

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
Отдел отсутствует, Главный инженер	Устройство новых и реконструкция имеющихся аспирационных и пылегазоулавливающих установок с целью обеспечения чистоты воздушной среды в рабочей и обслуживаемых зонах помещений в соответствии с требованиями нормативных документов.	Цех производства ЛКМ — снижение вредного воздействия производственного фактора "Углеводороды алифатические предельные С1-С10".	—	Все структурные подразделения.	
Отдел отсутствует, Технолог	Устройство новых и реконструкция имеющихся аспирационных и пылегазоулавливающих установок с целью обеспечения чистоты воздушной среды в рабочей и обслуживаемых зонах помещений в соответствии с требованиями нормативных документов.	Лабораторная посуда — снижение вредного воздействия производственного фактора "Диметилбензол (смесь 2-, 3-, 4-изомеров)".	—	Все структурные подразделения.	
Отдел отсутствует, Младший технолог	Устройство новых и реконструкция имеющихся аспирационных и пылегазоулавливающих установок с целью обеспечения чистоты воздушной среды в рабочей и обслуживаемых зонах помещений в соответствии с требованиями нормативных документов.	Лабораторная посуда — снижение вредного воздействия производственного фактора "Углеводороды алифатические предельные С1-С10".	—	Все структурные подразделения.	
Отдел отсутствует, Старший лаборант	Устройство новых и реконструкция имеющихся аспирационных и пылегазоулавливающих установок с целью обеспечения чистоты воздушной среды в рабочей и обслуживаемых зонах помещений в соответствии с требованиями нормативных документов.	Лабораторная посуда — снижение вредного воздействия производственного фактора "Диметилбензол (смесь 2-, 3-, 4-изомеров)".	—	Все структурные подразделения.	
Отдел отсутствует, Лаборант	Устройство новых и реконструкция имеющихся аспирационных и пылегазоулавливающих установок с целью обеспечения чистоты воздушной среды в рабочей и обслуживаемых зонах помещений в соответствии с требованиями нормативных документов.	Лабораторная посуда — снижение вредного воздействия производственного фактора "Диметилбензол (смесь 2-, 3-, 4-изомеров)".	—	Все структурные подразделения.	

1	2	3	4	5	6
<p>Производственный отдел, Начальник</p>	<p>Устройство новых и реконструкция имеющихся аспирационных и пылегазоулавливающих установок с целью обеспечения чистоты воздушной среды в рабочей и обслуживаемых зонах помещений в соответствии с требованиями нормативных документов.</p>	<p>Цех производства ЛКМ — снижение вредного воздействия производственного фактора "Углеводороды алифатические предельные С1-С10".</p>	<p>—</p>	<p>Все структурные подразделения.</p>	
<p>Отдел главного механика, Механик</p>	<p>Устройство новых и реконструкция имеющихся аспирационных и пылегазоулавливающих установок с целью обеспечения чистоты воздушной среды в рабочей и обслуживаемых зонах помещений в соответствии с требованиями нормативных документов.</p>	<p>Цех производства ЛКМ — снижение вредного воздействия производственного фактора "Углеводороды алифатические предельные С1-С10".</p>	<p>—</p>	<p>Все структурные подразделения.</p>	