

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное предприятие Красноярского края "Центр развития коммунального комплекса"

Наименование структурного подразделения, рабочего места 1	Наименование мероприятия 2	Цель мероприятия 3	Срок выполнения 4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения 5	Отметка о выполнении 6
Структурное подразделение Дзержинское					
VI-01-02. Слесарь по ремонту оборудования 4 разряда	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VI-01-03. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VI-01-04. Электрогазосварщик 4 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
<i>Теплоэнергетический участок</i>					
VI-02-02. Слесарь по ремонту оборудования котельных 4 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
<i>Котельная №8 (с.Дзержинское,ул. Академика Павлова)</i>					
VI-04-01. Машинист (кочегар) котельной 2 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия АПФД			
<i>Котельная №7 (д.Усолка,ул.Молодежная)</i>					
VI-05-01. Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия АПФД			
<i>Котельная №6 (с.Дзержинское,ул.Кирова)</i>					
VI-06-01. Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
<i>Котельная №5</i>					

(с.Дзержинское,ул.Чехова)				
VI-07-01. Машинист (кочегар) котельной 2 разряда	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса		
<i>Котельная №2 (с.Дзержинское,ул.Больничная, д.53, стр.5)</i>				
VI-10-01. Машинист (кочегар) котельной 4 разряда	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса		
	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия АПФД		
<i>Котельная №1 (с.Дзержинское,пер. Свободный)</i>				
VI-11-01. Машинист (кочегар) котельной 5 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
VI-11-02. Машинист топливоподачи и ШЗУ 4 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия АПФД		
	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
<i>Котельная №10 (д.Улюколь,ул. Озёрная)</i>				
VI-12-01. Слесарь по ремонту оборудования котельных 4 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
VI-12-02. Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия АПФД		
	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса		
<i>Котельная (п.Абан)</i>				
VI-13-01. Машинист (кочегар) котельной 4 разряда	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса		
	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия АПФД		
VI-13-02. Мастер котельной	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия АПФД		
<i>Структурное подразделение Саянское</i>				

<i>Участок очистных сооружений</i>					
VII-03-02. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VII-03-03. Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия АПФД			
VII-03-05. Слесарь по ремонту оборудования 4 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VII-03-08A(VII-03-08-1А). Оператор очистных сооружений 2 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VII-03-09A(VII-03-09-1А). Лаборант химического анализа 3 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
VII-03-10. Машинист компрессорных установок 3 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VII-03-11. Машинист компрессорных установок 3 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
<i>Теплоэнергетический участок</i>					
<i>Котельная "Лесная"</i>					
VII-05-01. Машинист (кочегар) котельной 2 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия АПФД			
<i>Котельная птг. Саянский</i>					
VII-06-01. Мастер	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VII-06-02. Машинист (кочегар) котельной 4 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VII-06-03. Слесарь по ремонту оборудования котельных 4 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VII-06-05. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VII-06-06. Машинист (кочегар) котельной 5 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VII-06-07. Машинист топливоподачи 4 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия АПФД			
	Обеспечить сертифицированными СИЗ	Снижение уровня воздействия			

	органов слуха	шума			
VII-06-08. Аппаратчик химводоочистки 3 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VII-06-09. Аппаратчик химводоочистки 3 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VII-06-10A(VII-06-10-1A; VII-06-10-2A; VII-06-10-3A). Слесарь по ремонту оборудования топливоподачи 4 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
<i>Производственное отделение Назарово</i>					
<i>Энергослужба</i>					
VIII-04-05. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
<i>Цех сетей водоснабжения, сетей водоотведения, канализационных насосных станций</i>					
<i>Участок сетей водоснабжения</i>					
VIII-05-03A(VIII-05-03-1A). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-05-04A(VIII-05-04-1A; VIII-05-04-2A; VIII-05-04-3A; VIII-05-04-4A; VIII-05-04-5A; VIII-05-04-6A; VIII-05-04-7A). Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-05-06A(VIII-05-06-1A). Слесарь-ремонтник 5 разряда	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-05-07. Электрогазосварщик 5 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
<i>Участок сетей водоотведения</i>					
VIII-05-09A(VIII-05-09-1A; VIII-	Обеспечить сертифицированными СИЗ	Снижение уровня воздействия			

