

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Ульяновское муниципальное унитарное предприятие водопроводно-канализационного хозяйства "Ульяновскводоканал"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Отсутствует</i>					
<i>Ленинское ремонтно-эксплуатационное управление г. Ульяновск, Полиевское шоссе, д. 5</i>					
<i>Ремонтно-эксплуатационная служба</i>					
3. Слесарь аварийно-восстановительных работ канализационной сети (одном.)	Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение тяжести трудового процесса			
4. Слесарь аварийно-восстановительных работ канализационной сети (2-х см. по 3 дня)	Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение тяжести трудового процесса			
5. Электрогазосварщик (одном.)	Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами Организовать выдачу специальной одежды и средств защиты лица и рук, не пропускающих излучение (спилк, кожа, ткани с плечочным покрытием и т.п.)	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение уровня шума Снижение уровня воздействия вредного фактора			
6. Электрогазосварщик (2-х см. по 3 дня)	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. Организовать выдачу специальной одежды и средств защиты лица и рук,	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня воздействия вредного фактора			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	не пропускающих излучение (спилк, кожа, ткани с плечочным покрытием и т.п.)				
	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами	Снижение уровня шума			
	Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствии с нормативно-правовыми актами	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Засвияжское ремонтно-эксплуатационное управление г. Ульяновск, ул. Доватора, 2Д</i>					
<i>Ремонтно-эксплуатационная служба</i>					
8. Слесарь аварийно-восстановительных работ канализационной сети (одном.)	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствии с нормативно-правовыми актами	Снижение тяжести трудового процесса Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
9. Слесарь аварийно-восстановительных работ канализационной сети с обязанностями мастера (2-х см. по 3 дня)	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствии с нормативно-правовыми актами	Снижение тяжести трудового процесса Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
10. Слесарь аварийно-восстановительных работ канализационной сети (2-х см. по 3 дня)	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствии с нормативно-правовыми актами	Снижение тяжести трудового процесса Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
11. Электрозосварщик (2-х см. по 3 дня)	Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами Организовать выдачу специальной одежды и средств защиты лица и рук, не пропускающих излучение (спилк,	Снижение уровня шума Снижение уровня воздействия вредного фактора			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	кожа, ткани с пленочным покрытием и т.п.)				
	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
12. Электрогазосварщик (одномосм.)	Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами	Снижение уровня шума			
	Организовать выдачу специальной одежды и средств защиты лица и рук, не пропускающих излучение (спилк, кожа, ткани с пленочным покрытием и т.п.)	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
Служба электромеханика					
13. Электрогазосварщик (одномосм.)	Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами	Снижение уровня шума			
	Организовать выдачу специальной одежды и средств защиты лица и рук, не пропускающих излучение (спилк, кожа, ткани с пленочным покрытием и т.п.)	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Железнодорожное ремонтно-эксплуатационное управление г. Ульяновск, проезд Аверьянова, 1					
Аварийно-ремонтная служба					

