

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Михайловский филиал Краевого Государственного Унитарного Предприятия "Примтеплоэнерго"

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>ТР "Михайловский"</i>					
<i>Автотранспортный участок (692651, Приморский край, Михайловский район, с. Михайловка, ул. Вокзальная, 25)</i>					
553. Водитель автомобиля Toyota Crown, гос. № В398РЕ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
556. Водитель автомобиля УАЗ 3303 "В" г/н Н056ХЕ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
557. Водитель автомобиля УАЗ 390945 г/н Р695НТ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
558. Водитель автомобиля ГАЗ 53, г/н П673ЕВ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
570. Водитель автомобиля ГАЗ 46-16 г/н М782МА	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>АМК № 1/7 (692650, Приморский край, Михайловский район, с. Васильевка, ул. Гарнизонная, 29)</i>					
<i>Автотранспортный участок (692665, Приморский край, Михайловский район, с. Ивановка, ул. Зареченская, 51)</i>					
573. Машинист экскаватора	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>АМК № 1/22 (692665, Приморский край, Михайловский район, с. Сидуровка, ул. Парковая, 14а)</i>					

АМК № 1/27 (692665, Приморский край, Михайловский район, с. Ширяево, ул. Октябрьская, 25а)									
Автоэкспортный участок (692656, Приморский край, Михайловский район, пгт. Новошахтинский, ул. Производственная, 10)									
579. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса							
580. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса							
Котельная № 1/9 (692641, Приморский край, Михайловский район, с. Первомайское, ул. Дубовиковая, 36)									
АМК № 1/35 (692665, Приморский край, Михайловский район, с. Григорьевка, ул. Калинина)									
АМК № 1/26 (692657, Приморский край, Михайловский район, с.Кремлово, ул. Колхозная, 25б)									
АМК № 1/28 (692657, Приморский край, Михайловский район, с.Кремлово, ул. Городская, 18)									
ТР "Октябрьский"									
Котельная № 2/1 (692561, Приморский край, Октябрьский район, с. Покровка, ул. Октябрьская, 36)									
АМК № 2/8 (692561, Приморский край, Октябрьский район, с. Покровка, ул. Карла-Маркса, 72)									
Котельная № 2/19 (692561, с. Покровка, ул. Пионерская, 46)									
443. 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 шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
Котельная № 2/9 (692573, Приморский край, Октябрьский район, с. Полтавка, ул. Ленина, 29)				
АМК № 2/11 (692579, Приморский край, Октябрьский район, с. Фадеевка, ул. Кирова, 34)				
Котельная № 2/20 (692567, п. Пинновья, ул. Комсомольская 4А)				
591А(592А; 593А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
Котельная № 2/30 (692567, п. Липовцы, ул. Зеленая, 2А)				
567. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
445А(446А). Машинист (котел) 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		
Комплекс затаривания (692561, с. Покровка, ул. Карла-Маркса 13)				
594. Транспортерщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
595. Стропальщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
596. Водитель погрузчика	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
Котельная № 2/22 (692561, Приморский край, Октябрьский район, с. Покровка, ул. Красноармейская, 2а/8)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
ТР "Хорольский"					
Административно-хозяйственный отдел (692270, Приморский край, Хорольский район, п.т. Ярославский, ул. Светланская, д.1)					
478. Штукатур	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Котельная № 4/4 (692270, Приморский край, Хорольский район, п.т. Ярославский, ул. Лаза, 8а)					
452А(453А; 454А). 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			
456. Аппаратчик химводоочистки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
457. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

561А(562А; 563А; 564А; 565А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
459А(460А). Электрогазосварщик	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	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			
568. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
461А(462А). Транспортёрщик	Аэрозоли ПФД: 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			
455. Машинист насосных установок	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
463. Машинист топливоподачи	Аэрозоли ПФД: 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			
464А(465А). Уборщик производственных и служебных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

569А(570А). Подсобный рабочий	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Снижение времени воздействия фактора				
Комплексы № 4/24 (692266, Приморский край, Хорольский район, с. Придуки, ул. Новая, 23)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Организовать рациональные режимы труда и отдыха				
Ремонтно-эксплуатационный участок 9 9692254, Приморский край, Хорольский район, с. Хороль, ул. Калининская, 26)						
Комплексы № 4/5 (692254, Приморский край, Хорольский, с. Хороль, ул. Юбилейная, 90)						
585А(586А). Машинист (котелгар) котельной	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора				
466. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
581. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
597. Транспортёрщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
Комплексы № 4/1 (692254, Приморский край, Хорольский район, с. Хороль, ул. Октябрьская, 14а)						
477А(448А; 449А; 450А). Машинист (котелгар) котельной	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
Комплексы № 4/16 (692262, Приморский край, Хорольский	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора				

район, с. Поповка, ул. Леонова, 1.)					
АМК № 4/12 (692254, Приморский край, Хорольский район, с. Хороль, ул. Луговая, 64)					
АМК № 4/14 (692275, Приморский край, Хорольский район, с. Новодевинка, ул. Сибирцева, 33)					
АМК № 4/15 (692277, Приморский край, Хорольский район, с. Сиваковка, ул. Центральная, 25)					
<b>ТР "Ханкайский"</b>					
Котельная № 5/1 (692684, с. Камень-Рыболов, ул. Кирова 1а)					
485А(486А). Оператор котельной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
487. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
Котельная № 5/5 (692684, с. Камень-Рыболов, ул. Некрасова 1в)					
490А(491А). Машинист (кочегар) котельной	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентраций 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			
492. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
Котельная № 5/8 (692684, с. Камень-Рыболов, ул. Некрасова 1в)					
493А(494А; 495А). Машинист (кочегар) котельной	Аэрозоли ПФД; Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентраций 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		
496. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
497. Транспортёрщик		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
<i>Котельная № 5/12 (с. Мельбуновка)</i>					
36. 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		
39. Электрозаварщик		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		
37А(38А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
<i>Ремонтно-эксплуатационный участок (692684, с. Камень-Рыболов, ул. Северная 2)</i>					



509. Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса	
Автотранспортный участок (692684, с. Камель-Рыболов, ул. Северная 2)			
504. Воитель автомобиля ММЗ -45021, 1917СЕ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
590. Воитель автомобиля КА-МАЗ 5320 гос. Е 467 РЕ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
507. Машина экскаватора ЭО 2621, 1990г., ВК 3644,	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
508. Машина бульдозера ДТ75ДЕ - РС4, 2009г., ВМ 9709	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
505. Воитель автомобиля ММЗ -45021, 1913СЕ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
566. Машина экскаватора - грузопика TLB-825 2018г. ВО 3014	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	

Дата составления: 11.02.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (подпись)  Шеголов С.П. (Ф.И.О.) 02.03.2020 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий экономист ПЭО (подпись)  Холманская З.И. (Ф.И.О.) 02.03.2020 (дата)

Начальник отдела кадров (подпись)  Павлова С.Б. (Ф.И.О.) 02.03.2020 (дата)

Руководитель службы охраны труда и промышленной безопасности

(должность)

*Соловьева*

(подпись)

Соловьева С.П.

(Ф.И.О.)

02.03.2020

(дата)

Председатель профсоюза (инженер по подготовке кадров)

(должность)

*Степура*

Степура Л.П.

(Ф.И.О.)

02.03.2020

(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей аттестацию условий труда:

4692

(№ в реестре экспертов)

*Ольховатов*

(подпись)

Ольховатов Дмитрий Викторович

(Ф.И.О.)

11.02.20

(дата)

