

Раздел V. 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
Служба производства					
РМ №№11-6, 11-7А Водитель погрузчика 5 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний.	1. До 28.02.2025 и далее 2. Постоянно	Служба производства	
Заготовительный участок					
РМ №№15-1, 15-2А, 15-3А, 15-4А Формовщик стеклопластиковых изделий 3 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. 3. Осуществлять контроль применения средств защиты органов дыхания	1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний. 3. Профилактика профзаболеваний	1. До 28.02.2025 и далее 2. Постоянно 3. Постоянно	Заготовительный участок	
РМ №№15-5, 15-6А Формовщик стеклопластиковых изделий 2 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. 3. Осуществлять контроль применения средств защиты органов дыхания	1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний. 3. Профилактика профзаболеваний	1. До 28.02.2025 и далее 2. Постоянно 3. Постоянно	Заготовительный участок	

<p>PM №15-7 Формовщик стеклопластиковых изделий 3 разряда</p> <p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха.</p> <p>2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>3. Осуществлять контроль применения средств защиты органов дыхания</p>	<p>1. Профилактика профзаболеваний.</p> <p>2. Профилактика профзаболеваний.</p> <p>3. Профилактика профзаболеваний</p>	<p>1. До 28.02.2025 и далее постоянно</p> <p>2. Постоянно</p> <p>3. Постоянно</p>	<p>Заготовительный участок</p>
<p>PM №№15-8, 15-9А Формовщик стеклопластиковых изделий 2 разряда</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха.</p> <p>2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>3. Осуществлять контроль применения средств защиты органов дыхания</p>	<p>1. Профилактика профзаболеваний.</p> <p>2. Профилактика профзаболеваний.</p> <p>3. Профилактика профзаболеваний</p>	<p>1. До 28.02.2025 и далее постоянно</p> <p>2. Постоянно</p> <p>3. Постоянно</p>
<p>PM №15-10 Изготовитель стеклопластиковых изделий намоткой на автоматических и полуавтоматических линиях, станках и установках 2 разряда</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха.</p> <p>2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>3. Осуществлять контроль применения средств защиты органов дыхания</p>	<p>1. Профилактика профзаболеваний.</p> <p>2. Профилактика профзаболеваний.</p> <p>3. Профилактика профзаболеваний</p>	<p>1. До 28.02.2025 и далее постоянно</p> <p>2. Постоянно</p> <p>3. Постоянно</p>
<p>PM №15-11 Изготовитель стеклопластиковых изделий намоткой на автоматических и полуавтоматических линиях, станках и установках 3 разряда</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха.</p> <p>2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>3. Осуществлять контроль применения средств защиты органов дыхания</p>	<p>1. Профилактика профзаболеваний.</p> <p>2. Профилактика профзаболеваний.</p> <p>3. Профилактика профзаболеваний</p>	<p>1. До 28.02.2025 и далее постоянно</p> <p>2. Постоянно</p> <p>3. Постоянно</p>

<p>PM №15-12 Изготовитель стеклопластиковых изделий намоткой на автоматических и полуавтоматических линиях, станках и установках 4 разряда</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>3. Осуществлять контроль применения средств защиты органов дыхания</p>	<p>1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний. 3. Профилактика профзаболеваний</p> <p>1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно 3. Постоянно</p> <p>Заготовительный участок</p>
<p>PM №15-13 Оператор автоматических и полуавтоматических линий, станков и установок 4 разряда</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	<p>1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний</p> <p>1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно</p> <p>Заготовительный участок</p>
<p>PM №15-14 Оператор автоматических и полуавтоматических линий, станков и установок 4 разряда</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	<p>1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний</p> <p>1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно</p> <p>Заготовительный участок</p>
<p>PM №№15-15, 15-16А Модельщик стеклопластиковых изделий 4 разряда</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p> <p>3. Осуществлять контроль применения средств защиты органов дыхания</p>	<p>1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний. 3. Профилактика профзаболеваний</p> <p>1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно 3. Постоянно</p> <p>Заготовительный участок</p>

