Начальник лаборатории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЭЦ, ГУП	Выполняется
88. Инженер по испытаниям	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЭЦ, ГУП	Выполняется
62. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЭЦ, ГУП	Выполняется
63. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЭЦ, ГУП	Выполняется
64. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЭЦ, ГУП	Выполняется
65. Инженер по метрологии 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
66. Электромонтер по испытаниям и измерениям	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЭЦ, ГУП	Выполняется

67. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЭЦ, ГУП	Выполняется
Цех ТАИ					
68. Начальник цеха	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
69. Заместитель начальника цеха (по эксплуатации)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
131. Заместитель начальника цеха (по АСУТП)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
70. Ведущий инженер по автоматизированным системам управления производством	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЦТАИ, ГУП	Выполняется
71. Ведущий инженер-программист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЦТАИ, ГУП	Выполняется
92. Ведущий инженер-программист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЦТАИ, ГУП	Выполняется
87. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЦТАИ, ГУП	Выполняется
72. Инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЦТАИ, ГУП	Выполняется
73. Инженер по метрологии	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЦТАИ, ГУП	Выполняется
74. Инженер по автоматизированным системам управления производством	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЦТАИ, ГУП	Выполняется
75. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ЦТАИ, ГУП	Выполняется
Химическая лаборатория					
78. Начальник лаборатории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
79. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ХЛ, ГУП	Выполняется
80. Инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ХЛ, ГУП	Выполняется
83. Лаборант химического анализа (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ХЛ, ГУП	Выполняется
89. Аппаратчик химводоочистки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2025-2029	ХЛ, ГУП	Выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия в условиях нагревающего микроклимата	2025-2029	ХЛ, ГУП	Выполняется
90. Лаборант химического ана-	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздей-	2025-2029	ХЛ, ГУП	

лиза (4 разряда)	труда и отдыха	ствия шума			
<i>Артемовская ТЭЦ-2, аппарат управления</i>					
132. Заместитель главного инженера (по эксплуатации)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 23.12.2024