

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятий	Отметка о выполнении
				5	
1	2	3	4	5	6
3220 Механосборочный цех	<p>1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общебиоменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p>	<p>Снижение запыленности</p>			
	<p>1. Выполнить дополнительную шумоизоляцию источника шума шумоизолирующими материалами мастичного типа.</p> <p>2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допускать эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>3. Эксплуатировать оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышкиами, ограждениями.</p> <p>4. 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>			

			1	2	3	4	5	6
3220041 Слесарь механосборочных работ	1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. 2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.	Снижение запыленности	1. Выполнить дополнительную шумоизоляцию источника шума шумоизоляционными материалами машинного типа. 2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. 3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. 4. 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	1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. 2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.	Снижение запыленности	3220042 Слесарь механосборочных работ	

1	2	3	4	5	6
	<p>1. Выполнить дополнительную шумоизоляцию источника шума шумоизоляционными материалами мастичного типа.</p> <p>2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допускать эксплуатацию в немправном состоянии.</p> <p>3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>4. 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>1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общебменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p>		<p>Снижение вредного воздействия шума</p>	<p>Снижение запыленности</p>	

3220066 Слесарь механосборочных работ

1	2	3	4	5	6	
	<p>1. Выполнить дополнительную шумоизоляцию источника шума шумоизоляционными материалами мастичного типа.</p> <p>2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допускать эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>4. 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>3230 Цех механической обработки деталей на станках с ЧПУ</p> <p>1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общебменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>	<p>Снижение запыленности</p>			
	<p>3230019 Слесарь механосборочных работ</p>					

1	2	3	4	5	6	
	<p>1. Выполнить дополнительную шумозоляцию источника шума шумоизоляционными материалами мастичного типа.</p> <p>2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допускать эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, отражениями.</p> <p>4. 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>	Sнижение вредного воздействия шума				
3833 Отдел технического контроля (383301 Бюро СМК, метрологического обеспечения и неразрушающего контроля)						
3833024 Дефектоскопист рентгено-, гаммаraphирования	<p>1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общебменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентиляторов.</p> <p>2. 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.</p>	Sнижение вредного воздействия химического фактора				
3833025 Дефектоскопист рентгено-, гаммаraphирования	<p>1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общебменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентиляторов.</p>	Sнижение вредного воздействия химического фактора				

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

1	2	3	4	5	6
1	2. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.21/28-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
3920 Слесарно-сборочный цех	<p>1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общебменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>1. Выполнить дополнительную шумоизоляцию источника шума шумоизоляционными материалами мастичного типа.</p> <p>2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допускать эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>4. 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 запыленности	Снижение вредного воздействия шума		

Дата составления: 06.02.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора КМЗ по развитию

Смирнов Александр Александрович
Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Индустриальный модели-Г Главный инженер
КМЗ

(должность)

(подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора КМЗ по производству - начальник производства

Начальник отдела по работе с персоналом

Начальник отдела труда и заработной платы

Заместитель директора КМЗ по производству - начальник производства

Начальник отдела по работе с персоналом

Начальник отдела труда и заработной платы

Заместитель председателя профкома КМЗ

Юцей Среды

Специалист по охране труда

Заместитель председателя профкома КМЗ

(должность)

(подпись)

(должность)

(подпись)

(должность)

(подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Егоров Алексей Анатольевич

Любарева Марина Владимира

Пискунов Дмитрий Юрьевич

Бакалеева Анна Александровна

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

5970

(№ в реестре экспертов)

Власов Юрий Павлович

(дата)

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

06.02.2025

(дата)

(фамилия, имя, отчество (при наличии))