

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Азовский оптико-механический завод»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Оптическое производство (008)</i>					
<i>Участок окончательных операций</i>					
96. Травильщик	Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется усовершенствовать систему вентиляции. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации	Снижение влияния повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Участок шлифовки, полировки оптических деталей</i>					
97. Шлифовщик оптических деталей	Обеспечить выдачу сертифицированных или декларированных СИЗ в соответствии с Типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи. Дополнительно рекомендуется выдача средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД)	Обеспечение СИЗ			
	Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется усовершенствовать систему вентиляции, предусмотреть в зоне обезжиривания деталей дополнительный местный отсос. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации	Снижение повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны			
98. Шлифовщик оптических деталей	Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется усовершенство-	Снижение повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны			

	<p>вать систему вентиляции, предусмотреть в зоне обезжиривания деталей дополнительный местный отсос. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации</p>				
	<p>Обеспечить выдачу сертифицированных или декларированных СИЗ в соответствии с Типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи. Дополнительно рекомендуется выдача средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД)</p>	<p>Обеспечение СИЗ</p>			
<p>99. Шлифовщик оптических деталей</p>	<p>Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется усовершенствовать систему вентиляции, предусмотреть в зоне обезжиривания деталей дополнительный местный отсос. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации</p>	<p>Снижение повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны</p>			
	<p>Обеспечить выдачу сертифицированных или декларированных СИЗ в соответствии с Типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи. Дополнительно рекомендуется выдача средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД)</p>	<p>Обеспечение СИЗ</p>			
<p>Цех защитных покрытий и печатных плат (010)</p>					
<p><i>Участок корректировки и нейтрализации сточных вод</i></p>					
<p>103. Мастер участка</p>	<p>Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется усовершенствовать систему вентиляции на участках цеха. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации</p>	<p>Снижение повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны</p>			
	<p>Обеспечить выдачу сертифицирован-</p>	<p>Обеспечение СИЗ</p>			

	ных или декларированных СИЗ в соответствии с Типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи. Дополнительно рекомендуется выдача средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД)				
<i>Энергомеханическая группа</i>					
104. Механик	Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется усовершенствовать в слесарной мастерской систему вентиляции, предусмотреть в зоне обезжиривания деталей дополнительный местный отсос. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации	Снижение повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны			
	Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования. Соблюдать требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года.	Снижение повышенного уровня шума			
	Обеспечить выдачу сертифицированных или декларированных СИЗ в соответствии с Типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи. Дополнительно рекомендуется выдача средств индивидуальной защиты органов слуха	Обеспечение СИЗ			
105А(106А). Слесарь-ремонтник	Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется усовершенствовать в слесарной мастерской систему вентиляции, предусмотреть в зоне обезжиривания деталей дополнитель-	Снижение повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны			

	ный местный отсос. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации				
	Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования. Соблюдать требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года.	Снижение повышенного уровня шума			
	Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха	Снижение повышенного уровня тяжести трудового процесса			
	Обеспечить выдачу сертифицированных или декларированных СИЗ в соответствии с Типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи. Дополнительно рекомендуется выдача средств индивидуальной защиты органов слуха	Обеспечение СИЗ			
107А(108А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется усовершенствовать в слесарной мастерской систему вентиляции, предусмотреть в зоне обезжиривания деталей дополнительный местный отсос. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации	Снижение повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны			
	Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования. Соблюдать требования СП 2.2.2.1327-03	Снижение повышенного уровня шума			

	«Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года.				
	Обеспечить выдачу сертифицированных или декларированных СИЗ в соответствии с Типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи. Дополнительно рекомендуется выдача средств индивидуальной защиты органов слуха	Обеспечение СИЗ			
	Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха	Снижение повышенного уровня тяжести трудового процесса			
<i>Деревообрабатывающий участок (021)</i>					
109. Маляр	Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется усовершенствовать систему вентиляции. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации	Снижение повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Заготовительный цех (022)</i>					
<i>Участок пластмасс</i>					
111А(112А). Литейщик пластмасс	Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования. Соблюдать требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года.	Снижение повышенного уровня шума			
	Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обуслов-	Снижение повышенного уровня химических веществ в			

