

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное унитарное предприятие г. Ижевска "Ижводоканал"

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
<b>Очистные сооружения водоподготовки СПВ "Пруд-Ижевск"</b>					
1. Оператор хлораторной установки	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
2. Коагулянщик	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
3. Слесарь-ремонтник (занятый эксплуатацией и ремонтом хлораторного оборудования)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
<b>Очистные сооружения водоподготовки СПВ "Кама-Ижевск"</b>					
4. Оператор хлораторной установки	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
5. Коагулянщик	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопо-	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздей-			

	глощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	ствия шума			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
6. Слесарь-ремонтник (занятый эксплуатацией и ремонтом хлораторного оборудования)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
7. Электрогазосварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Служба по эксплуатации канализационных сетей и сооружений</i>					
8. Слесарь аварийно-восстановительных работ (канализационная сеть)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
9. Слесарь-ремонтник (обслуживающий канализационные насосные станции)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового			

	труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	процесса.		
	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
10. Электрогазосварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса		
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
11. Токарь	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса		
	Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
12. Машинист насосных установок (ГКНС-1)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения		
13. Оператор решеток (ГКНС-1)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума		
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		

14. Машинист насосных установок (ГКНС-2)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Установить лампы другой мощности. Увеличить количество светильников	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
15. Оператор решеток (ГКНС-2)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума		
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Установить лампы другой мощности. Увеличить количество светильников	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
17. Оператор решеток (КНС-3)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
18. Оператор решеток (КНС-4)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
19. Оператор решеток (КНС-5)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
20. Оператор решеток (КНС-6)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума		
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
21. Оператор решеток (КНС-7)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности		

	количество светильников. Установить лампы другой мощности	ной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
23. Оператор решеток (КНС-8)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
24. Оператор решеток (КНС-8а)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
25. Оператор решеток (КНС-9)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения		
26. Оператор решеток (КНС-10)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Установить лампы другой мощности. Увеличить количество светильников	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
28. Оператор решеток (КНС-11)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума		
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
29. Оператор решеток (КНС-12а)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума		
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
31. Оператор решеток (КНС-12б)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности		

	количество светильников. Установить лампы другой мощности	ной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
32. Оператор решеток (КНС-13)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
34. Оператор решеток (КНС-14)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
35. Оператор решеток (КНС-16)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
37. Оператор решеток (КНС-17)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
39. Оператор решеток (КНС-18)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
41. Оператор решеток (КНС-19)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
43. Оператор решеток (КНС-20)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			

		ности		
45. Оператор решеток (КНС-21)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
47. Оператор решеток (КНС-22)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
48. Оператор решеток (КНС-23)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
49. Оператор решеток (КНС-25)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
50. Оператор решеток (КНС-26)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
52. Оператор решеток (КНС-27)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
54. Оператор решеток (КНС-28)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности		
56. Оператор решеток (КНС-29)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		

	лампы другой мощности	ние искусственной освещенности		
57. Оператор решеток (КНС-30)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
60. Оператор решеток (КНС-35)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
62. Оператор решеток (КНС-36)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.		
<i>Служба по эксплуатации водопроводных сетей и сооружений</i>				
63. Слесарь аварийно-восстановительных работ (водопроводной сети)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.		
64. Слесарь аварийно-восстановительных работ (обслуживающий скважины)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.		
65. Электрогазосварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса		
	Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума		
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
<i>Автомотранспортный цех</i>				

Дата составления: 29.04.2016

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Стр. 8 из 9



Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

В.В.Катаев

31.05.16г.

(дата)

(подпись)

Ф.И.О.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Первый заместитель директора

(должность)

С.А. Уватов

31.05.2016г.

(дата)

(подпись)

Ф.И.О.

Заместитель директора по экономике и финансам

(должность)

С.В. Брагин

31.05.16

(дата)

(подпись)

Ф.И.О.

Начальник службы ПБ и ОТ

(должность)

Г.П. Звездина

31.05.2016г.

(дата)

(подпись)

Ф.И.О.

Главный энергетик

(должность)

Н.И. Кормановский

31.05.2016.

(дата)

(подпись)

Ф.И.О.

Главный бухгалтер

(должность)

К.В. Балобанова

31.05.16

(дата)

(подпись)

Ф.И.О.

Специалист по кадрам отдела управления кадрами и трудовыми отношениями

(должность)

И.И. Зиннатуллина

31.05.2016

(дата)

(подпись)

Ф.И.О.

Начальник отдела финансово-экономического планирования

(должность)

А.А. Семенов

31.05.16

(дата)

(подпись)

Ф.И.О.

Ведущий инженер по охране труда службы ПБ и ОТ

(должность)

Л.Т. Катаева

31.05.2016г.

(дата)

(подпись)

Ф.И.О.

Экономист

(должность)

И.Г. Соболева

31.05.2016

(дата)

(подпись)

Ф.И.О.

Председатель профкома

(должность)

К.Г. Гиль

31.05.2016.

(дата)

(подпись)

Ф.И.О.

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

2693

(№ в реестре экспертов)

Д.В. Ремняков

29.04.2016

(дата)

Ремняков  
(подпись)

