

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: СТЕРЛИТАМАКСКАЯ ТЭЦ - ФИЛИАЛ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БАШКИРСКАЯ ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ"

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>Котлотурбинный цех ппНСмТЭЦ</i>					
73. Начальник смены цеха электростанции	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
76. Старший машинист котельного оборудования (7 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
77. Машинист центрального теплового щита управления котлами (6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
78. Машинист центрального теплового щита управления котлами (6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
79. Машинист центрального теплового щита управления котлами (6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
80. Машинист-обходчик по котельному оборудованию (5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
81. Машинист-обходчик по котельному оборудованию (4 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
82. Машинист котлов (4 разряд)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
85. Старший машинист турбинного отделения (8 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
86. Машинист центрального теплового щита управления паровыми турбинами (7 разряда)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
87. Машинист центрального теплового щита управления паровыми турбинами (6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
88. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию (6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
89. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию (5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
92. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
93. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
<i>КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ nnCmTЭЦ</i>					
96. Начальник смены цеха электростанции	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
100. Старший машинист котельного оборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
101. Машинист центрального теплового щита управления котлами (6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
102. Машинист центрального теплового щита управления котлами (6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
103. Машинист центрального теплового щита управления котлами (6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
104. Машинист центрального теплового щита управления котлами (5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
105. Машинист-обходчик по котельному оборудованию (5 разряда)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
106. Машинист-обходчик по котельному оборудованию (5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
109. Старший машинист турбинного отделения (7 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
110. Машинист центрального теплового щита управления паровыми турбинами (6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
111. Машинист центрального теплового щита управления паровыми турбинами (6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
112. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию (5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
113. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию (5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
114. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций (котельное, турбинное оборудование)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	КТЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЦЕХ nnHCmTЭЦ					
121. Старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций (занятый обслуживанием котельного, турбинного оборудования)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
122. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций (занятый обслуживанием котельного, турбинного оборудования)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
136. Мастер по ремонту оборудования (установленного на котельном, турбинном оборудовании)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
137. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (установленного на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
138. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (установленного на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
139. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (установленного на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
140. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (установленного на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
141. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (установленного на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
142. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (установленного на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
143. Электромонтер по обслуживанию электроустановок (занятый обслуживанием котельного, турбинного оборудования 5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
144. Мастер по ремонту оборудования (установленного на котельном, турбинном оборудовании)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
145. Электрослесарь по ремонту электрических машин (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
146. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряд)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
147. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
148. Электрослесарь по ремонту электрических машин (установленных на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЦЕХ nnCmTЭЦ					
154. Старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций (занятый обслуживанием котельного, турбинного оборудования 6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
155. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций (занятый обслуживанием котельного, турбинного оборудования)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
176. Мастер цеха	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
177. Электрослесарь по ремонту электрических машин (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
178. Электрослесарь по ремонту электрических машин (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
179. Электрослесарь по ремонту электрических машин (установленных на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
180. Электрослесарь по ремонту электрических машин (установленных на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
181. Электрослесарь по ремонту электрических машин (установленных на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
182. Электрослесарь по ремонту электрических машин (установленных на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЭЦ,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
<i>ЦЕХ АСУТП nnНСмТЭЦ</i>					
186. Ведущий эксперт	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
188. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (занятый обслуживанием на котельном и турбинном оборудовании)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
193. Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
194. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
195. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
196. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
197. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
198. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
199. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
200. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
202. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
203. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
204. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
205. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
206. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭК,ОМТС,ОТБ	
ЦЕХ АСУТП nn СтТЭЦ					

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
212. Ведущий эксперт	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
214. Инженер-электроник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
219. Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
220. Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
221. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	

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
222. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
223. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
224. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
225. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
226. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	

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
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
227. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
228. Мастер цеха	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
229. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
230. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 6 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	

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
231. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
232. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
233. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
234. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
235. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	

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
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
236. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦАСУТП, ОЭЖ,ОМТС, ОТБ.	
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ХИМИКО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ					
276. Лаборант химического анализа	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ПХАЛ,ОЭЖ,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ПХАЛ,ОЭЖ,ОМТС,ОТБ	
ЦЕХ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ					
280. Мастер по ремонту оборудования (котельного, турбинного)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭЖ,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭЖ,ОМТС,ОТБ	
281. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭЖ,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭЖ,ОМТС,ОТБ	

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
282. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
283. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
284. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
285. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
286. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
287. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
288. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
289. Мастер по ремонту оборудования (котельного, турбинного)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
290. Мастер по ремонту оборудования (котельного, турбинного)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
291. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
292. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
293. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
294. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
295. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
296. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
297. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
298. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
299. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
300. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
301. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
302. Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение уровня контакта с вредными веществами.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
303. Мастер по ремонту оборудования (котельного, турбинного)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
304. Мастер по ремонту оборудования (котельного, турбинного)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
305. Газорезчик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение уровня контакта с вредными веществами.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
306. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
307. Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение уровня контакта с вредными веществами.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	УФ-излучение:Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
308. Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение уровня контакта с вредными веществами.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
	УФ-излучение:Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
309. Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение уровня контакта с вредными веществами.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	УФ-излучение:Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
310. Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение уровня контакта с вредными веществами.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
	УФ-излучение:Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
311. Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение уровня контакта с вредными веществами	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	УФ-излучение:Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
312. Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение уровня контакта с вредными веществами.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
313. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
314. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
315. Мастер по ремонту оборудования (котельного, турбинного)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
316. Мастер по ремонту оборудования (котельного, турбинного)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
317. Машинист крана (крановщик)(занятый на ремонте котельного, турбинного оборудования)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
318. Машинист крана (крановщик)(занятый на ремонте котельного, турбинного оборудования)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
319. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
320. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
339. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение уровня контакта с вредными веществами	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

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
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	УФ-излучение:Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
340. Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение уровня контакта с вредными веществами.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Довести уровень шума до санитарных норм.	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	
	УФ-излучение:Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦТО,ОЭК,ОМТС,ОТБ	

Дата составления: 11.09.2019