

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное унитарное производственное предприятие "Саратовводоканал"

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>Административно-управленческий аппарат (АУА)</i> 1010326. Заместитель генерального директора по капитальному строительству и ремонту	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Управление информационных технологий и автоматизации (УИТиА)</i>					
<i>Отдел автоматизации систем управления технологическим процессом (ОАСУТП)</i>					
<i>Группа обслуживания систем управления технологическими процессами</i>					
2070326. Руководитель группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3070326. Ведущий инженер по автоматизации	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
4070326. Инженер-электроник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Группа автоматизации технологических процессов</i>					
5070326. Руководитель группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
6070326. Ведущий инженер по автоматизации	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Лаборатория метрологии</i>					
7070326. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
8070326. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
9070326. Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Цех водоподготовки (ЦВП)</i> <i>Комплекс № 2 (БК-2)</i>					
03924007. Оператор на фильтрах	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Использовать сертифицированные СИЗОД	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Комплекс № 3 (БК-3)</i>					
10090326. Электрогазосварщик	УФ-излучение: Использовать сертифицированные средства защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

<i>Транспортный участок № 2 (ТУ-2)</i>									
16170326. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение времени воздействия вибрации							
	Шум: Применение сертифицированных средств звукопоглощения	снижение уровня шума							
17170326. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение времени воздействия вибрации							
	Шум: Применение сертифицированных средств звукопоглощения	снижение уровня шума							
18170326. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение времени воздействия вибрации							
	Шум: Применение сертифицированных средств звукопоглощения	снижение уровня шума							
19170326. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение времени воздействия вибрации							
	Шум: Применение сертифицированных средств звукопоглощения	снижение уровня шума							
20170326. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение времени воздействия вибрации							
	Шум: Применение сертифицированных средств звукопоглощения	снижение уровня шума							
21170326. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение времени воздействия вибрации							
	Шум: Применение сертифицированных средств звукопоглощения	снижение уровня шума							
Отдел по работе с дебиторской задолженностью (ОРДЗ)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение времени воздействия вибрации							
	Шум: Применение сертифицированных средств звукопоглощения	снижение уровня шума							
<i>Группа сопровождения исполнительного производства</i>									
22240326. Ведущий юристконсульт	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются								

<p>Группа ремонта сооружений</p> <p>03924097A(03924098A; 03924099A; 03924100A; 03924101A). Слесарь-ремонтник</p>	<p>Шум: Применение сертифицированных средств звукопоглощения</p> <p>Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы</p>	<p>снижение уровня шума</p> <p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	
--	---	--	--

Дата составления: 20.04.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера _____ Харламов О.В. _____
(должность) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (подпись) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления кадрового и организационного обеспечения _____ Калинин С.В. _____
(должность) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (подпись) (дата)

Руководитель службы охраны труда и промышленной безопасности _____ Храмов А.А. _____
(должность) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (подпись) (дата)

Главный технолог - начальник технологического отдела _____ Цыганкова О.П. _____
(должность) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (подпись) (дата)

Председатель первичной профсоюзной организации _____ Орлова Л.В. _____
(должность) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (подпись) (дата)

Начальник отдела организации труда и мотивации персонала _____ Кабришева Е.В. _____
(должность) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (подпись) (дата)

Специалист по охране труда службы охраны труда и промышленной безопасности _____ Астахова Л.Н. _____
(должность) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (подпись) (дата)

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

3475 _____ Быстринна А.С. _____
(№ в реестре экспертов) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (подпись) (дата)