

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал»

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>Руководство</i>					
<i>Административно-управленческая служба</i>					
<i>Отдел кадров</i>					
<i>Отдел по связям с общественностью</i>					
<i>Отдел документационного обеспечения деятельности</i>					
<i>предприятия</i>					
<i>Отдел бухгалтерского учета</i>					
<i>Юридический отдел</i>					
<i>Работной платы</i>					
<i>Финансовый отдел</i>					
<i>Планово-экономический отдел</i>					
<i>Отдел оптимизации потерь</i>					
<i>Группа технического контроля и эксплуатации приборов учета</i>					
<i>Отдел по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям</i>					
<i>Отдел экологии</i>					
<i>Отдел охраны труда и промышленной безопасности</i>					
<i>Центральная диспетчерская служба</i>					
<i>Автотранспортный отдел</i>					
50724076. Машинист экскаватора (Экскаватор ТЛВ825RM, 5688кт 43)	Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты	Снижение уровня вибрации			
	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			

50724077. Машинаист экскаватора (Экскаватор ТЛВ825RM, 5687кт 4з)	Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты	Снижение уровня вибрации			
50724078. Машинаист экскаватора (Экскаватор ЕК-12-24, 7909 уа)	Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты	Снижение уровня вибрации			
<b>Служба главного энергетика</b>	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<b>Отдел главного энергетика</b>					
<b>Участок КИПиА и метрологии</b>					
50724083А. Слесарь по конструкторно-измерительным приборам и автоматике	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
Участок по ремонту и обслуживанию энергооборудования водоснабжения центральной части города					
50724091А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
Участок по ремонту и обслуживанию энергооборудования водоснабжения центральной части города					
50724094А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
Участок по ремонту и обслуживанию энергооборудования водоснабжения пригород					
Участок по ремонту и обслуживанию энергооборудования водоснабжения пригород					
50724103А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
Участок оперативных переключений					

50724107. Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<i>Служба главного механика.</i>					
<i>Участок централизованного ремонта</i>					
50724108. Слесарь-ремонтник	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
50724109. Слесарь-сантехник	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<i>Цех очистных сооружений во-допровода</i>					
50724119А. Слесарь-ремонтник	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<i>Городская станция аэрации</i>					
<i>Сектор обслуживания и ремон-тов</i>					
50724132А. Слесарь-ремонтник	При проведении сварочных работ использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты от воздействия ультрафиолетового излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
50724135. Электротгасосварщик	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При проведении сварочных работ использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты от воздействия ультрафиолетового излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Сектор очистки стоков</i>					
50724138. Машинист насосных установок	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
50724139. Машинист компрессорных установок	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<i>Отдел насосных станций</i>					
<i>Сектор водопроводных насосных станций</i>					
<i>НС-1</i>					
50724149. Слесарь-ремонтник	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			

	<i>ВНС-3</i>	При проведении сварочных работ использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты от воздействия ультрафиолетового излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
50724150.	Слесарь-ремонтник	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха При проведении сварочных работ использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты от воздействия ультрафиолетового излучения	Снижение уровня шума Снижение уровня воздействия вредного фактора		
<i>ВНС Космино</i>					
<i>Отдел насосных станций. Сектор канализационных насосных станций.</i>					
<i>НСТ</i>					
50724153А.	Электротехнолог	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха При проведении сварочных работ использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты от воздействия ультрафиолетового излучения	Снижение уровня шума Снижение уровня воздействия вредного фактора		
<i>КНС-3</i>					
50724155.	Машинист насосных установок	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха Применение сертифицированных средств защиты органов слуха. Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума Снижение уровня шума. Снижение уровня шума		
50724156.	Оператор на решетке	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума		
50724157А.	Слесарь-ремонтник	При проведении сварочных работ использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты от воздействия ультрафиолетового излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
<i>КНС-4</i>					
<i>КНС-5</i>					
50724160.	Оператор на решетке	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума		
50724161А.	Слесарь-ремонтник	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума		

	<i>КНС-6</i>	При проведении сварочных работ использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты от воздействия ультрафиолетового излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
50724163. Машинист насосных установок		Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
50724164. Оператор на решетке		Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
50724165. Слесарь-ремонтник		Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	<i>КНС "Тихая"</i>	При проведении сварочных работ использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты от воздействия ультрафиолетового излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
50724166. Слесарь-ремонтник		Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	<i>КНС Ганно</i>	При проведении сварочных работ использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты от воздействия ультрафиолетового излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
50724167. Машинист насосных установок		Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных химических веществ в воздухе рабочей зоны			
	<i>КНС Косино тмщф. (1, 2)</i>	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
50724168. Машинист насосных установок		Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	<i>КНС Энгельса</i>	Химический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных химических веществ в воздухе рабочей зоны			
50724169. Слесарь-ремонтник		Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	<i>КНС Советский тракт</i>					
50724170. Слесарь-ремонтник		Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	<i>Участок эксплуатации водопроводных сетей</i>					



50724176А. Слесарь аварийно-восстановительных работ	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При проведении сварочных работ использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты от воздействия ультрафиолетового излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Сектор ППП</i>					
50724200А. Слесарь аварийно-восстановительных работ	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При проведении сварочных работ использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты от воздействия ультрафиолетового излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Участок эксплуатации канализационных сетей</i>					
50724207А. Слесарь аварийно-восстановительных работ	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При проведении сварочных работ использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты от воздействия ультрафиолетового излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Сектор ППП</i>					
50724214А. Слесарь аварийно-восстановительных работ	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При проведении сварочных работ использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты от воздействия ультрафиолетового излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Исследовательский лабораторный центр.</i>					
<i>Сектор контроля качества точных вод</i>					
50724224. Инженер-микробиолог	Использовать средства индивидуальной защиты. Выполнять требования охраны труда при работе с биологическими материалами и личной гигиены. Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности.			
<i>Производственный отдел</i>					
<i>Производственно-технический отдел</i>					
<i>Отдел закупок и материально-технического обеспечения</i>					

Сектор погрузочно-разгрузочных работ							
Сектор складского хозяйства							
Управление капитальных ремонтов и строительства							
50724252А. Каменщик	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума					
50724263А. Монтажник наружных трубопроводов	Применение сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума					
Проектно-сметный отдел							
Отдел технического надзора							
Участок Коминтерн							
Отдел главного технолога							

Дата составления: 28.12.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер  
(должность)  Вохмин И.В.  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.08.2025  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела ОТ и ЗП  
(должность)  Калиногорская С.В.  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2025  
(дата)

Начальник отдела кадров  
(должность)  Холмырева М.Г.  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии))


28.01.2025  
(дата)

Начальник автотранспортного отдела  
(должность)  Багаев А.А.  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.01.2025  
(дата)

Главный энергетик  
(должность)  Юрлов А.А.  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии))

23.01.2025  
(дата)

Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности  
(должность)  Безденежных М.П.  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии))

23.01.2025  
(дата)

Начальник участка эксплуатации канализационных сетей (уполномоченный по охране труда)  
(должность)  Ошелохин А.В.  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии))

30.01.2025  
(дата)

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

3170  Новокоснов Максим Васильевич

28.12.2024

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)