

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
ЖКУ "Индига"					
003 00 28 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.			Снижение вредного воздействия тяжести	
003 00 33 Подсобный рабочий (Обращение с ТКО)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматривая дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.			Снижение вредного воздействия тяжести	
ЖКУ "Несь"					
004 00 05 Тракторист	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2-2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").			Снижение вредного воздействия шума	
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматривая дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.			Снижение вредного воздействия тяжести	
004 00 11 Машинист (кочегар) котельной 5 разряда (на угле)	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства защиты органов слуха.			Снижение вредного воздействия шума	
004 00 35А Электромонтер по ре-	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха	Снижение вредного			

1	2	3	4	5	6
004 00 39А Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотренных дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	воздействия тяжести			
004 00 42 Подсобный рабочий (Обращение с ТКО)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
004 00 43 Подсобный рабочий (Обращение с ТКО)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
ЖКУ "Тельвиска"					
005 00 30 Подсобный рабочий (Обращение с ТКО)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
ЖКУ "Усть-Кара"					
006 00 31 Подсобный рабочий (Обращение с ТКО)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
ЖКУ "Нельмин-Нос"	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудника	Снижение вредного воздействия тяжести			
007 00 18 Тракторист ДЗ - 42 (3гр.)					

1	2	3	4	5	6
008 00 19 Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	<p>ков, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предустановив дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	воздействия шума			
007 00 22 Подсобный рабочий (Обращение с ТКО)	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматривая дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
ЖКУ "Оксино"	<p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, отражениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	Снижение вредного воздействия шума	Снижение вредного воздействия тяжести		
008 00 20 Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
008 00 21 Старший машинист двигателя внутреннего горания 4 разряда	Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, отражениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
008 00 22 Старший машинист двигателя внутреннего горания 4 разряда	Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, отражениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
008 00 23 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, отражениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
ЖКУ "Шойна"	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматривающих дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
015 00 24 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудо-	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматривающих дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
дования 4 разряда	смотров дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.				
015 00 27 Подсобный рабочий (Обращение с ТКО)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указанной МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.				
ЖКУ "Харугеев"					
016 00 17 Подсобный рабочий (Обращение с ТКО)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указанной МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
ЖКУ "Харуга"					
017 00 27 Подсобный рабочий (Обращение с ТКО)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указанной МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
ЖКУ "Ома"					
024 00 20А Подсобный рабочий	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
024 00 43А Тракторист ДТ - 75 (2 группы)	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха	Снижение вредного			

1	2	3	4	5	6
	работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду- смотрев дополнительные удлинённые регламентирован- ные перерывы в течение рабочего дня, при необходи- ости - с проведением специальных гимнастических упраж- нений.	Воздействия тяжести			
024 00 49 Водитель автотракторной техники	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни- ков, занятых в условиях повышенного уровня шума, пу- тём разработки и введения дополнительных регламенти- рованных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограни- чив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
024 00 52 Подсобный рабочий (Об- ращение с ТКО)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха рабочников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду- смотрев дополнительные удлинённые регламентирован- ные перерывы в течение рабочего дня, при необходи- ости - с проведением специальных гимнастических упраж- нений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
ЖКУ "Великовисочное"					
025 00 27А Плотник 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использо- вать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
025 00 62 Подсобный рабочий (Об- ращение с ТКО)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха рабочников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду- смотрев дополнительные удлинённые регламентирован- ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости сти - с проведением специальных гимнастических упраж- нений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
025 00 63 Подсобный рабочий (Об- ращение с ТКО)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха рабочников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду- смотрев дополнительные удлинённые регламентирован- ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимо-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
025 00 64 Подсобный рабочий (Обращение с ТКО)	стич - с проведением специальных гимнастических упражнений.				
025 00 65 Подсобный рабочий (Обращение с ТКО)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
034 00 13 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
034 00 14 Подсобный рабочий	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Очистные сооружения (п. Искачево)					
064 00 02 Машинист насосных установок	Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
064 00 04 Оператор очистных со-	Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми	Снижение вредного			

