

ООО «БЛИСС-ИНЖИНИРИНГ»

(полное наименование работодателя)

443051, Самарская область, г.о. Самара, вн. р-н Кировский, г. Самара, ул. Олимпийская, влд. 59, помещ. 15, Директор, Лунев Александр Александрович, тел.: +7 (846) 953-72-99, e-mail: info@bliss-gr.info

(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
<i>Производственное подразделение (г. Самара, ул. Олимпийская, 59)</i>					
РМ №123 Оператор станка с ПУ	1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.	<i>настаем</i>	<i>Производственное подразделение</i>	
РМ №124 Оператор станка с ПУ	1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.	<i>настаем</i>	<i>Производственное подразделение</i>	
РМ №125 Оператор станка с ПУ	1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.	<i>настаем</i>	<i>Производственное подразделение</i>	
РМ №126 Оператор станка с ПУ	1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.	<i>настаем</i>	<i>Производственное подразделение</i>	

РМ №127 Оператор станка с ПУ	1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.	необходимо	Исполнено подразделением	
РМ №45-129 Электрогазосварщик	1. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции. 2. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего. 2. Снижение тяжести трудового процесса.	до 01.05. 2024	Исполнено подразделением	
РМ №130 Электрогазосварщик	1. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции. 2. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего. 2. Снижение тяжести трудового процесса.	01.05. 2024	Исполнено подразделением	
<i>Производственное подразделение (г. Самара, ул. Олимпийская, 59), участок порошковой окраски</i>					

<p>PM №42A Оператор окрасочно-сушильной линии</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечить полную выдачу СИЗ в соответствии с типовыми отраслевыми нормами, характером и условиями выполняемой работы. 2. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха). 3. Рассмотреть возможность механизации трудового процесса. 4. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечение полной выдачи СИЗ согласно типовым отраслевым нормам. 2. Снижение тяжести трудового процесса. 3. Снижение массы поднимаемого и перемещаемого груза вручную до нормативных значений. 4. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего. 	<p><i>необязано</i></p>	<p><i>Федоров В.В. Векселев</i> <i>направление</i></p>	
---	--	---	-------------------------	--	--

<p>РМ №41А Оператор окрасочно-сушильной линии</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечить полную выдачу СИЗ в соответствии с типовыми отраслевыми нормами, характером и условиями выполняемой работы. 2. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха). 3. Рассмотреть возможность механизации трудового процесса. 4. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечение полной выдачи СИЗ согласно типовым отраслевым нормам. 2. Снижение тяжести трудового процесса. 3. Снижение массы поднимаемого и перемещаемого груза вручную до нормативных значений. 4. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего. 	<p>когда-то</p>	<p>Форму возмещения возраждения</p>	
---	--	---	-----------------	---	--

<p>PM №43A Оператор окрасочно-сушильной линии</p>	<p>1. Обеспечить полную выдачу СИЗ в соответствии с типовыми отраслевыми нормами, характером и условиями выполняемой работы. 2. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха). 3. Рассмотреть возможность механизации трудового процесса. 4. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Обеспечение полной выдачи СИЗ согласно типовым отраслевым нормам. 2. Снижение тяжести трудового процесса. 3. Снижение массы поднимаемого и перемещаемого груза вручную до нормативных значений. 4. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>	<p>исполнено</p>	<p>Файзулов Вениамин подразделение</p>	
<p>Производственное подразделение (г. Самара, ул. Олимпийская, 59)</p>					
<p>PM №44 Водитель</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>	<p>исполнено</p>	<p>Файзулов Вениамин подразделение</p>	
<p>PM №141 Водитель</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>	<p>исполнено</p>	<p>Файзулов Вениамин подразделение</p>	
<p>Производственное подразделение (г. Самара, ул. Олимпийская, 59), участок порошковой окраски</p>					

<p>РМ №131 Оператор окрасочно-сушильной линии</p>	<p>1. Обеспечить полную выдачу СИЗ в соответствии с типовыми отраслевыми нормами, характером и условиями выполняемой работы.</p> <p>2. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>3. Рассмотреть возможность механизации трудового процесса.</p> <p>4. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Обеспечение полной выдачи СИЗ согласно типовым отраслевым нормам.</p> <p>2. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>3. Снижение массы поднимаемого и перемещаемого груза вручную до нормативных значений.</p> <p>4. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>	<p>исполнено</p>	<p>Производство подразделение</p>	
---	---	--	------------------	---------------------------------------	--


Дата составления: 22.01.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Директор (должность)  (подпись) Лунев Александр Александрович (Ф.И.О.) 31.01.2024 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Начальник цеха (должность)  (подпись) Рылкин Вячеслав Иванович (Ф.И.О.) 31.01.2024 (дата)

 Ведущий специалист по охране труда (должность)  (подпись) Чермашенцева Татьяна Александровна (Ф.И.О.) 31.01.2024 (дата)

Начальник отдела кадров

(должность)



(подпись)

Моисеева Мария Константиновна

(Ф.И.О.)

31.01.2024

(дата)

Бухгалтер

(должность)



(подпись)

Теплых Наталья Николаевна

(Ф.И.О.)

31.01.2024

(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

5855

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Патрина Я.В.

(Ф.И.О.)

22.01.2024

(дата)