

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Краевое Государственное Унитарное Предприятие "Примтеплоэнерго" Находкинский Филиал

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Административно-управленческий персонал</i>			4	5	6
<i>Бухгалтерия</i>					
<i>Отдел кадров</i>					
<i>Отдел материально-технического снабжения</i>					
<i>Топливный отдел</i>					
<i>Производственно-технический отдел</i>					
<i>Служба охраны труда и промышленной безопасности</i>					
<i>Главное-экономический отдел</i>					
<i>Отдел главного энергетика</i>					
<i>Общий отдел</i>					
<i>Отдел программно-технического обеспечения</i>					
<i>Юридический отдел</i>					
<i>Отдел технической инспекции</i>					
<i>Сектор по работе с потребителями</i>					
<i>Сектор приборного учета</i>					
<i>Отдел сбыта</i>					
<i>Отдел взыскания задолженности</i>					
<i>Служба химического надзора</i>					
77. Лаборант химического анализа	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение качества трудового процесса			
<i>Отдел имущественно-земельных отношений</i>					

Служба ГО и ЧС						
Административно-хозяйственный отдел						
Котельная № 1.1 (Ул. ПИРОГОВА)						
Котельная №1.3 (Ул. ЮЖНАЯ)						
89. Аппаратчик химводоочистки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора				
Котельная №1.4 (Ул.ТИМИРЯЗЕВА)						
91. Оператор котельной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора				
92. Машинист насосных установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора				
Котельная № 1.5. (НБАР)						
Ремонтно-эксплуатационный участок №1						
98А(99А; 100А; 101А; 102А; 103А; 104А; 105А; 106А; 107А; 108А; 109А). Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
110А(111А; 112А). Электротроляосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса				
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора				
ЦТП №1.1 (Ул. АСТАФЬЕВА, 109)						
ЦТП №1.2 (Ул. БОКСИГОРСКАЯ, 42)						

ЦТП № 1.3 (Ул. РЫБАЦКАЯ, 8)					
ЦТП № 1.5 (Ул. СПОРТИВНАЯ, 16)					
ЦТП № 1.7 (Ул. ЮБИЛЕЙНАЯ, 1А)					
ЦТП № 1.8 (Ул. ПИРОГОВА, 16)					
Насосная 1/7 (Ул. ЛЕСНАЯ, 27)					
Насосная 1/8 (Ул. ПИРОГОВА, 16)					
Котельная № 2/1 (Ул. КОЛЬЦЕВАЯ, 1А)					
124. Оператор котельной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
125. Машинист насосных установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
Котельная № 2/2 (Ул. СЕДОВА)					
126. Оператор котельной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
Котельная № 2/3					
Ремонтно-эксплуатационный участок №2					
131А(132А; 133А; 134А; 135А). Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
136. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
ЦТП № 2/2					
ЦТП №2/3 (Ул. ЗАВОДСКАЯ, 13А)					

ЦТП № 2/4 (Ул. НАХИМОВСКАЯ, 27А)					
Котельная № 3/1 (Ул. ПОГРАНИЧНАЯ, 54А)					
144. Оператор котельной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
145. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
Котельная № 3/2 (Ул. ПОГРАНИЧНАЯ, 100)					
147. Машинист (кочегар) котельной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Котельная № 3/3 (Пер. КРАСНОАРМЕЙСКИЙ)					
Склад хранения угля № 1 (Пер. КРАСНОАРМЕЙСКИЙ)					
Котельная № 3/4 (Ул. КРАСНОАРМЕЙСКАЯ)					
Топливо-сливной участок №2					
Ремонтно-эксплуатационный участок №3					
158А(159А; 160А; 161А; 162А). Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
163. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
ЦТП № 3/2 (Ул. Пограничная, 36)				
ЦТП № 3/3 (Ул. ПОСТЫ-ШЕВА, 43)				
ЦТП № 3/4 (Ул. ОЗЕРНЫЙ Б-Р, 7)				
ЦТП № 3/5 (Ул. ДЗЕРЖИНСКОГО, 14)				
ЦТП № 3/6 (Ул. ШКОЛЬНАЯ)				
ЦТП № 3/7 (Ул. ПОСТЫ-ШЕВА, 27)				
Котельная № 4/1 (Ул. СИДОРЕНКО)				
Котельная № 4/8 (КПД)				
174А(175А). Машинист (котелгар) котельной	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. 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		
Котельная № 4/13 (Ул. МАЛИНОВСКОГО)				
177А(178А). Оператор котельной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
Котельные № 3/2, 4/4, 4/7, 4/9, 4/10, 4/11, 4/12, 4/14, 4/15, 4/16, 4/17, 4/18, АМК 4/20 "Дети-ситорты", АМК -Терморобот №4/4, АМК 1/7, АМК 4/12, АМК 4/14, АМК 4/16				
181А(182А). Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
Котельная № 4/7 (Ул. ШОС-СЕЙНАЯ)				