05-09-2А; VIII-05-09-3А; VIII-05-09-4А; VIII-05-09-5А; VIII-05-09-6А; VIII-05-09-7А; VIII-05-09-8А; VIII-05-09-9А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	органов слуха	шума			
VIII-05-10А(VIII-05-10-1А). Электрогазосварщик 5 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
<i>Участок КНС</i>					
VIII-05-12. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-05-13. Машинист насосных установок 3 разряда (КНС-1)	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-05-14. Оператор на решетке (КНС-2)	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-05-15. Оператор на решетке 2 разряда (КНС-3)	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-05-16. Машинист насосных установок 2 разряда (КНС-4)	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-05-17. Машинист насосных установок 3 разряда (КНС-5)	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-05-18. Машинист насосных установок 3 разряда (КНС-6)	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-05-19. Машинист насосных установок 4 разряда (КНС-7)	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			

	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-05-20. Оператор на решетке 2 разряда (КНС-7)	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-05-21. Оператор на решетке 2 разряда (КНС-8)	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-05-22. Оператор на решетке 2 разряда (КНС-9)	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-05-23. Оператор на решетке 2 разряда (КНС-10)	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-05-24. Оператор на решетке 2 разряда (КНС-11)	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-05-25. Оператор на решетке 2 разряда (КНС-12)	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-05-26. Оператор на решетке 2 разряда (КНС-13)	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-05-27. Машинист насосных установок 2 разряда (КНС-14)	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-05-28. Машинист насосных установок (подменный) 3 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-05-29. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			

VIII-05-30. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-05-31. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-05-32. Токарь 5 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
<i>Насосно-фильтровальная станция</i>					
VIII-06-03. Машинист насосных установок 3 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-06-04. Машинист насосных установок 4 разряда - старший смены	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-06-05. Машинист насосных установок 3 разряда (подменный)	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-06-06. Машинист насосных установок 4 разряда (подменный)	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-06-07. Машинист (кочегар) котельной 5 разряда	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-06-08. Электропаяльщик 4 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-06-09. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-06-12. Оператор хлораторной установки 3 разряда	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-06-13. Оператор на фильтрах 3 разряда	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-06-14. Оператор на фильтрах 3 разряда (подменный)	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			

VIII-06-15. Слесарь по ремонту оборудования 5 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
<i>Водозабор п.Бор</i>					
VIII-06-16. Слесарь по ремонту оборудования 4 разряда	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-06-17. Машинист насосных установок 3 разряда	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
<i>Лаборатория насосно-фильтровальной станции</i>					
VIII-06-20. Инженер-лаборант	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
VIII-06-21. Инженер-микробиолог	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
VIII-06-22. Лаборант-микробиолог	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
VIII-06-23. Лаборант химического анализа 4 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
VIII-06-24. Лаборант химического анализа 4 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
VIII-06-25. Лаборант химического анализа 4 разряда (подменный)	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
<i>Городские очистные сооружения</i>					
VIII-07-04. Машинист насосных установок 4 разряда - старший смены	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-07-05. Машинист насосных установок 4 разряда (подменный)	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-07-06. Слесарь по ремонту оборудования котельных	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-07-07. Машинист (кочегар) котельной 5 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия АПФД			
	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-07-08. Машинист (кочегар) котельной 5 разряда (подменный)	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия АПФД			
	Обеспечить сертифицированными СИЗ	Снижение уровня воздействия			

	органов слуха	шума			
VIII-07-09. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-07-10. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-07-11. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-07-13. Слесарь-ремонтник	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-07-14. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования 5 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
VIII-07-15. Оператор на отстойниках первичных 3 разряда	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-07-16. Оператор на отстойниках вторичных 3 разряда	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-07-17. Оператор на песко-ловках и жироловках 3 разряда	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-07-18. Аппаратчик химвodoочистки 2 разряда	Обеспечить сертифицированными СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
<i>Лаборатория городских очистных сооружений</i>					
VIII-07-20. Инженер-лаборант	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-07-21. Инженер-микробиолог	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-07-22. Лаборант химического анализа 4 разряда	Предусмотреть регламентированные перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
VIII-07-23. Лаборант химиче-	Предусмотреть регламентированные	Снижение вредного воздейст-			

ского анализа 4 разряда	перерывы через 1.5-2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.	вия тяжести трудового процесса		
-------------------------	---	--------------------------------	--	--

Дата составления: 28.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель директора-главный

инженер

(должность)

(подпись)

Володин Е.В.

(Ф.И.О.)

28.03.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела ОТиТБ

(должность)

(подпись)

Панасенко И.С.

(Ф.И.О.)

29.03.2023

(дата)

Бухгалтер

(должность)

(подпись)

Немчина Н.А.

(Ф.И.О.)

29.03.2023

(дата)

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

1316

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Никончук Наталья Александровна

(Ф.И.О.)

18.03.2023

(дата)