

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» г. Иркутска

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>01. Служба охраны труда</i>					
<i>02. Отдел административно-хозяйственного обеспечения</i>					
<i>03. Производственно-технический отдел</i>					
<i>04. Отдел технической эксплуатации и расчетов</i>					
<i>05. Отдел документационного обеспечения</i>					
<i>06. Цех канализационных очистных сооружений / Левый берег</i>					
<i>07. Цех канализационных очистных сооружений / Правый берег</i>					
<i>08. Отдел по развитию автоматизированных систем, видеонаблюдения и телефони</i>					
<i>09. Центральная аналитическая лаборатория контроля качества воды</i>					
<i>10. Центральная аналитическая лаборатория контроля качества воды / Отделение по контролю точной вод</i>					
23.03/20. Химик-аналитик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
23.03-1/20. Химик-аналитик	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>11. Центральная аналитиче-</i>					

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>скака лаборатория контроля качества воды / Отделение по контролю качества питьевой воды</i>					
23.04/20. Химик-аналитик	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
12. Экологическая служба	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
13. Цех канализации					
39.07/20. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
39.09/20. Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
39.10/20. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда (дежурный)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
39.11/20. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда (дежурный)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
00. ГКС					
39.12/20. Машинист насосных установок (дежурный) 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Шум: Использование СИЗ защиты слуха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
14. Цех канализации / КНС-11А					
15. Цех канализации / КНС-15					
16. Цех канализации / КНС-18					
17. Цех канализации / КНС-18А					
39.16/20. Машинист насосных установок (дежурный) 5 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
18. Цех канализации / КНС-19					
39.17/20. Машинист насосных установок (дежурный) 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивиду-	Снижение времени воздействия шума.			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
19. <u>Цех канализации / КНС-19А</u> 39.18/20. Машинист насосных установок (дежурный) 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты слухового анализатора (наушники противощумные, беруши)	Снижение времени воздействия шума.			
20. <u>Цех канализации / КНС-2</u>					
21. <u>Цех канализации / КНС-20</u>					
22. <u>Цех канализации / КНС-20А</u>					
23. <u>Цех канализации / КНС-21</u>					
24. <u>Цех канализации / КНС-22</u>					
25. <u>Цех канализации / КНС-23</u>					
26. <u>Цех канализации / КНС-24</u>					
27. <u>Цех канализации / КНС-30</u>					
39.26/20. Машинист насосных установок (дежурный) 4 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
28. <u>Цех канализации / КНС-4</u>					
39.27/20. Машинист насосных установок (дежурный) 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Шум: Использование СИЗ защиты слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
29. <u>Цех канализации / КНС-7</u>					
31. <u>Транспортный цех</u>					
35.07/20. Машинист экскаватора (гос.№ АВ 9945)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			

Дата составления: 27.07.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(подпись)

(подпись)

Куртин А.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

06.08.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник службы охраны труда

(подпись)

(подпись)

Смирнова Н.В.

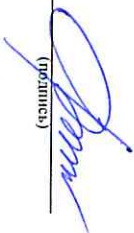
(Ф.И.О.)

(дата)

31.07.2020

Начальник отдела по работе с персона-

лом и трудовым отношениям
(должность)



Фадеева В. А.
(Ф.И.О.)

06.08.2020
(дата)

Начальник планово-экономического

отдела
(должность)



Брюхнова Г. В.
(Ф.И.О.)

06.08.2020
(дата)

Председатель первичной профсоюзной

организации
(должность)



Потапова И. О.
(Ф.И.О.)

06.08.2020
(дата)

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

1287

(№ в реестре экспертов)



Баторов Юрий Алексеевич
(Ф.И.О.)

27.07.2020
(дата)