

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: КГУП «Примтеплоэнерго»

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
Филиал «Артемовский»					
Тепловой район Артемовский					
Автомобильный участок					
516. Водитель автомобиля (грузовой Hino RANGER, B257AP, дизель)	Техобслуживание и ремонт автомобиля	Снижение уровня вибрации			
517. Водитель автомобиля (грузовой УАЗ 390945, М546КТ, бензин)	Техобслуживание и ремонт автомобиля	Снижение уровня вибрации			
Комплексыная «Металлобаза» (п. Условое, ул. Гагарина, 23а)					
527. Машинист (котелгар) котельной	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Тепловой район Надеждинский					
Комплексыная №62 (п. Зима-Кужанка)					
539. Машинист (котелгар) котельной	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
540. Машинист (котелгар) котельной	Рационализация рабочих мест и рабочей зоны	Снижение тяжести трудового процесса			
542. Транспортёрщик	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Производственный участок №2					
Теплоснабжение здания водозабора					

549. Исполник <i>Комельная № 931 (сп. Раздоль- ненское, ул. Дзго, 318)</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
553. Машинист (кочегар) ко- тельной	Усовершенствовать систему вентиля- ции Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение тяжести трудового процесса			
554. Машинист (кочегар) ко- тельной	Усовершенствовать систему вентиля- ции Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение тяжести трудового процесса			
555. Электрогазосварщик <i>Комельная №16 (Ст. Баранов- ский)</i>	Усовершенствовать систему вентиля- ции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
558. Машинист (кочегар) ко- тельной	Установить местный отсос Усовершенствовать систему вентиля- ции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
559. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиля- ции Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
560. Слесарь по ремонту обору- дования котельных и пылепри- готовительных цехов	Установить местный отсос Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
561. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования <i>Производственный участок №3 Комельная №13 (п. Десятый Вал)</i>	Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
566. Машинист (кочегар) ко- тельной	Усовершенствовать систему вентиля- ции Рационализация рабочих мест и рабо-	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение тяжести трудового			

567. Машинист (кочегар) ко- тельной	Усовершенствовать систему вентиля- ции	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Процесса			
<i>Комельная №10 (сп. Тверичан- ское)</i>							
569. Машинист (кочегар) ко- тельной	Усовершенствовать систему вентиля- ции	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Процесса			
570. Машинист (кочегар) ко- тельной	Усовершенствовать систему вентиля- ции	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	Процесса			
<i>Автомобильный участок</i>							
576. Воитель автомобиля (КА- МАЗ 55111, Гос. №Х651КО, 1994г)	Техобслуживание и ремонт автомобиля		Снижение уровня вибрации				
<i>Тепловой район Хасанский</i>							
<i>ПУ «Южный»</i>							
<i>Комельная №452 (Кракина, ул. Спадионная)</i>							
586. Машинист (кочегар) ко- тельной	Усовершенствовать систему вентиля- ции	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Процесса			
587. Машинист (кочегар) ко- тельной	Усовершенствовать систему вентиля- ции	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Процесса			
<i>Комельная Гвоздево (ул. Пен- тральная, 26а)</i>							
589. Машинист (кочегар) ко- тельной	Усовершенствовать систему вентиля- ции	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Процесса			

<i>КНС ул. Стадионная</i>						
597. Обходчик водопроводно-канализационной сети <i>ПУ «Северный» Комельная №238 (Занаворовка, ул. Гарнизонная)</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
602. Машинист (котелгар) котельной	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны				
<i>Тепловые сети (и Славянка)</i>	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
607. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.				
<i>Тепловой район Шкотовский</i>						
<i>Производственный участок №2</i>						
616. Мастер (производственного участка) <i>Производственный участок №3 Комельная (с. Анисимовка, ул. Садовая, 20)</i>	Увеличить количество светильников	Увеличение искусственной освещенности				
621. Машинист (котелгар) котельной	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны				
<i>Комельная №12 (с. Мигородное, ул. Первомайская)</i>	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
622. Машинист (котелгар) котельной	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны				
623. Машинист (котелгар) котельной	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны				
624. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны				

Комплекная №109 (п.Шкотово, ул.Светская, 1В)	Радиоорганизация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
625. Машинист (кочкагар) котельной				

Дата составления: 29.01.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер филиала Артемов-

ский

(должность)



А.Б. Шербakov

Ф.И.О.

(дата)

29.01.2016

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров

(должность)



Ж.Ю. Шербakov

Ф.И.О.

(дата)

29.01.2016

Ведущий экономист по труду

(должность)



О.А. Михайлова

Ф.И.О.

(дата)

29.01.2016

Руководитель службы охраны труда и промышленной безопасности

(должность)



И.А. Степанова

Ф.И.О.

(дата)

29.01.2016

Председатель первичной организации профсоюза

(должность)



В.В. Яценко

Ф.И.О.

(дата)

29.01.2016

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

(№ в реестре экспертов)



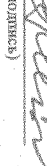
Мукаров Д.Р.

Ф.И.О.

(дата)

29/01/2016

(№ в реестре экспертов)



Мукарова О.Н.

Ф.И.О.

(дата)

29/01/2016