

Общество с ограниченной ответственностью «Завод индустриальных покрытий»

(полное наименование работодателя)

445000, Самарская обл, г.Тольятти, ул. Борковская, д. 24, Исполнительный директор Фурман Сергей Степанович, [info@zip.ru](mailto:info@zip.ru)

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

**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
<b>Производство индустриальных покрытий</b>					
РМ №41 Начальник смены	1. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.  2. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.  2. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
<b>236 Линия памельного покрытия на подвесках вручную</b>					
РМ №42 Малаяр	1. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.  2. Разработать и соблюдать режим труда и отдыха.	1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.  2. Уменьшение времени воздействия вредного фактора.			

РМ №№43А,44А Оператор гальваник на автоматических и полуавтоматических линиях	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса. 2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применить специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.	1. Снижение тяжести трудового процесса. 2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.	<b>250/251 линии</b>
РМ №№45А,46А Оператор гальваник на автоматических и полуавтоматических линиях	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса. 2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.	1. Снижение тяжести трудового процесса. 2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.	<b>290 линия</b>
РМ №47 Корректировщик гальванических ванн	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса. 2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.	1. Снижение тяжести трудового процесса. 2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.	<b>250/251/290 линии</b>
			<b>260 линия</b>

РМ №48 Аппаратчик химводоочистки	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p> <p>2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применить специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>
РМ №№49А,50А Транспортировщик	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p> <p>2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>
РМ №51 Малаяр	<p>1. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p> <p>2. Разработать и соблюдать режим труда и отдыха.</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p> <p>2. Уменьшение времени воздействия вредного фактора.</p>

		<i>ПДО</i>
PM №54 Транспортировщик	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p> <p>2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>
PM №55 Водитель погрузчика	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p> <p>2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>
PM №56 Водитель погрузчика	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p> <p>2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>

РМ №57 Водитель погрузчика	<p>1. Разработать режим труда и отыха для снижения тяжести трудового процесса.</p> <p>2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>
РМ №58 Старший кладовщик	<p>1. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>
РМ №59 Начальник службы качества	<p>1. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>
РМ №60 Уборщик производственных и служебных помещений	<p>1. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>

<p>1. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность Вентиляции.</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>		
<p>РМ №62 Инженер-электрик</p> <p>1. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность Вентиляции.</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>		
<p>РМ №63 Слесарь-ремонтник</p> <p>1. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность Вентиляции.</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>		
<p>РМ №64 Электрогазосварщик</p> <p>1. Применение и контроль применения средств защиты органов дыхания.</p> <p>2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Защита органов дыхания от вредных веществ в воздухе рабочей зоны.</p> <p>2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>		