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
14. Электрогазосварщик (4-х см.)	Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами Организовать выдачу специальной одежды и средств защиты лица и рук, не пропускающих излучение (спилк, кожа, ткани с пленочным покрытием и т.п.)	Снижение уровня шума Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствии с нормативно-правовыми актами	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Служба электромеханика					
15. Электрогазосварщик (одном.)	Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами Организовать выдачу специальной одежды и средств защиты лица и рук, не пропускающих излучение (спилк, кожа, ткани с пленочным покрытием и т.п.)	Снижение уровня шума Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствии с нормативно-правовыми актами	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Ремонтно-эксплуатационная служба					
16. Электрогазосварщик (2-х см. по 3 дня)	Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами Организовать выдачу специальной одежды и средств защиты лица и рук, не пропускающих излучение (спилк, кожа, ткани с пленочным покрытием и т.п.)	Снижение уровня шума Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствии с нормативно-правовыми актами	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
17. Слесарь аварийно-восстановительных работ канализационной сети (односм.)	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
18. Электрогазосварщик (односм.)	Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами	Снижение уровня шума			
	Организовать выдачу специальной одежды и средств защиты лица и рук, не пропускающих излучение (спилк, кожа, ткани с пленочным покрытием и т.п.)	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
19. Слесарь аварийно-восстановительных работ канализационной сети (2-х см. по 3 дня)	Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствии с нормативно-правовыми актами	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			
20. Электрогазосварщик (односм.)	Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами	Снижение уровня шума			
	Организовать выдачу специальной одежды и средств защиты лица и рук, не пропускающих излучение (спилк, кожа, ткани с пленочным покрытием и т.п.)	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Центральная аварийная диспетчерская служба г. Ульяновск, ул. Остроумовского, д. 6</i> <i>Участок эксплуатации и ремонта водоводов</i>	Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами Организовать выдачу специальной одежды и средств защиты лица и рук, не пропускающих излучение (спилк, кожа, ткани с пленочным покрытием и т.п.)	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение уровня шума Снижение уровня воздействия вредного фактора			
22. Электрозосварщик (2-х см. по 3 дня)	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок по обслуживанию канализационных сетей</i>	Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
23. Слесарь аварийно-восстановительных работ канализационной сети с обязанностями мастера (4-х см.)	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			
24. Слесарь аварийно-восстановительных работ канализационной сети (4-х см.)	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок промводпровода</i>	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			
25. Электрозосварщик (одном.)	Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами Организовать выдачу специальной одежды и средств защиты лица и рук,	Снижение уровня шума Снижение уровня воздействия вредного фактора			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	не пропускающих излучение (спилк, кожа, ткани с пленочным покрытием и т.п.)				
	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Планово-экономический отдел</i>	Мероприятия отсутствуют, не требуются	---			
<i>Юридический отдел</i>	Мероприятия отсутствуют, не требуются	---			
<i>Отдел информационных технологий</i>	Мероприятия отсутствуют, не требуются	---			
<i>Центральная аналитическая лаборатория</i>	Мероприятия отсутствуют, не требуются	---			
<i>УСВП (Управление сооружений водопровода Правобережья)</i>					
34. Слесарь-ремонтник с обязанностями мастера	Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами	Снижение уровня шума			
	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать предоставление компаний за работу во вредных и/или тяжелых условиях	Выполнение требований трудового законодательства			
	Организовать проведение периодических медицинских осмотров	Выполнение требований трудового законодательства			
35. Слесарь-реагентного хозяйства с обяз. коагулянтника (4-х см.)	Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами	Снижение уровня шума			
	Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами.	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Служба механика</i>	Мероприятия отсутствуют, не требуются	---			
<i>УСВЛ (Управление сооружений водопровода Левобережья)</i>	Мероприятия отсутствуют, не требуются	---			
<i>Производственно-технологическая служба</i>	Мероприятия отсутствуют, не требуются	---			

Дата составления: 17.10.2022


Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


Жеребенков А.Г.
(Ф.И.О.)

27.10.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела ООТПИБ


Романов Н.В.
(Ф.И.О.)

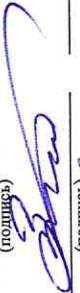
27.10.2022
(дата)

Председатель ПШО


Мельникова Т.Г.
(Ф.И.О.)

27.10.2022
(дата)

Главный энергетик


Золотов Е.В.
(Ф.И.О.)

27.10.2022
(дата)

Главный механик


Игонин А.П.
(Ф.И.О.)

27.10.2022
(дата)

Главный технолог


Чернов А.Н.
(Ф.И.О.)


27.10.2022
(дата)

Ведущий инженер ОТиТБ


Наумова С.А.
(Ф.И.О.)

27.10.2022
(дата)

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:


Хоружкин Александр Николаевич
(Ф.И.О.)

17.10.2022
(дата)

4451

(№ в реестре экспертов)