

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

ЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ	ся				
ОТДЕЛ ИННОВАЦИЙ И ПЕРСПЕКТИВНОГО РАЗВИТИЯ	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
ОТДЕЛ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
ЭНЕРГОИНСПЕКЦИЯ	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
УПРАВЛЕНИЕ СБЫТОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
ОТДЕЛ СБЫТА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
ОТДЕЛ СБЫТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ДРУГИХ РЕСУРСОВ	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
СЛУЖБА ОХРАНЫ ТРУДА, НАДЕЖНОСТИ и ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (СОТНПБ)	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКАЯ СЛУЖБА (ПТС)	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
ОТДЕЛ ЭКОЛОГО-ТЕХНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА И АУДИТА	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
ОТДЕЛ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ОИТ)	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
ДИСПЕТЧЕРСКАЯ СЛУЖБА (ДС)	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
СЛУЖБА РЗАИ И КИП					
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			
СЛУЖБА СРЕДСТВ ДИСПЕТЧЕРСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ (СДТУ)					
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			
СЛУЖБА РЕМОНТОВ ЭНЕРГОБОРУДОВАНИЯ И СЕТЕЙ					
119. Начальник службы	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

120. Начальник участка по ремонту ТМО и ГМО	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
121. Начальник участка по ремонту ЭТО станций и сетей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
122. Мастер производственного участка 1 гр. по ремонту и обслуживанию сетей и подстанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
123. Мастер производственного участка 1 гр. по ремонту и обслуживанию ЭТО	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
124. Мастер производственного участка 1 гр.	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
125. Электромонтер по ремонту ЭТО, станций и подстанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
126. Электромонтер по ремонту ЭТО, станций и подстанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
127. Электромонтер по ремонту ЭТО, станций и подстанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
128. Электромонтер по ремонту ЭТО, станций и подстанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
129. Электромонтер по ремонту ЭТО, станций и подстанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
130. Электромонтер по обслуживанию подстанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
131. Электромонтер по ремонту ЭТО, станций и подстанций, с совмещением обязанностей водителя	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
132. Электромонтер по ремонту ЭТО, станций и подстанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
133. Электромонтер по ремонту ЭТО, станций и подстанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
134. Электромонтер по ремонту ЭТО, станций и подстанций, с совмещением обязанностей водителя	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
135. Мастер производственного участка 1 гр.	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
136А. Слесарь-ремонтник	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			
ОТДЕЛ ТОПЛИВООБЕСПЕЧЕНИЯ					
152. Стропальщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
СЛУЖБА ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ и УПРАВЛЕНИЯ ЗАКУПКАМИ					

163А. Стропальщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
166. Столяр	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			
ОССОРСКИЙ ЭНЕРГОУЗЕЛ					
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			

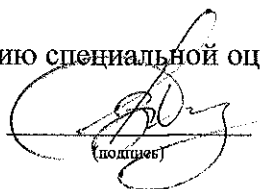
187. Машинист ДВС	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Группа эксплуатации ТМО</i>					
188. Слесарь-ремонтник с совмещением обязанностей машиниста ДВС	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
189. Электрогазосварщик	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)



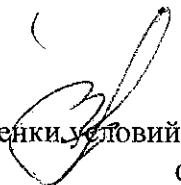

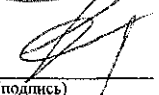

(подпись)

Рыков Сергей Викторович

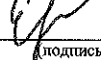
Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник СОТН и ПБ АО "ЮЭСК" (должность)	 (подпись)	Семенов Виктор Леонидович (Ф.И.О.)	2.6 ДЕК 2019 (дата)
Начальник ОУП АО "ЮЭСК" (должность)	 (подпись)	Халимов Сергей Александрович (Ф.И.О.)	2.6 ДЕК 2019 (дата)
Начальник отдела ОЭП и А АО "ЮЭСК" (должность)	 (подпись)	Селезнева Надежда Павловна (Ф.И.О.)	2.6 ДЕК 2019 (дата)
Председатель профсоюзного комитета АО "ЮЭСК" (должность)	 (подпись)	Винтовкин Алексей Андреевич (Ф.И.О.)	2.6 ДЕК 2019 (дата)

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

3917 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Еремченко Антон Васильевич (Ф.И.О.)	2.6 ДЕК 2019 (дата)
---------------------------------	--	--	------------------------