

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное унитарное предприятие "Жилищно-Эксплуатационное Управление"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при-влекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 Пехотный персонал ВКХ	2 отсутствует	3 ---	4 5		6
Водопроводное хозяйство (со-кращенно- ВХ)					
10. Мастер (ЮВЗК)	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукоизоляции. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха.	Снижение уровня шума.			
11. Машинист насосных установок (ЮВЗК)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
12. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (ЮВЗК)	Шум: Применение средств звукоизоляции. Установка звукоизолирующих ограждений. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха.	Снижение уровня шума.			
13. Мастер (СВЗК)	Шум: Установка звукоизолирующих колподложений. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха.	Снижение уровня шума.			
14. Машинист насосных установок (СВЗК)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
15. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (СВЗК)	Шум: Применение средств звукоизоляции. Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукоизоляции. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха.	Снижение уровня шума.			
16. Оператор хлораторной установки (СВЗК)	Тяжесть: Рационализации рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
17. Машинист насосных установок (ПНС)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
АРГ ВХ					
19. Мастер (АРГ ВХ)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукоизоляции. Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха.	Снижение уровня шума.		
20. Слесарь аварийно-восстановительных работ (АРГ ВХ)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукоизоляции. Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха.	Снижение уровня шума.		
22. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (АРГ ВХ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты до 2 ПДК.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ.		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукоизоляции. Применение средств звукопоглощения. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума.		
23. Слесарь по контролльно-измерительным приборам и автоматике	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукоизоляции. Применение средств звукопоглощения.	Снижение уровня шума.		
24. Электрогазосварщик	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
	Шум: Применение средств звукоизоляции. Установка звукоизолирующих ограждений. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха.	Снижение уровня шума.		

	димо использовать СИЗ органов слуха.		
25. Мастер (КНС)	Во время проведения сварочных работ в закрытых помещениях без вентиляции применять (под маску сварщика) фильтрующую полумаску с клапаном обратного выдоха, с защитой от паров и аэрозолей до 3 ПДК	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ.	
КНС КОХ			
26. Слесарь по контролю-измерительным приборам и автоматике	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
27. Электромонтер	Шум: Применение средств звукоизоляции ограждений. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха. Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение уровня шума. Снижение тяжести трудового процесса	
28. Слесарь-ремонтник	Шум: Применение средств звукоизоляции ограждений. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха. Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение уровня шума. Снижение тяжести трудового процесса	
29. Машинист насосных установок КН С-66, 79	Шум: Применение средств звукоизоляции ограждений. Установка звукоизолирующих щитов. Установка звукоизолирующих нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха. Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение уровня шума. Снижение тяжести трудового процесса	

	нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха.		
-30. Оператор на решетке КН С-66, 79	Шум: Применение средств звукоизолирующих ограждений. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха. Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
31. Машинист насосных установок КН С-СК, Лесная Поляна	Шум: Применение средств звукоизолирующих ограждений. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха. Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
32. Оператор на решетке КН С-СК, Лесная Поляна	Шум: Применение средств звукоизолирующих ограждений. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха. Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение уровня шума.	
33. Машинист насосных установок КН С-18, 23	Шум: Применение средств звукоизолирующих ограждений. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха. Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
34. Оператор на решетке КН С-18, 23	Шум: Применение средств звукоизолирующих ограждений. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха. Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
35. Машинист насосных установок КН С-10	Шум: Применение средств звукоизолирующих ограждений. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха. Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение уровня шума.	

36. Оператор на решетке КН С-10	Длительно использовать СИЗ органов слуха. Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса
37. Машинист насосных установок КН С-15, 35	Шум: Применение средств звукоизолирующих ограждений. Вследствие превышения нормативных значений шума необходимо использовать СИЗ органов слуха. Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение уровня шума.

Дата составления: 26.12.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор
(должность)


(подпись)

Воронин А.В.
Ф.И.О.
(дата)

07.03.2017г.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела охраны труда и ПБ
(должность)


(подпись)

Гармаш С.В.
Ф.И.О.
(дата)

07.03.2017г.
(дата)

Начальник отдела кадров, председатель
ПК
(должность)


(подпись)

Молосникова Т.А.
Ф.И.О.
(дата)

07.03.2017г.
(дата)

Начальник юридического отдела
(должность)


(подпись)

Гладышев Р.И.
Ф.И.О.
(дата)

07.03.2017г.
(дата)

Начальник ВКХ
(должность)


(подпись)

Долголенко С.А.
Ф.И.О.
(дата)

07.03.2017г.
(дата)

Начальник КХ
(должность)


(подпись)

Белозеров С.А.
Ф.И.О.
(дата)

07.03.2017г.
(дата)

Начальник ВХ
(должность)


(подпись)

Фроловский А.Б.
Ф.И.О.
(дата)

07.03.2017г.
(дата)

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

1806

(№ в реестре экспертов)

2174

(№ в реестре экспертов)

Бахтина Светлана Анатольевна
(Ф.И.О.)

(дата)

Смертина Ирина Владимировна
(Ф.И.О.)

(дата)

1806

(№ в реестре экспертов)

2174

(№ в реестре экспертов)

Бахтина Светлана Анатольевна
(Ф.И.О.)

(дата)

Смертина Ирина Владимировна
(Ф.И.О.)

(дата)