

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>Производство. Участок мехобработки и мехсборки</i>					
PM №№30-32А Слесарь механосборочных работ	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №№33-35А Слесарь механосборочных работ	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №№36,37А Токарь	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №38 Токарь	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			

PM №№39,40А Фрезеровщик	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №41 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 №№43-45А Бригадир	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 применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.			
PM №№46-49А Сборщик изделий из стеклопластика	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 применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.			

<p>PM №№50-53А 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 применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
<p>PM №№54-57А 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 применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
<p>PM №№58-61А 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 применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			

<i>Производство. Участок окончательной сборки</i>					
PM №№73,74А Ведущий специалист по экстерьеру	<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 применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p> <p>2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
<i>Производство. Участок проекта "Борей"</i>					
PM №75 Бригадир	<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 применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p> <p>2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			

PM №№76-77А 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 применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p> <p>2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
PM №№78-80А 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 применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания, проверить эффективность вентиляции.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p> <p>2. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
<i>Служба (инспекция) качества и летной годности</i>					
PM №82 Ведущий инженер по эксплуатации	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p>			
PM №№85-86А Техник по самолету	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p>			

PM №88 Шеф-пилот	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
------------------	--	---	--	--	--

Дата составления: 01.02.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер-заместитель
управляющего исполнительного
директора
(должность)


(подпись)

Лазарев И.В.
(Ф.И.О.)

15.03.2016 г.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель управляющего
исполнительного директора по
производству
(должность)


(подпись)

Калениченко О.И.
(Ф.И.О.)

15.03.2016 г.
(дата)

Специалист по делопроизводству и
кадрам
(должность)


(подпись)

Алексеева Е.М.
(Ф.И.О.)

15.03.2016 г.
(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

979
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Рябов А.А.
(Ф.И.О.)

22.02.2016 г.
(дата)