

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Южная ТЭЦ филиала «Невский» ОАО «ТГК-1», 192289, Санкт-Петербург, ул. Софийская, д.96.

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
Служба логистики и обеспечения производства.					
65. Маляр	При посещении производственных помещений пользоваться СИЗОД.	Снижение воздействия химического фактора.	2 месяца		
67. Столяр	Соблюдать режимы труда и отдыха. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
Топливо - транспортный цех.					
75. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ.	Понижение воздействия показателей микроклимата.	2 месяца		
76. Сливщик-разливщик	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ.	Понижение воздействия показателей микроклимата.	2 месяца		
78. Слесарь - ремонтник	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ.	Понижение воздействия показателей микроклимата.	2 месяца		
79. Электрогазосварщик	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ, СИЗОД.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума, химического фактора.	2 месяца		
Транспортный цех.					
103. Электрогазосварщик	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ, СИЗОД.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума, химического фактора.	2 месяца		
Котлотурбинный цех.					
112. Начальник смены (начальник смены цеха электростанции)	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума, воздействия показателей микроклимата.	2 месяца		

113. Старший машинист энергоблоков	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума, воздействия показателей микроклимата.	2 месяца		
114. Машинист энергоблока	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума, воздействия показателей микроклимата.	2 месяца		
115. Машинист-обходчик по котельному оборудованию	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума, воздействия показателей микроклимата.	2 месяца		
116. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума, воздействия показателей микроклимата.	2 месяца		
117. Старший машинист котельного оборудования	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума, воздействия показателей микроклимата.	2 месяца		
119. Машинист центрального теплового щита управления котлами	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ.	Понижение воздействия показателей микроклимата.	2 месяца		
121. Старший машинист энергоблоков ПГУ-450	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума, воздействия показателей микроклимата.	2 месяца		
122. Машинист энергоблока (ПГУ-450)	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ. При посещении производственных по-	Понижение воздействия производственного шума, воздействия показателей микроклимата.	2 месяца		

	мещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.				
123. Машинист-обходчик по котельному оборудованию (ПГУ-450)	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума, воздействия показателей микроклимата.	2 месяца		
124. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию (ПГУ-450)	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума, воздействия показателей микроклимата.	2 месяца		
125. Машинист компрессорных установок	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
Электрический цех.					
131. Старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
132. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
133. Старший мастер по ремонту (старший мастер по ремонту оборудования)	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
134. Мастер по ремонту (мастер по ремонту оборудования (электродвигателей)	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
135. Мастер по ремонту (кабельное хозяйство)	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
136. Мастер по ремонту (мастер по ремонту оборудования (РУ)	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
137. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
138. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
139. Электрослесарь по ремонту	При посещении производственных по-	Понижение воздействия	2 месяца		

электрических машин	мешений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	производственного шума.			
145. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики.	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
146. Мастер по ремонту (мастер по ремонту оборудования (в/в испытания)	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
148. Электромонтер по испытаниям и измерениям	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
149. Аккумуляторщик	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы.	Снижение тяжести трудового процесса.	2 месяца		
Цех тепловой автоматики и измерений.					
157. Инженер (инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами)	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
159. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума, воздействия показателей микроклимата.	2 месяца		
160. Старший мастер по ремонту (старший мастер по ремонту приборов и аппаратуры)	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
161. Мастер по ремонту (мастер по ремонту приборов и аппаратуры)	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
162. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума, воздействия показателей микроклимата.	2 месяца		
Химический цех.					
165. Старший мастер по ремонту (старший мастер по ремонту	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы.	Понижение воздействия производственного шума, хими-	2 месяца		

оборудования)	Пользоваться СИЗ, СИЗОД.	ческого фактора.			
167. Аппаратчик химводоочистки электростанции (ХВО ОВК)	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗОД.	Понижение воздействия химического фактора.	2 месяца		
168. Аппаратчик химводоочистки электростанции (БОУ)	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗОД.	Понижение воздействия химического фактора.	2 месяца		
169. Аппаратчик химводоочистки электростанции (ХВО КНД)	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗОД.	Понижение воздействия химического фактора.	2 месяца		
171. Аппаратчик химводоочистки электростанции (ПГУ-450)	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗОД.	Понижение воздействия химического фактора.	2 месяца		
172. Слесарь по ремонту пароготурбинного оборудования	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ, СИЗОД.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума, химического фактора.	2 месяца		
173. Слесарь по ремонту пароготурбинного оборудования (электрогазосварщик)	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ, СИЗОД.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума, химического фактора.	2 месяца		
Аварийно - ремонтная служба.					
186. Старший мастер по ремонту (старший мастер по ремонту оборудования (участок по ремонту котельного оборудования))	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
187. Мастер по ремонту (мастер по ремонту оборудования, участок по ремонту котельного оборудования)	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
188. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ, СИЗОД.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума, микроклимата.	2 месяца		
189. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (электрогазосварщик)	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ, СИЗОД.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума, микроклимата..	2 месяца		
190. Электросварщик ручной сварки	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ, СИЗОД.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума, химического фактора.	2 месяца		

191. Электрогазосварщик	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. Пользоваться СИЗ, СИЗОД.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума, химического фактора.	2 месяца		
192. Токарь	Пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
193. Станочник широкого профиля (шлифовщик)	Пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
194. Машинист крана	Пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
195. Старший мастер по ремонту (старший мастер по ремонту оборудования, участок по ремонту турбинного оборудования)	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
196. Мастер по ремонту (мастер по ремонту оборудования, участок по ремонту турбинного оборудования)	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
197. Слесарь по ремонту пароготурбинного оборудования	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
198. Слесарь по ремонту пароготурбинного оборудования (электрогазосварщик)	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами. Пользоваться СИЗ, СИЗОД	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума, химического фактора.	2 месяца		
199. Старший мастер по ремонту (старший мастер по ремонту оборудования, участок общестанционных и общецеховых работ)	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
200. Мастер по ремонту (мастер по ремонту оборудования, участок общестанционных и общецеховых работ)	При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизолирующими вкладышами.	Понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
Электрослесарь по ремонту оборудования (электрослесарь по ремонту, электрослесарь по ремонту электрооборудования)	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или зву-	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		

электростанций)	коизилирующими вкладышами.				
202. Слесарь - ремонтник	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизилирующими вкладышами.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		
203. Слесарь – ремонтник (электрогазосварщик)	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизилирующими вкладышами. Пользоваться СИЗ, СИЗОД	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума, химического фактора.	2 месяца		
Лаборатория металлов.			2 месяца		
206. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Соблюдать режимы труда и отдыха, регламентированные перерывы. При посещении производственных помещений пользоваться наушниками или звукоизилирующими вкладышами.	Снижение тяжести трудового процесса, понижение воздействия производственного шума.	2 месяца		

Дата составления: 30.09.2015г.