183. Машинист (кочегар) котельной	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
<i>Котельная № 4/9 (Ул. ЛИНЕЙНАЯ)</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
184. Оператор котельной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
<i>Котельная № 4/10 (Ул. ШЕВЧЕНКО - ШКОЛА № 16)</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
185. Машинист (кочегар) котельной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
<i>Котельная № 4/11 (Ул. ОЗЕРНАЯ)</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
187. Оператор котельной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
<i>Котельная № 4/15 ("РАДИОЦЕНТР")</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
188. Машинист (кочегар) котельной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>Котельная № 4/17</i>			

189. Машинист (котелгар) котельной	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
<i>Котельная № 4/18 (Ул. МИ-ХАЙЛОВСКАЯ)</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
190. Оператор котельной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Котельная № 4/18 (Ул. МИ-ХАЙЛОВСКАЯ)</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
191. Машинист насосных установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
<i>Ремонтно-эксплуатационный участок №4</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
194А(195А; 196А; 197А; 198А). Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
199. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение времени воздействия фактора Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
<i>ЦТП № 4/1 (Ул. КОМСОМЛЬСКАЯ)</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>ЦТП № 4/2 (Ул. СИДОРЕНКО)</i>	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
<i>Котельная № 5/1 (ПЕРВОСТРОИТЕЛЕЙ)</i>				
<i>КОТЕЛЬНОЙ № 5/2 (П. БЕРЕГОВОЙ)</i>				
<i>Топливно-слесарной участок №4 (П. БЕРЕГОВОЙ)</i>				

207. Сливщик-разливщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
<i>АМК № 5.3</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
209. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
<i>Котельная № 5/4 (П. ЖЕЛЕЗ-НОДОРОЖНИКОВ)</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
211. Оператор котельной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
212. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
<i>Котельная № 5/5 (ОБЩЕЖИ-ТИЕ, 13)</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
214. Машинист (кочегар) котельной	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
<i>Ремонтно-эксплуатационный участок 5</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
217А(218А; 219А; 220А). Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
221. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия фактора Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	

	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
<i>Котельная № 6/1 (П. ЮЖ-МОРСКОЙ)</i>				
<i>Котельная № 6/6 (П. ДУШ-КИНО)</i>				
223. Машинист (кочегар) котельной	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. 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		
224. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
<i>Котельная № 6/2 (П. Юж-МОРСКОЙ)</i>				
<i>Котельная № 6/5 (П. АННА)</i>				
<i>Ремонтно-эксплуатационный участок №6</i>				
231А(232А; 233А; 234А). Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
235. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
<i>ЦТП №6/1 (П. ЮЖ - МОРСКОЙ)</i>				
<i>ЦТП №6/2 (П. ЛИВАДИЯ)</i>				

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
268. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
269. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
270. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
271. Машинист бульдозера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
272. Машинист бульдозера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
273. Машинист экскаватора	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
274. Машинист экскаватора	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
275. Слесарь по топливной аппаратуре	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
276А(277А). Слесарь по ремонту подвижного состава	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	

278. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
279. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
280. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
281. Машинист экскаватора	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Центральный склад</i>				
283. Грузчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Сторожевая служба</i>				
293А(294А; 295А; 296А; 297А; 298А; 299А; 300А; 301А; 302А; 303А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
304А(305А; 306А; 307А; 308А; 309А; 310А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<i>Котельная 2/8</i>				
313А(314А). Оператор котельной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
315. Аппаратчик химводочистки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		

316. Машинист насосных установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
317. Сливщик-разливщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
318. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
319. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	
320. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
321. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	

Дата составления: 14.10.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Рекша В.В.

(должность)

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:





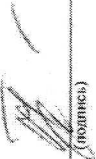
Начальник отдела кадров

Лямзина Н.А.

(должность)

(Ф.И.О.)

(дата)

Г-Едильник плано-экономического от- дела (должность)	 (подпись)	Горбунова Н.Ю. (Ф.И.О.)	2019-11-01 (дата)
Б-оводитель службы охраны труда и промышленной безопасности (должность)	 (подпись)	Шульженко М.С. (Ф.И.О.)	2019-11-01 (дата)
С-пециалист службы охраны труда (должность)	 (подпись)	Почернина Е.В. (Ф.И.О.)	2019-11-01 (дата)
Н-ачальник отдела имущественно-зе- мельных отношений (Председатель проф. союза работников НФ КГУП "Примтеплоэнерго" ПКОО) (должность)	 (подпись)	Бухаркова М.Е. (Ф.И.О.)	2019-11-01 (дата)
М-астер участка РЭУ 1 (Председатель первичной проф. союзной организации НФ КГУП "Примтеплоэнерго") (должность)	 (подпись)	Чернышева Г.Н. (Ф.И.О.)	2019-11-01 (дата)

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

4669
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Евраш Максим Александрович
(Ф.И.О.)

2019-11-01
(дата)