

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Закрытое акционерное общество "ЭМПИЛС"

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>Лаборатория контроля качества лаков</i>	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
0011126. Техник-лаборант					
<i>Лаборатория контроля качества сырья и лаков</i>					
0021126. Инженер-лаборант	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
0031126. Инженер-лаборант	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
0041126. Начальник лаборатории	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Лаборатория контроля качества эмалей</i>					
0051126. Инженер-лаборант	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Лаковетилускиной корпус</i>					
0061126. Аппаратчик дозирования 5 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
0071126. Аппаратчик дозирования 5 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты средства	Снижение вредного воздействия шума			

	нов слуха	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны					
0081126. Аппаратчик дозирования 5 разряда	нов слуха	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума					
0091126. Аппаратчик дозирования 5 разряда	нов слуха	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны					
	нов слуха	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума					
0101126. Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 5 разряда	нов слуха	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны					
	нов слуха	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума					
0111126. Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 6 разряда	нов слуха	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны					
	нов слуха	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума					
0121126. Машинист расфасовочно-упаковочных машин 3 разряда	нов слуха	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны					
	нов слуха	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума					
0131126. Начальник	нов слуха	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны					
	нов слуха	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума					

0141126. Технолог	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Научно-исследовательская лаборатория</i>					
<i>Отдел охраны труда, охраны окружающей среды и промышленной безопасности</i>	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
<i>Служба главного энергетика</i>					
<i>Служба директора по маркетингу</i>					
<i>Цех эмалей</i>					
0231126. Начальник смены	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
0241126. Мастер участка фасовки	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
0251126. Машинист расфасовочно-упаковочных машин 3 разряда	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
	Для снижения вредного воздействия тяжести трудового процесса рекомендуется использовать регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
0261126. Машинист расфасовочно-упаковочных машин 3	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы перерывы	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			

разряда	темы вентиляции	рабочей зоны			
	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
	Для снижения вредного воздействия тяжести трудового процесса рекомендуется использовать регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
0271126. Машинист расфасовочно-упаковочных машин 3 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
	Для снижения вредного воздействия тяжести трудового процесса рекомендуется использовать регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
0281126. Машинист расфасовочно-упаковочных машин 3 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
	Для снижения вредного воздействия тяжести трудового процесса рекомендуется использовать регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
0291126. Машинист расфасовочно-упаковочных машин 3 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
	Для снижения вредного воздействия тяжести трудового процесса рекомендуется использовать регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
0301126. Машинист расфасо-	Для снижения вредного воздействия	Снижение концентрации			

ВОЧНО-УПАКОВОЧНЫХ МАШИН 3 РАЗЯДА	Химического фактора использовать системы вентиляции	вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
	Для снижения вредного воздействия тяжести трудового процесса рекомендуется использовать регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
0321126. Машинист расфасовочно-упаковочных машин 3 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Для снижения вредного воздействия тяжести трудового процесса рекомендуется использовать регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
0331126. Машинист расфасовочно-упаковочных машин 3 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
	Для снижения вредного воздействия тяжести трудового процесса рекомендуется использовать регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			

0341126. Машинист расфасовочно-упаковочных машин 3 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
0351126. Машинист расфасовочно-упаковочных машин 3 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
0361126. Машинист расфасовочно-упаковочных машин 3 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
0371126. Аппаратчик составления эмалей 5 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса			
0381126. Аппаратчик дозирования 5 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
0391126. Аппаратчик диспергирования пигментов и красителей 5 разряда участка бисерных мельниц	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
0401126. Аппаратчик диспергирования пигментов и красителей 5 разряда участка загрузки	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение вредного воздействия шума			
0411126. Аппаратчик диспергирования пигментов и красителей 5 разряда участка загрузки	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
0421126. Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 4 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
0431126. Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 4 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Комплекс складов</i>					
<i>Обучающий центр</i>					
<i>Цех лаков</i>					
0491126. Аппаратчик синтеза 5 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
0501126. Аппаратчик синтеза 6 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
0511126. Аппаратчик синтеза 6 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
0521126. Аппаратчик растворения лаковых основ 5 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
0531126. Начальник смены	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Цех эмалей 2</i>					

0541126. Начальник цеха	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
0551126. Заместитель начальника цеха по технологии	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение вредного воздействия шума			
0561126. Начальник смены	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение вредного воздействия шума			
0571126. Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 4 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение вредного воздействия шума			
0581126. Аппаратчик диспергирования пигментов и красителей 5 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение вредного воздействия шума			
0591126. Аппаратчик диспергирования пигментов и красителей 5 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение вредного воздействия шума			
0601126. Аппаратчик диспергирования пигментов и красителей 5 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение вредного воздействия шума			

Рования пигментов и красителей 5 разряда	химического фактора использовать системы вентиляции	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
0611126. Аппаратчик диспергирования пигментов и красителей 5 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
0621126. Аппаратчик диспергирования пигментов и красителей 5 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
0631126. Колорист	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Лаборатория контроля качества эмалей 2</i>						
0641126. Начальник лаборатории	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
0651126. Инженер-лаборант	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
0661126. Инженер-лаборант	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать системы вентиляции	Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

Дата составления: 31.03.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор ЗАО "ЭМ-ПИЛС"

(должность)

Номеровский А. А.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

31.03.2026

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела охраны труда, окружающей среды и промышленной безопасности ЗАО "ЭМПИЛС"

(должность)

Любаева М. А.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

31.03.2026

(дата)

Старший бухгалтер ЗАО "ЭМПИЛС"

(должность)

Василькова И. Н.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

31.03.2026

(дата)

Председатель профсоюзного комитета ЗАО "ЭМПИЛС"

(должность)

Тешлякова А. П.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

31.03.2026

(дата)

Специалист по охране труда и экологии ЗАО "ЭМПИЛС"

(должность)

Допенко Ю. М.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

31.03.2026

(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

1962

Скребнев Борис Витальевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

31.03.2026

(дата)

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