PM №15-17 Модельщик стеклопластиковых изделий 3 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. 3. Осуществлять контроль применения средств защиты органов дыхания	1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний. 3. Профилактика профзаболеваний	1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно 3. Постоянно	Заготовительный участок
				<i>Сборочный участок</i>
PM №№26-2, 26-3А, 26-4А, 26-5А, 26-6А, 26-7А, 26-8А, 26-9А Формовщик стеклопластиковых изделий 4 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. 3. Осуществлять контроль применения средств защиты органов дыхания	1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний. 3. Профилактика профзаболеваний	1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно 3. Постоянно	Сборочный участок
				<i>Дыхания</i>
PM №№26-10, 26-11А, 26-12А Формовщик стеклопластиковых изделий 3 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. 3. Осуществлять контроль применения средств защиты органов дыхания	1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний. 3. Профилактика профзаболеваний	1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно 3. Постоянно	<i>Дыхания</i>

PM №26-13, 26-14A, 26-15A, 26-16A, 26-17A Формовщик стеклопластиковых изделий 2 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. 3. Осуществлять контроль применения средств защиты органов дыхания	1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний. 3. Профилактика профзаболеваний	1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно 3. Постоянно	Сборочный участок
PM №26-18 Слесарь-ремонтник 4 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. 3. Осуществлять контроль применения средств защиты органов дыхания	1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний. 3. Профилактика профзаболеваний	1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно 3. Постоянно	Сборочный участок
PM №26-19, 26-20A, 26-21A, 26-22A Слесарь-ремонтник 3 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. 3. Осуществлять контроль применения средств защиты органов дыхания	1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний. 3. Профилактика профзаболеваний	1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно 3. Постоянно	Сборочный участок
				Сборочный участок

PM №28-10, 28-11A Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке, на полуавтоматических машинах 3 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. 3. Осуществлять контроль применения средств защиты от ультрафиолетового излучения 4. Для уменьшения вредного воздействия микроклимата разработать и применять режим труда и отдыха. 5. Осуществлять контроль применения средств защиты с соответствующей теплозоляцией	1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний. 3. Профилактика профзаболеваний 4. Профилактика профзаболеваний 5. Предупреждение неблагоприятного влияния нагревающего (или охлаждающего) микроклимата.	1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно 3. Постоянно 4. До 28.02.2025 и далее постоянно 5. Постоянно
PM №28-12 Газорезчик 4 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. 3. Осуществлять контроль применения средств защиты органов дыхания	1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний. 3. Профилактика профзаболеваний	1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно 3. Постоянно
PM №28-13 Слесарь-ремонтник 3 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний.	1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно 3. Постоянно

Участок строительно-монтажных и пусконаладочных работ

РМ №31-5 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний.	1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно	Участок строительно-монтажных и пусконаладочных работ
РМ №№31-6, 31-7А Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний.	1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно	Участок строительно-монтажных и пусконаладочных работ
РМ №№31-8, 31-9А, 31-10А Слесарь-ремонтник 5 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний.	1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно	Участок строительно-монтажных и пусконаладочных работ
РМ №31-11 Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке, на полуавтоматических машинах 4 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. 3. Осуществлять контроль применения средств защиты от ультрафиолетового излучения	1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний. 3. Профилактика профзаболеваний.	1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно	Участок строительно-монтажных и пусконаладочных работ
				<i>Склад</i>
РМ №33-7 Водитель погрузчика 4 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума разработать и применять режим труда и отдыха. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	1. Профилактика профзаболеваний. 2. Профилактика профзаболеваний.	1. До 28.02.2025 и далее постоянно 2. Постоянно	Склад

Дата составления: 28.12.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:



Иванов Владимир Витальевич
заместитель генерального директора
(подпись) _____ 27.07.2025
(должность) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Лашко Артем Владимирович
директор по производству
(подпись) _____ 27.07.2025
(должность) _____ (дата)

Бахаев Владислав Алексеевич
ведущий специалист по охране
труда и экология
(подпись) _____ 27.07.2025
(должность) _____ (дата)

Фимин Алексей Сергеевич
главный технолог
(подпись) _____ 27.07.2025
(должность) _____ (дата)

Егоров Максим Александрович
начальник участка строительно-
монтажных и пусконаладочных
работ
(подпись) _____ 27.07.2025
(должность) _____ (дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:


Мороз Регина Сергеевна
1797
(№ в реестре экспертов) _____ 28 ДЕК 2024
(подпись) _____ (дата)
(фамилия, имя, отчество (при наличии)) _____ (дата)