

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

**Наименование организации: Филиал "Октябрьский" государственного унитарного предприятия Ростовской области "Управление развития систем водоснабжения"**

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>Административно - управленческий персонал</b>		Мероприятия не требуются			
<i>Руководство</i>		Мероприятия не требуются			
<b>Планово-экономический отдел</b>		Мероприятия не требуются			
<i>Бухгалтерия</i>		Мероприятия не требуются			
<i>Отдел кадров</i>		Мероприятия не требуются			
<b>Отдел труда и заработной платы</b>		Мероприятия не требуются			
<i>Юридическая служба</i>		Мероприятия не требуются			
<b>Расчетный-сметный отдел</b>		Мероприятия не требуются			
<b>Производственно-технический отдел</b>		Мероприятия не требуются			
<i>Энерго-механическая служба</i>		Мероприятия не требуются			
<i>Отдел охраны окружающей среды</i>		Мероприятия не требуются			
<i>Отдел охраны труда</i>		Мероприятия не требуются			
<i>Отдел производственного контроля</i>		Мероприятия не требуются			
<i>Отдел ГО и ЧС</i>		Мероприятия не требуются			
<i>Отдел информационных технологий</i>		Мероприятия не требуются			
<i>Общий отдел</i>		Мероприятия не требуются			
<i>Диспетчерская служба</i>		Мероприятия не требуются			
<i>Отдел по работе с абонентами</i>		Мероприятия не требуются			
<i>Служба безопасности</i>		Мероприятия не требуются			
<b>Производственный персонал</b>					
<i>Водопроводный участок</i>					
<b>50. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда</b>	Химический: Обеспечить соблюдение режимов труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Обеспечить соблюдение режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>51А. Слесарь аварийно-</b>	<b>Химический: Обеспечить соблюдение</b>	<b>Уменьшение времени контак-</b>			

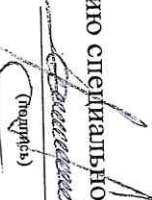
восстановительных работ 5 раз- ряда	режимов труда и отдыха	та с вредными веществами		
52. Слесарь аварийно- восстановительных работ 4 раз- ряда	Тяжесть: Обеспечить соблюдение ре- жимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
53. Электрогазосварщик 6 раз- ряда	Химический: Обеспечить соблюдение ре- жимов труда и отдыха	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами		
53-1. Электрогазосварщик 6 раз- ряда	Тяжесть: Обеспечить соблюдение ре- жимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
53-2. Электрогазосварщик 6 раз- ряда	Химический: Обеспечить соблюдение ре- жимов труда и отдыха	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами		
<i>Гараж</i>				
61. Водитель автомобиля 4 раз- ряда ГАЗ КО 503 В-2 (491МХ 161)	Вибрация(лок): Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации		
65. Водитель автомобиля 4 раз- ряда ГАЗ 4795 (А183 АС 161)	Выбрация(лок): Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации		
72. Токарь б разряда	Химический: Обеспечить соблюдение ре- жимов труда и отдыха	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами		
	Тяжесть: Обеспечить соблюдение ре- жимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Участок водопроводных насос- ных станций Октябрьского района</i>				
Участок ВНС- Электроцех	Мероприятия не требуются			
Участок ВНС- питательная вода	Мероприятия не требуются			
<i>Насосная 1,2</i>				
24. Машинист насосной уста- новки 2 разряда	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума		
27. Аппаратчик химводоочистки 2 разряда	Химический: Обеспечить соблюдение ре- жимов труда и отдыха	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами		
Участок ВНС- питательная вода.	Мероприятия не требуются			

<b>Насосная Ново-Кадамовка, Амюхта</b>			
<b>Участок ВНС-питьевая вода. Насосная п. Новозарянский Насосная п. Казачьи Лагеря</b>	Мероприятия не требуются		
<b>39. Машинист насосной уста- новки 2 разряда</b>	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха	Снижение времени воздействи- я шума	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами
<b>37. Аппаратчик химводоочистки 2 разряда</b>	Химический. Обеспечить соблюдение режимов труда и отдыха		
<b>Участок водопроводных насос- ных станций - Октябрьского района техническая вода</b>	Мероприятия не требуются		
<b>Участок ВНС-техническая во- да. Насосная Верхняя Кадамов- ка</b>	Мероприятия не требуются		
<b>Участок ВНС - Техническая во- да. Насосная Керчик Сабров, п. Залужный, Амрантово</b>	Мероприятия не требуются		
<b>Участок ВНС-техническая во- да. Насосная п. Марьевка</b>	Мероприятия не требуются		
<b>Участок ВНС-техническая во- да. Насосная п. Озерки</b>	Мероприятия не требуются		
<b>Участок ВНС-техническая во- да. Насосная Новоклерисановка (1 Отделение)</b>	Мероприятия не требуются		
<b>Участок ВНС-техническая во- да. Насосная Новоклерисановка (2 Отделение)</b>	Мероприятия не требуются		
<b>Участок комплекса очистных сооружений и насосной стан- ции</b>			
<b>Участок КОС и НС</b>			
<b>47.1. Инженер-бактериолог</b>	Биологический: Обеспечить соблюде- ние режимов труда и отдыха	Снижение времени воздействи- я биологического фактора	
<b>Участок КОС и НС. ОСВ Мин- истерства</b>			
<b>19/2021 138586/О. Оператор очистных сооружений 1 разряда</b>	Химический: Обеспечить соблюдение режимов труда и отдыха	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами	
<b>Участок КОС и НС. Очистные сооружения канализации</b>	Мероприятия не требуются		

Дата составления: 06.12.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор  
(должность)

  
(подпись)

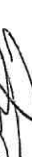
Бородин Р.А.  
(Ф.И.О.)

13.01.2022  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

  
(подпись)

Прокофьева В.С.  
(Ф.И.О.)

24.01.2022  
(дата)

Заместитель главного инженера по производству

(должность)

  
(подпись)

Жуков О.В.  
(Ф.И.О.)

13.01.2022  
(дата)

Начальник участка

(должность)

  
(подпись)

Пелих С.С.  
(Ф.И.О.)

13.01.2022  
(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

  
(подпись)

Погорелова А.Ю.  
(Ф.И.О.)

13.01.2022  
(дата)

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

4301

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

06.12.2021  
(дата)

Виноградов А.Н.  
(Ф.И.О.)