

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ФИЛИАЛ "КИРОВСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВОДОПРОВОДНО-КАНАЛИЗАЦИОННОГО ХОЗЯЙСТВА" ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ВОДА ДОНБАССА"

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>Аппарат управления</i>					
<i>Отдел бухгалтерского учета и отчетности</i>					
<i>Производственный отдел</i>					
<i>Экономический отдел</i>					
<i>Служба по реализации услуг и сбыту</i>					
<i>Энергомеханический отдел</i>					
<i>Сектор материально-технического снабжения</i>					
<i>Оперативно-технический отдел</i>					
<i>Участок транспортировки и очистки стоков</i>					
<i>Канализационная насосная станция</i>					
53/КирА. Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
58/КирА. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
63/Кир. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
64/Кир. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
65/КирА. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Химический: Обеспечить работников эффективными средствами индивидуальной защиты и осуществлять контроль за их применением	Снижение уровня воздействия на организм работника факторов производственной среды и трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
69/Кир. Электрогазосварщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н	Контроль за состоянием здоровья работника			
<i>Очистные сооружения</i>					
71/Кир. Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
72/Кир. Оператор очистных сооружений 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
73/Кир. Оператор хлораторной установки 2 разряда	Химический: Обеспечить работников эффективными средствами индивидуальной защиты и осуществлять контроль за их применением	Снижение уровня воздействия на организм работника факторов производственной среды и трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
74/КирА. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
76/Кир. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
77/Кир. Электрогазосварщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н	Контроль за состоянием здоровья работника			
78/Кир. Пробоотборщик 3 разряда	Химический: Обеспечить работников эффективными средствами индивидуальной защиты и осуществлять контроль за их применением	Снижение уровня воздействия на организм работника факторов производственной среды и трудового процесса			
79/Кир. Лаборант химико-бактериологического анализа 3 разряда	Проведение медицинского осмотра пункт 2.4.3. Приказ Минтруда России №988н	Контроль за состоянием здоровья с целью выявления профессиональных заболеваний			
Участок водопроводно-канализационных сетей г. Кировское					
84/КирА. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда (водопроводные сети)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
89/Кир. Электрогазосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н	Контроль за состоянием здоровья работника			
90/Кир. Электрогазосварщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового			

	труда и отдыха	процесса			
	Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н	Контроль за состоянием здоровья работника			
92/КирА. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда (канализационные сети)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Дежурная аварийная бригада</i>					
98/Кир. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда (водопроводные сети)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
99/КирА. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда (водопроводные сети)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
102/Кир. Электрогазосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н	Контроль за состоянием здоровья работника			
<i>Участок водопроводно-канализационных сетей г. Ждановка</i>					
105/КирА. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда (водопроводные сети)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
110/КирА. Электрогазосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н	Контроль за состоянием здоровья работника			
114/КирА. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда (канализационные сети)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

<i>Водопроводная насосная станция</i>					
118/Кир. Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
119/Кир. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
120/Кир. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
121/Кир. Лаборант химико-бактериологического анализа 3 разряда	Проведение медицинского осмотра пункт 2.4.3. Приказ Минтруда России №988н	Контроль за состоянием здоровья с целью выявления профессиональных заболеваний			
<i>Гараж</i>					
140/Кир. Машинист экскаватора (ЭО 2202 Борекс) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
141/Кир. Машинист экскаватора (ЭО 2202 Борекс) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
142/Кир. Машинист экскаватора (ЭО 2628) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
143/Кир. Тракторист (ЮМЗ) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
144/Кир. Машинист баровой установки (ЮМЗ 6-П) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздействи			

	труда и отдыха	ствия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
145/КирА. Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
148/Кир. Токарь 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума		

Дата составления: 30.07.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Шальнев Г.П.

30.08.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ЭО

(должность)

(подпись)

Скубченко В.Н.

30.08.2024

(дата)

Начальник ПО

(должность)

(подпись)

Дынникова А.Г.

30.08.2024

(дата)

Начальник ЭМО

(должность)

(подпись)

Спецчук И.В.

30.08.2024

(дата)

Инженер по охране труда

(должность)

(подпись)

Кравченко Л.Л.

30.08.2024

(дата)

Инженер по ЧС и ГО

(должность)

(подпись)

Агафонова С.А.

30.08.2024

(дата)

Инспектор по кадрам

(должность)

(подпись)

Сидоренко Н.В.

30.08.2024

(дата)

Начальник участка ВКС

г. Ждановка

(должность)

(подпись)

Степков В.М.

30.08.2024

(дата)

Мастер по водоснабжению ВКС

г. Кировское

(должность)

(подпись)

Кобзарь Н.В.

30.08.2024

(дата)

Мастер по водоотведению ВКС г.

(подпись)

Кириченко Н.В.

30.08.2024

(дата)

Кировское

(должность)

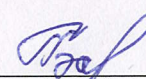
(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Мастер по эксплуатации оборудования
участка ТОС КНС

(должность)



Бадер В.К.

(Ф.И.О.)

30.08.24

(дата)

Мастер участка ТОС ОС п. Коммунар

(должность)



Голоколосова Т.Н.

(Ф.И.О.)

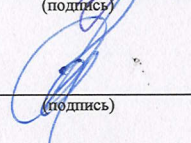
30.08.24

(дата)

Инженер 2 категории по транспорту

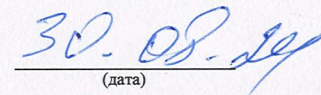
Гаража

(должность)



Пикаренко А.Н.

(Ф.И.О.)



(дата)

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

2422

(№ в реестре экспертов)



Мажникова Елена Викторовна

(Ф.И.О.)

30.07.2024

(дата)