1	2	3	4	5	6
оружений	предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничивающих суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	воздействия шума			
064 00 06 Слесарь по ремонту оборудования котельной	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматривая дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
064 00 14 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматривая дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
ЖКУ "Тельвиска"					
271 00 12 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматривая дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
271 00 13 Подсобный рабочий (Обращение с ТКО)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматривая дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
ЖКУ "Нижняя Пеша"					
483 00 36 Старший машинист (кочегар) котельной	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.007-10. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим	Нормализация микроклимата Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	труда и отдыха, использовать средства защиты органов спука.				
483 00 47А Электромонтер по ремонту воздушных линий электропротяжки 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Снижение вредного воздействия тяжести		
483 00 48А Электромонтер по ремонту воздушных линий электропротяжки 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Снижение вредного воздействия тяжести		
483 00 49А Электромонтер по ремонту воздушных линий электропротяжки 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Снижение вредного воздействия тяжести		
483 00 50А Электромонтер по ремонту воздушных линий электропротяжки 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Снижение вредного воздействия тяжести		
483 00 58 Подсобный рабочий (Обращение с ТКО)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Снижение вредного воздействия тяжести		

ЖКУ "Амдерма"

1	2	3	4	5	6
484 00 15А Слесарь-ремонтник 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
484 00 22 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
484 00 29 Водитель автомобиля (автотранспорт)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
484 00 36 Машинист бульдозера 6 разряда (тракторный транспорт)	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
484 00 38 Машинист комбинированной дорожной машины 6 разряда (тракторный транспорт)	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			

1	2	3	4	5	6
	работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	воздействия тяжести			
484 00 61А Водитель автомобиля (автотранспорт)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
484 00 63А Водитель автомобиля (автотранспорт)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
484 00 66 Подсобный рабочий (Обращение с ТКО)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Производственная база					
485 00 30 Грузчик	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
485 00 52 Капитан-механик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Эксплуатировать создающее вибрацию оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, отражениями. Выполнить рационализацию режимов работы путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив	Снижение вредного воздействия вибрации общей			

1	2	3	4	5	6
485 00 56 Матрос-моторист	суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем"). Для уменьшения вредного воздействия шума использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства защиты органов слуха.				
485 00 65 Первый помощник капитана-сменный Механик	Эксплуатировать создающее вибрацию оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы путём разработки и введение дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем"). Для уменьшения вредного воздействия шума использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
ЖКУ "Каратайка"	Эксплуатировать создающее вибрацию оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы путём разработки и введение дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума	Снижение вредного воздействия вибрации общей		
486 00 24 Слесарь-ремонтник 5 разряда (Водоснабжение)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
486 00 29 Тракторист Т - 130 (3 группы)	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р.2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума	Снижение вредного		
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха				

1	2	3	4	5	6
	работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду- смотрев дополнительные удлинённые регламентирован- ные перерывы в течение рабочего дня, при необходи- мости - с проведением специальных гимнастических упраж- нений.	воздействия тяжести			
486 00 37 Подсобный рабочий (Об- ращение с ТКО)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха рабочников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду- смотрев дополнительные удлинённые регламентирован- ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упраж- нений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
486 00 38 Подсобный рабочий (Об- ращение с ТКО)	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха рабочников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду- смотрев дополнительные удлинённые регламентирован- ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упраж- нений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
ЖКУ "Хорей-Вер"					
488 00 10 Машинист (кочегар) ко- тельной	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учё- том указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микро- климата			
	Для уменьшения вредного воздействия шума использо- вать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха рабочников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду- смотрев дополнительные удлинённые регламентирован- ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упраж- нений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
488 00 28А Электромонтер по ре- монту и обслуживанию электрообо- рудования 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха рабочников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду- смотрев дополнительные удлинённые регламентирован- ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упраж- нений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
488 00 31 Водитель автомобиля	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха рабочников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду- смотрев дополнительные удлинённые регламентирован-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
488 00 33 Подсобный рабочий (Обращение с ТКО)	ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предустановив дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести		

Дата составления: 30.12.2021 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник отдела ОТ и ОС
(должность) 
Барсов Максим Станиславович
(ФИО)
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший инженер по ТБ и ПБ
(должность) 
Шарапов Алексей Васильевич
(ФИО)
Начальник отдела кадров
(должность) 
Попова Любовь Яковлевна
(ФИО)

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

3232
(№ в реестре экспертов) 
Кучеренко Татьяна Александровна
(ФИО)
(дата)