

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Южные электрические сети Камчатки»

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
<b>УПРАВЛЕНИЕ</b>					
<b>ОТДЕЛ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И РЕЖИМА</b>	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>ОТДЕЛ ДОКУМЕНТАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ</b>	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>ОТДЕЛ УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ</b>	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>ЮРИДИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ</b>	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>УПРАВЛЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ И ТАРИФООБРАЗОВАНИЯ</b>	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>ОТДЕЛ ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ И АНАЛИЗА</b>	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>ФИНАНСОВЫЙ ОТДЕЛ</b>	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>ОТДЕЛ УЧЕТА И ОТЧЕТНОСТИ</b>	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>ОТДЕЛ КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ И УЧЕТА КАПИТАЛА</b>	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>УПРАВЛЕНИЕ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>ОТДЕЛ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА И УПРАВЛЕНИЯ</b>	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				

ЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ		ся				
<b>ОТДЕЛ ИННОВАЦИЙ И ПЕРСПЕКТИВНОГО РАЗВИТИЯ</b>		Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>ОТДЕЛ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ</b>		Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>ЭНЕРГОИНСПЕКЦИЯ</b>		Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>УПРАВЛЕНИЕ СБЫТОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>		Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>ОТДЕЛ СБЫТА ЭЛЕКТРО-ЭНЕРГИИ</b>		Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>ОТДЕЛ СБЫТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ДРУГИХ РЕСУРСОВ</b>		Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>СЛУЖБА ОХРАНЫ ТРУДА, НАДЕЖНОСТИ и ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (СОТиПБ)</b>		Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКАЯ СЛУЖБА (ПТС)</b>		Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>ОТДЕЛ ЭКОЛОГО-ТЕХНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА И АУДИТА</b>		Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>ОТДЕЛ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ОИТ)</b>		Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>ДИСПЕТЧЕРСКАЯ СЛУЖБА (ДС)</b>		Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
<b>СЛУЖБА РЗАИ И КИП</b>						
100. Начальник службы	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
101. Заместитель начальника службы	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
102А. Мастер производственного участка 1 гр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				

103. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
105. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
107. Начальник лаборатории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
108. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
109. Электромонтажник по вторичным цепям	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
110. Ведущий инженер-метролог	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
111. Мастер производственного участка 1 гр.	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
112. Мастер производственного участка 1 гр.	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
113. Мастер производственного участка 1 гр.	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
114А. Слесарь КИП	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<b>СЛУЖБА СРЕДСТВ ДИСПЕЧЕРСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ (СДТУ)</b>					
115. Начальник службы	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
116А. Мастер производственного участка 1 гр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
117. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
118. Мастер производственного участка 2 гр. по ремонту и эксплуатации средств связи и телемеханики	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<b>СЛУЖБА РЕМОНТОВ ЭНЕРГООБОРУДОВАНИЯ И СЕТЕЙ</b>					
119. Начальник службы	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			



137. Мастер производственного участка 1 гр.	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
138А. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
139. Электромонтер по ремонту ЭТО, станций и подстанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
140. Фрезеровщик с совмещением обязанностей инструментальщика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
141. Токарь, с совмещением обязанностей слесаря	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
142. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
143А. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
144. Мастер производственного участка 1 гр.	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
145. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
146. Токарь с совмещением обязанностей фрезеровщика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
147. Начальник участка сервисного обслуживания МДЭС, ВЭС, ГЭС	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
148А. Мастер производственного участка 1 гр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
149А. Электромонтер по ремонту ЭТО, станций и подстанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<b>ОТДЕЛ ТОПЛИВООБЕСПЕЧЕНИЯ</b>					
152. Стропальщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>СЛУЖБА ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ и УПРАВЛЕНИЯ ЗАКУПКАМИ</b>					

163А. Стропальщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
166. Столляр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
167. Уборщик производственных помещений	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
168А. Уборщик производственных помещений	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
172. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
173. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
174. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
175. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
176. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
177. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
178. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
179. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
180. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
181. Машинист крана (крановщик)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<b>ОССОРСКИЙ ЭНЕРГОУЗЕЛ</b>					
183. Начальник службы	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>ДЭС-12, п. Оссора</i>					
<i>Участок эксплуатации ТМО</i>					
185. Мастер производственного участка 1 гр. по ТМО	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Группа оперативного обслуживания</i>					
186. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

187. Машинист ДВС	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Группа эксплуатации ТМО</i>					
188. Слесарь-ремонтник с совмещением обязанностей машиниста ДВС	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
189. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Участок эксплуатации ЭТО и сетей</i>					
190. Мастер производственного участка 1 гр. по ЭТО и сетям	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
191А. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей, с совмещением обязанностей электромонтера по обслуживанию электрооборудования электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
192. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций, с совмещением обязанностей электромонтера по обслуживанию электрооборудования электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Группа энергосбыта</i>					
<i>Хозяйственная группа</i>					
196. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
197А. Уборщик производственных помещений	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 26.12.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель исполнительного директора-Главный инженер АО "ЮЭСК"

(должность)

(подпись)

Рыков Сергей Викторович

Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник СОТН и ПБ АО "ЮЭСК"  
(должность)

(подпись)

Семенов Виктор Леонидович

Ф.И.О.

Начальник ОУП АО "ЮЭСК"  
(должность)

(подпись)

Халимов Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

26 ДЕК 2019

(дата)

26 ДЕК 2019

(дата)

26 ДЕК 2019

(дата)

26 ДЕК 2019

(дата)

Начальник отдела ОЭП и А АО  
"ЮЭСК"

(должность)

(подпись)

Селезнева Надежда Павловна

(Ф.И.О.)

Председатель профсоюзного комитета  
АО "ЮЭСК"

(должность)

(подпись)

Винтовкин Алексей Андреевич

(Ф.И.О.)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3917

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Еремченко Антон Васильевич

(Ф.И.О.)

26 ДЕК 2019

(дата)