

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное унитарное предприятие городского округа Архангельской области "Мирный" "Жилищно-эксплуатационное управление"

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
<i>Тепловое хозяйство</i>					
<i>Цеховой персонал ТХ</i>					
29321001. Начальник теплового хозяйства	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
29321002. Инженер по эксплуатации котельного оборудования	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
29321003. Мастер котельного оборудования	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
29321004. Начальник смены теплового хозяйства	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
<i>Котельная № 1, 2 ТХ</i>					
29321006. Оператор-машинист насосных установок	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
29321007. Оператор-аппаратчик дезарации	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
29321008. Машинист топливно-подачи	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			

	твнных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха				
29321010. Уборщик территории	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
<i>Котельная № 3, ТХ</i>					
29321011. Оператор котельной	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
29321012. Аппаратчик деаэрации	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха Микроклимат: Соблюдать установленные на предприятии режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума Снижение времени воздействия фактора			
29321013. Машинист насосных установок	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение уровня шума Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Ремонтная группа ТХ</i>					
29321014. Мастер	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
29321015. Слесарь по ремонту оборудования котельных	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы *Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума			
29321016. Слесарь по ремонту оборудования котельных	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума			
29321017. Электрогазосварщик	Тяжесть: Рационализация рабочих мест	Снижение тяжести трудового			



	и рабочей позы	процесса		
	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты до 2ПДК.	Снижение концентрации вредных химических веществ в воздухе рабочей зоны		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты до 2ПДК.	Снижение концентрации вредных химических веществ в воздухе рабочей зоны		
29321018. Огнеупорщик	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ АПФД в воздухе рабочей зоны		
	Микроклимат: Соблюдать установленные на предприятии режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
<i>Служба химводоподготовки ТХ</i>				
29321019. Мастер службы	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума		
29321020. Аппаратчик ХВО-ОСХВО-2	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума		
29321021. Аппаратчик ХВО-машинист насосных установок ОСХВО-2	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума		
<i>Служба по КИП и А</i>				
29321022. Мастер по эксплуатации, ремонту и обслуживанию КИПиА	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума		
29321023. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		

автоматике		Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
29321024. Техник-электроник		Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
<i>Газовая служба ТХ</i>						
29321025. Мастер		Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
29321026. Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовой службе		Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
29321027. Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовой службе		Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
<i>Участок тепловых сетей</i>						
29321030. Мастер		Микроклимат: Соблюдать установленные на предприятии режимы труда и отдыха				
		Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
		Химический: Использовать средства индивидуальной защиты до 2ПДК.	Снижение концентрации вредных химических веществ в воздухе рабочей зоны			
29321031. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей		Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
		Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
		Микроклимат: Соблюдать установлен-	Снижение времени воздейст-			



	ные на предприятии режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных химических веществ в воздухе рабочей зоны			
29321032. Электрогазосварщик	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы Химический: Использовать средства индивидуальной защиты до 2ПДК. Химический: Использовать средства индивидуальной защиты до 2ПДК.	Снижение концентрации вредных химических веществ в воздухе рабочей зоны Снижение концентрации вредных химических веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Соблюдать установленные на предприятии режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
29321033. Изолирующий на территории	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы Напряженность: Соблюдать установленные на предприятии режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение напряженности трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД:	Снижение концентрации вредных веществ АПФД в воздухе рабочей зоны			
<b>Очистные сооружения КХ</b>					
29321034. Слесарь	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы Шум: Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума			

Дата составления: 15.09.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по организаци-

онно-правовой работе

Гладышев Р.И.

15.09.2021

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  
Начальник отдела кадров, председатель

(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
ПК		Иванченко Т.А.	27.09.2021
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник "ТХ"		Ханакوف С.В.	27.09.2021
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Инженер-технолог		Полигова О.К.	27.09.2021
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Специалист по охране труда		Гармаш С.В.	27.09.2021
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Ведущий инженер		Морозов А.П.	27.09.2021
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Ведущий инженер		Новосад П.В.	27.09.2021
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:			
1806		Бахтина Светлана Анатольевна	15.09.2021
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
4235		Змеева Марина Сергеевна	15.09.2021
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)