

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество "Территориальная генерирующая компания №1 (ПАО "ТГК-1") Филиал "Невский" Северная теплоэлектроцентраль (ТЭЦ-21)

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 (Ленинградская область, Всеволожский р-н, п. Ново-Девяткино)</i>	отсутствует	отсутствует	-	-	-
<i>Группа производственного контроля и охраны труда (Ленинградская область, Всеволожский р-н, п. Ново-Девяткино)</i>	отсутствует	отсутствует	-	-	-
<i>Административный отдел (Ленинградская область, Всеволожский р-н, п. Ново-Девяткино)</i>	отсутствует	отсутствует	-	-	-
<i>Бюро пропусков (Ленинградская область, Всеволожский р-н, п. Ново-Девяткино)</i>	отсутствует	отсутствует	-	-	-
<i>Планово-экономическая группа (Ленинградская область, Всеволожский р-н, п. Ново-Девяткино)</i>	отсутствует	отсутствует	-	-	-
<i>Бухгалтерия (Ленинградская область, Всеволожский р-н, п. Ново-Девяткино)</i>	отсутствует	отсутствует	-	-	-
<i>Производственно-технический отдел (Ленинградская область, Всеволожский р-н, п. Ново-Девяткино)</i>					
<i>Группа учета технико-экономических показателей</i>	отсутствует	отсутствует	-	-	-
<i>Группа охраны окружающей среды</i>	отсутствует	отсутствует	-	-	-
<i>Группа наладки</i>	отсутствует	отсутствует	-	-	-

<i>Отдел подготовки и проведения ремонтов (Ленинградская область, Всеволожский р-н, п. Ново-Девяткино)</i>	отсутствует	отсутствует	-	-	-
<i>Группа конструкторско-технологического обеспечения</i>	отсутствует	отсутствует	-	-	-
<i>Дирекция капитального строительства (Ленинградская область, Всеволожский р-н, п. Ново-Девяткино)</i>	отсутствует	отсутствует	-	-	-
<i>Отдел организации строительства</i>	отсутствует	отсутствует	-	-	-
<i>Служба логистики и обеспечения производства (Ленинградская область, Всеволожский р-н, п. Ново-Девяткино)</i>					
56. Машинист экскаватора 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
57. Плотник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
58. Плотник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
59(60А). Слесарь-сантехник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
61. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
62. Маляр 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
63(64А). Маляр 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
65. Тракторист 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
66. Водитель погрузчика 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Топливо-транспортный цех (Ленинградская область, Всеволожский р-н, п. Ново-Девяткино)</i>					
75. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

77. Электрогазосварщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Котлотурбинный цех (Ленинградская область, Всеволожский р-н, п. Ново-Девяткино)</i>					
81. Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
89. Старший машинист котельного оборудования 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
90. Старший машинист турбинного отделения 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
91. Машинист-обходчик по котельному оборудованию 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
92(93А). Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
94. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

95. Машинист котлов 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
96. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Лаборатория металлов</i>					
<i>Электрический цех (Ленинградская область, Всеволожский р-н, п. Ново-Девяткино)</i>					
104. Мастер участка (по освещению)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
107. Старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
108. Старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
109. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
110. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
111. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
112. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
113(114А; 115А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
116. Электрослесарь по ремонту электрических машин 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
117(118А). Электрослесарь по ремонту электрических машин 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
120(121А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

<i>Электротехническая лаборатория</i>					
126. Ведущий инженер по релейной защите и автоматике	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
127. Инженер по релейной защите и автоматике 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
128. Инженер по релейной защите и автоматике 2 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех тепловой автоматики и измерений (Ленинградская область, Всеволожский р-н, п. Ново-Девяткино)</i>					
135. Старший мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
136. Старший мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
137. Мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
138. Мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
140. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 7 разряда (группа автоматики)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
141. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 7 разряда (группа пиromетрии и виброконтроля)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

142. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 7 разряда (группа электропривода и технологических защит)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
143. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 7 разряда (группа газового анализа)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
145. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
146(147А). Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда (группа электропривода и технологических защит)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
153. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда (группа расхода, давления, уровня)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
155. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда (группа газового анализа)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
156(157А). Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда (группа пирометрии и виброконтроля)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
158. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда (группа автоматики)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Лаборатория автоматизированных систем управления</i>					
<i>Химический цех (Ленинградская область, Всеволожский р-н, п. Ново-Девяткино)</i>					
<i>Очистные сооружения</i>					
169. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
170. Электрогазосварщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Химводоочистка</i>					
172. Аппаратчик химводоочистки электростанции 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
186(187А). Аппаратчик химводоочистки электростанции 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			



190. Лаборант химического анализа 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
191. Электрогазосварщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
192. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
193. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Химическая лаборатория</i>					
<i>Аварийно-ремонтная служба (Ленинградская область, Всеволожский р-н, п. Ново-Девяткино)</i>					
199. Старший мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
200. Старший мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
201. Старший мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
202. Мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

203. Мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
205(206А; 207А; 208А; 209А; 210А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
211(212А; 213А; 214А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
215(216А; 217А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
218. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
219. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
220. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
221(222А; 223А). Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
224(225А; 226А; 227А). Электрогазосварщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
228. Токарь 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
229(230А; 231А; 232А). Машинист крана 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Оперативная служба (Ленинградская область, Всеволожский р-н, п. Ново-Десяткино)</i>	отсутствует	отсутствует	-	-	-

Дата составления: 19.12.2022