

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «АэроВолга»

(полное наименование работодателя)

Юридический и фактический адрес: 446370, Самарская обл., Красноярский р-н, с. Красный Яр, автодорога Самара-Уфа-Челябинск 1046 км. тер.,

Управляющий исполнительный директор Алафинов Сергей Вячеславович, E-mail: aerovolga.63@mail.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
<i>Служба главного инженера</i>					
РМ №27 Электрогазосварщик	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. С целью снижения воздействия ультрафиолетового излучения применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов зрения 3. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны проверить эффективность вентиляции	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего. 3. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.			
РМ №№29.30А Разнорабочий	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
<i>Производство. Участок мехобработки и мехсборки</i>					

PM №39 Токарь	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №40 Токарь	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №41 Токарь	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №42 Фрезеровщик	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №43 Фрезеровщик	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
<i>Производство. Участок композиционных материалов</i>					
PM №44 Мастер участка	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			

<p>PM №№45-48A Сборщик изделий из стеклопластика</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны проверить эффективность <u>вентиляции</u></p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
<p>PM №№49-52A Сборщик изделий из стеклопластика</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны проверить эффективность <u>вентиляции</u></p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
<p>PM №№53-56A Сборщик изделий из стеклопластика</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны проверить эффективность <u>вентиляции</u></p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
<p>PM №№57-60A Сборщик изделий из стеклопластика</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны проверить эффективность <u>вентиляции</u></p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			

PM №№61,62А Сборщик изделий из стеклопластика	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p> <p>2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны проверить эффективность <u>вентиляции</u></p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p> <p>2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
PM №№63,64А Разнорабочий	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p> <p>2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны проверить эффективность <u>вентиляции</u></p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p> <p>2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
<i>Производство. Участок окончательной сборки</i>					
PM №№71-73А Слесарь механосборочных работ	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные <u>наушники и вкладыши</u>).</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p>			
PM №№74-76А Слесарь-сборщик летательных аппаратов	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные <u>наушники и вкладыши</u>).</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p>			
PM №77 Сборщик-клепальщик	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p> <p>2. Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие перчатки.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p> <p>2. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p>			
<i>Производство. Участок подготовительно-заключительных работ</i>					

PM №78 Мастер участка	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №79 Ведущий специалист по экстерьеру	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны проверить эффективность вентиляции.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.			
PM №№80,81А Специалист по экстерьеру	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны проверить эффективность вентиляции.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.			
PM №№82,83А Специалист по экстерьеру	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны проверить эффективность вентиляции.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.			
<i>Служба (инспекция) качества и летной годности</i>					

РМ №85 Ведущий инженер по эксплуатации	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №87 Механик по самолету	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №88 Инженер по эксплуатации	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			

Дата составления: 27.04.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер - заместитель
управляющего исполнительного
директора по общим вопросам
(должность)



Лазарев И.В.
(Ф.И.О.)

11.05.2022,
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда
(должность)



Князев Е.К.
(Ф.И.О.)

11.05.22,
(дата)

Главный специалист по
административной работе и
управлению персоналом
(должность)

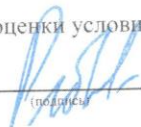


Алексеева Е.М.
(Ф.И.О.)

11.05.22.
(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

979
(№ в реестре экспертов)



Рябов А.А.
(Ф.И.О.)

27 АПР 2022
(дата)