

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	2	3	4	5	6
Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении		
Объекты ГО "Вуктыл"						
73 Электрогазосварщик	<p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентпрегатов.</p> <p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (местных отсеков, зонтов, вытяжных шкафов), при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентпрегатов.</p> <p>Эксплуатировать на рабочем месте установки воздухоподогревателя.</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>	18.08.2023	ОГУП	Выполнено	
	<p>Выполнить (восстановление штатного состояния шумоизоляции оборудования) дополнительную шумоизоляции источника шума шумоизоляционными материалами мастичного (плитного) типа.</p> <p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</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>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>	18.08.2023	ОГУП	Выполнено	
	<p>Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>	18.08.2023	ОГУП	Выполнено	

1	2	3	4	5	6
	ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.				
Транспортное хозяйство					
80 Водитель автомобиля	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности Снижение вредного воздействия тяжести	18.08.2023 18.08.2023	ОГУП ОГУП	Выполнено Выполнено
83 Водитель автомобиля	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности Снижение вредного воздействия тяжести	18.08.2023 18.08.2023	ОГУП ОГУП	Выполнено Выполнено
84 Водитель автомобиля	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности Снижение вредного воздействия тяжести	18.08.2023 18.08.2023	ОГУП ОГУП	Выполнено Выполнено
90 Водитель автомобиля	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности Снижение вредного воздействия тяжести	18.08.2023 18.08.2023	ОГУП ОГУП	Выполнено Выполнено

1	2	3	4	5	6
	нений.				
91 Водитель автомобиля	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	18.08.2023	схун	выполнено
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	18.08.2023	схун	выполнено
92 Водитель автомобиля	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	18.08.2023	схун	выполнено
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	18.08.2023	схун	выполнено
94 Водитель автомобиля	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	18.08.2023	схун	выполнено
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	18.08.2023	схун	выполнено
96 Машинист экскаватора	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	18.08.2023	схун	выполнено
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	18.08.2023	схун	выполнено
97 Водитель автомобиля	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	18.08.2023	схун	выполнено
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	18.08.2023	схун	выполнено

1	2	3	4	5	6
		напряженности			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	18.08.2023	ОЖУП	Выполнено
98 Водитель автомобиля	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	18.08.2023	ОЖУП	Выполнено
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	18.08.2023	ОЖУП	Выполнено

Дата составления: 15.06.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Руководитель (подпись) _____ (ФИО) Новак Александр Владимирович
 (дата) 20.09.2023

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда (подпись) _____ (ФИО) Соломина Марина Сергеевна
 (дата) 20.09.2023

Начальник участка (подпись) _____ (ФИО) Устинов Сергей Юрьевич
 (дата) 20.09.2023

Начальник участка (подпись) _____ (ФИО) Фоменко Игорь Иванович
 (дата) 20.09.2023

Главный механик (подпись) _____ (ФИО) Козлов Олег Валентинович
 (дата) 20.09.2023

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

(№ в реестре экспертов) 5638 (подпись) _____ (ФИО) Деев Сергей Юрьевич
 (дата) 15.06.2023