

**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
Производство, Участок печати, 72, Печатник флексографской печати (MPS-520)	Учитывая вредное воздействия шума на организм работника в условиях с его повышенным уровнем использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного воздействия шума			
Производство, Участок печати, 72, Печатник флексографской печати (MPS-520)	С целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, предоставлять работнику предусмотренные законодательством РФ компенсации.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Производство, Участок печати, 72, Печатник флексографской печати (MPS-520)	Для снижения вредного воздействия химических веществ и пыли (АПФД) при работах , в условиях их влияния, использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания. Провести ревизию системы (оборудовать помещение(я) системой) приточно-вытяжной вентиляции и (или) аспирации воздуха производственных помещений.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Производство, Участок резки, 77, Старший машинист резальных машин	Учитывая вредное воздействия шума на организм работника в условиях с его повышенным уровнем использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного воздействия шума			
Производство, Участок резки, 77, Старший машинист резальных машин	С целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, предоставлять работнику предусмотренные законодательством РФ компенсации.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Производство, Участок резки, 78, Машинист резальных машин	Учитывая вредное воздействия шума на организм работника в условиях с его повышенным уровнем использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного воздействия шума			
Производство, Участок резки, 78, Машинист	С целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, предоставлять	Снижение вредного воздействия			

резальных машин	работнику предусмотренные законодательством РФ компенсации.	тяжести			
Производство, Участок резки, 79,Машинист резальных машин	Учитывая вредное воздействия шума на организм работника в условиях с его повышенным уровнем использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного воздействия шума			
Производство, Участок резки, 79,Машинист резальных машин	С целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, предоставлять работнику предусмотренные законодательством РФ компенсации.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Производство, Участок резки, 79,Машинист резальных машин	Для снижения вредного воздействия химических веществ и пыли (АПФД) при работах , в условиях их влияния, использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания. Провести ревизию системы (оборудовать помещение(я) системой) приточно-вытяжной вентиляции и (или) аспирации воздуха производственных помещений.	Снижение вредного воздействия химического фактора			

Дата составления: 22.02.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по АХД

(должность)

*Гусаков*

(подпись)

Кузьмичев Вячеслав Дмитриевич

(ФИО)

*28.02.19*

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по персоналу

(должность)

*НД*

Коптева Ирина Сергеевна

(ФИО)

*28.02.2019*

(дата)

Начальник печатного производства

(должность)

*Л*

Гончарик Иван  
Анатольевич

(ФИО)

*28.02.2019*

(дата)

Начальник цеха лакирования

(должность)

*Виноград*

Чудайкин Виктор  
Николаевич

(ФИО)

*28.02.19*

(дата)

Специалист по охране труда и пожарной  
безопасности

(должность)

*НН*

Токсубаева Мария  
Анатольевна

(ФИО)

*28.02.2019*

(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

891  
(№ в реестре экспертов)



Чуриков И. С.  
(ФИО)

22.02.2019  
(дата)