	лен спецификой технологического процесса, рекомендуется усовершенствовать систему вентиляции. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации	воздухе рабочей зоны			
	Дополнительно рекомендуется выдача средств индивидуальной защиты органов слуха	Обеспечение СИЗ			
112А (111А). Литейщик пластмасс	Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется усовершенствовать систему вентиляции. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации	Снижение повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны			
	Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования. Соблюдать требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года.	Снижение повышенного уровня шума			
	Дополнительно рекомендуется выдача средств индивидуальной защиты органов слуха	Обеспечение СИЗ			
<i>Механический цех (024)</i>					
<i>Механический участок №2</i>					
116А(117А). Станочник широкого профиля	Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования. Соблюдать требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организа-	Снижение повышенного уровня шума			

	<p>ции технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года.</p> <p>Учитывая вредные условия труда, предоставить работнику право на гарантии и компенсации</p>				
117А (116А). Станочник широкого профиля	<p>Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования. Соблюдать требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года.</p> <p>Учитывая вредные условия труда, предоставить работнику право на гарантии и компенсации</p>	Снижение повышенного уровня шума			
Опытный цех (117)					
<i>Сборочно-монтажный участок</i>					
118А(119А). Пропитчик	<p>Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется усовершенствовать систему вентиляции. Учитывая вредные условия труда, предоставить работнику право на гарантии и компенсации</p>	Снижение повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны			
	<p>Обеспечить выдачу сертифицированных или декларированных СИЗ в соответствии с Типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи. Дополнительно рекомендуется выдача средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД)</p>	Обеспечение СИЗ			
Цех изготовления инструментальной продукции и нестан-					

<i>дартного оборудования (133)</i>					
<i>Участок штампов, пресс-форм, приспособлений и нестандартного оборудования</i>					
122. Шлифовщик (сухой шлифовки)	Повышенный уровень аэрозолей ПФД в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется усовершенствовать систему вентиляции, соблюдать рациональный режим труда и отдыха и требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации	Снижение влияния повышенного уровня аэрозолей ПФД в воздухе рабочей зоны			
123А(124А). Шлифовщик (плоской шлифовки)	Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования. Соблюдать требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации	Снижение повышенного уровня шума			
	Повышенный уровень аэрозолей ПФД в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется усовершенствовать систему вентиляции, соблюдать рациональный режим труда и отдыха и требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиениче-	Снижение влияния повышенного уровня аэрозолей ПФД в воздухе рабочей зоны			

	ские требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года				
125. Шлифовщик (сухой и мокрой шлифовки)	Повышенный уровень аэрозолей ПФД в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется усовершенствовать систему вентиляции, соблюдать рациональный режим труда и отдыха и требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации	Снижение влияния повышенного уровня аэрозолей ПФД в воздухе рабочей зоны			
128. Кузнец на молотах и прессах	Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования. Соблюдать требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации	Снижение повышенного уровня шума			
	С целью нормализации нагревающего микроклимата рекомендуется соблюдать питьевой режим, рациональный режим труда и отдыха, требования раздела X, главы 36, статьи 223 ТК РФ, СП	Нормализация нагревающего микроклимата			

	2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года				
	Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха	Снижение повышенного уровня тяжести трудового процесса			
<i>Участок мерительного, резьбового и режущего инструмента</i>					
129. Шлифовщик (оптической шлифовки)	Повышенный уровень аэрозолей ПФД в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха и требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации	Снижение повышенного уровня аэрозолей ПФД в воздухе рабочей зоны			
	Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования. Соблюдать требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года.	Снижение повышенного уровня шума			
130А(131А). Шлифовщик (сухой шлифовки)	Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесс	Снижение повышенного уровня шума			

	<p>са, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования. Соблюдать требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации</p>				
	<p>Повышенный уровень аэрозолей ПФД в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется усовершенствовать систему вентиляции, соблюдать рациональный режим труда и отдыха и требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года</p>	<p>Снижение влияния повышенного уровня аэрозолей ПФД в воздухе рабочей зоны</p>			
<i>Служба главного механика (СГМ137)</i>					
<i>Участок по ремонту технологического оборудования</i>					
134. Шлифовщик	<p>Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса, для снижения воздействия рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха и требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года</p>	<p>Снижение повышенного уровня шума</p>			

	дованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года. Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации				
<i>Механический участок</i>					
136. Токарь-расточник	Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования. Соблюдать требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года. Учитывая вредные условия труда, предоставить работнику право на гарантии и компенсации	Снижение повышенного уровня шума			
Отдел технического контроля (346)					
<i>Бюро технического контроля</i>					
138. Контролер в литейном производстве	Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса, для снижения воздействия рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха и требования СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23 мая 2003 года. Учитывая вредные условия	Снижение повышенного уровня шума			

	труда, сохранить за работником право на гарантии и компенсации				
--	---	--	--	--	--

Дата составления: 22.07.2016