

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество «Территориальная генерирующая компания №1» филиал «Невский» Южная теплоэлектроцентраль

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>Руководство</i>					
<i>Бюро пропусков</i>					
<i>Планово-экономическая группа</i>					
<i>Производственно-технический отдел</i>					
<i>Отдел капитального строительства</i>					
<i>Отдел подготовки и проведения ремонтов</i>					
<i>Отдел по работе с персоналом</i>					
<i>Экологическая служба ТГК</i>					
<i>Служба логистики и обеспечения производства</i>					
<i>Группа производственного контроля и охраны труда</i>					
<i>Оперативная служба</i>					
<i>Котлотурбинный цех</i>					
<i>Топливо-транспортный цех</i>					
94. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ТТЦ	
97. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	ТТЦ	
99. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	ТТЦ	
100. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	31.12.2026	ТТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	ТТЦ	

	Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н	Контроль за состоянием здоровья работника	Постоянно	ОРП, ГПКиОТ, ТТЦ	
<i>Автотранспортный цех</i>					
<i>Котлотурбинный цех</i>					
169. Начальник смены цеха электростанции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
170. Старший машинист энергоблока	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
171. Старший машинист энергоблока	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
172. Машинист энергоблока	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	

173. Машинист энергоблока	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
174. Машинист энергоблока	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
175. Машинист-обходчик по котельному оборудованию	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
176. Машинист-обходчик по котельному оборудованию	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Оптимизация маршрутов передвижения.	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	КТЦ	
177. Машинист-обходчик по котельному оборудованию	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	

	инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Оптимизация маршрутов передвижения.	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	КТЦ	
178. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Оптимизация маршрутов передвижения.	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	КТЦ	
179. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Оптимизация маршрутов передвижения	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
180. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Оптимизация маршрутов передвижения	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	КТЦ	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
181. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Оптимизация маршрутов передвижения	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
183. Старший машинист котельного оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
184. Машинист центрального теплового щита управления котлами	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
186. Старший машинист энергоблоков	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	

	инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
187. Машинист энергоблока	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
188. Машинист-обходчик по котельному оборудованию	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Оптимизация маршрутов передвижения.	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
189. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	КТЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Оптимизация маршрутов передвижения.	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	КТЦ	

190. Машинист компрессорных установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	КТЦ	
<i>Электрический цех</i>					
197. Старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЭЦ	
198. Старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЭЦ	
199. Старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЭЦ	
200. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЭЦ	

201. Старший мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
202. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
203. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
204. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
205. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЭЦ	
206. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЭЦ	

207. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЭЦ	
208. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЭЦ	
210. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЭЦ	
211. Электрослесарь по ремонту электрических машин	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Оптимизация маршрутов передвижения.	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	ЭЦ	
213. Электрослесарь по ремонту электрических машин	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Оптимизация маршрутов передвижения.	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	ЭЦ	
214. Электрослесарь по ремонту электрических машин	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Оптимизация маршрутов передвижения.	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	ЭЦ	
215. Аккумуляторщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Изменение технологии обслуживания оборудования.	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2027	ЭЦ	
223. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЭЦ	
225. Электрослесарь по ремонту электрических машин	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Оптимизация маршрутов передвижения.	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	ЭЦ	
227. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	

	Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЭЦ	
228. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЭЦ	
<i>Электротехническая лаборатория</i>					
216. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Оптимизация маршрутов передвижения.	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	ЭЦ	
218. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Оптимизация маршрутов передвижения.	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	ЭЦ	
219. Электромонтер по испытаниям и измерениям	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЭЦ	
220. Электромонтер по испытаниям и измерениям	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЭЦ	

221. Электромонтер по испытаниям и измерениям	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЭЦ	
234. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЭЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЭЦ	
235. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Оптимизация маршрутов передвижения	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	ЭЦ	
236. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Оптимизация маршрутов передвижения	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	ЭЦ	
<i>Цех тепловой автоматики и измерений</i>					
242. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЦТАИ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЦТАИ	
243. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЦТАИ	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	ЦТАИ	
244. Мастер по ремонту приборов и аппаратуры	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЦТАИ	
245. Мастер по ремонту приборов и аппаратуры	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЦТАИ	
246. Мастер по ремонту приборов и аппаратуры	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЦТАИ	
248. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЦТАИ	
249. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЦТАИ	
250. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЦТАИ	
251. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЦТАИ	



	Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.				
259. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЦТАИ	
260. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЦТАИ	
261. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЦТАИ	
262. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЦТАИ	
272. Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ЦТАИ	
<i>Аварийно-ремонтная служба</i>					
<i>Участок по ремонту котельного оборудования</i>					
278. Старший мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	АРС	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
281. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
282. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
283. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда.	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
284. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
285. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
286. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
287. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
288. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	

	Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
289. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
290. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
292. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
293. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
294. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
296. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
299. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	

	Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
<i>Участок по ремонту турбинного оборудования</i>					
300. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
302. Слесарь по ремонту пароготурбинного оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
304. Слесарь по ремонту пароготурбинного оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	

306. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
307. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
308. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
<i>Участок общестанционных и общецеховых работ</i>					
312. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	

	Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.				
313. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
316. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
319. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
320. Машинист крана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
321. Машинист крана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
322. Машинист крана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
323. Машинист крана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
324. Машинист крана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	APC	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение времени воздействия фактора	31.12.2026	APC	
327. Электросварщик ручной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	APC	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	31.12.2026	АРС	
	Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н	Контроль за состоянием здоровья работника	Постоянно	ОРП, ГПКиОТ, АРС	
328. Электросварщик ручной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	31.12.2026	АРС	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	АРС	
	Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н	Контроль за состоянием здоровья работника	Постоянно	ОРП, ГПКиОТ, АРС	
330. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	31.12.2026	АРС	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	АРС	
	Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н	Контроль за состоянием здоровья работника	Постоянно	ОРП, ГПКиОТ, АРС	
<i>Химический цех</i>					
333. Старший мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ХЦ	
336. Аппаратчик химводоочистки электростанции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	31.12.2026	ХЦ	
337. Аппаратчик химводоочистки электростанции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	31.12.2026	ХЦ	
338. Аппаратчик химводоочистки электростанции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	31.12.2026	ХЦ	

339. Аппаратчик химводо-очистки электростанции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	31.12.2026	ХЦ	
340. Аппаратчик химводо-очистки электростанции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	31.12.2026	ХЦ	
342. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ХЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	ХЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	31.12.2026	ХЦ	
343. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	31.12.2026	ХЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.2026	ХЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда. Обозначение зон с повышенным уровнем шума. Применение СИЗ органов слуха. Укомплектование активными наушниками.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	31.12.2026	ХЦ	
348. Аппаратчик химводо-очистки электростанции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, регламентированные в инструкции по охране труда	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	31.12.2026	ХЦ	
<i>Центральная химическая лаборатория филиала «Невский»</i>					
<i>Группа топлива и масел</i>					
<i>Группа производственной лаборатории ТЭЦ</i>					
<i>Группа гидрохимии</i>					

Дата составления: 22.12.2025