

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное Общество «Московский локомотиворемонтный 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
<b>Цех №15. Заводоуправление</b>	-	-	-	-	-
Руководство	-	-	-	-	-
Служба реализации продукции	-	-	-	-	-
Отдел сбыта	-	-	-	-	-
Автотранспортный участок	-	-	-	-	-
Отдел снабжения	-	-	-	-	-
Административно-хозяйственный отдел	-	-	-	-	-
Сектор делопроизводства	-	-	-	-	-
Складское хозяйство	-	-	-	-	-
Административно-правовая служба	-	-	-	-	-
Юридический отдел	-	-	-	-	-
Отдел кадрового администрирования	-	-	-	-	-
Финансовое управление	-	-	-	-	-
Финансовый отдел	-	-	-	-	-
Планово-экономический отдел	-	-	-	-	-
Отдел труда и заработной платы	-	-	-	-	-
Отдел бухгалтерии	-	-	-	-	-
Расчетная группа	-	-	-	-	-
Сектор экономической безопасности	-	-	-	-	-
Отдел информационных технологий	-	-	-	-	-
Технологический отдел	-	-	-	-	-
Конструкторский отдел	-	-	-	-	-
Отдел главного энергетика	-	-	-	-	-
Отдел главного механика	-	-	-	-	-
Отдел организации и планирования производства	-	-	-	-	-
Отдел приемки и описи подвижного состава	-	-	-	-	-

Отдел технического контроля	-	-	-	-	-
Контрольно-испытательная группа	-	-	-	-	-
Отдел неразрушающего контроля	-	-	-	-	-
Отдел главного метролога	-	-	-	-	-
Центральная заводская лаборатория	-	-	-	-	-
Отдел управления качеством	-	-	-	-	-
<b>Сборочный цех №1</b>	-	-	-	-	-
Участок ремонта и сборки пневмооборудования вагонов №3	-	-	-	-	-
Участок подготовки производства №5	-	-	-	-	-
<b>Электроаппаратный цех №2</b>	-	-	-	-	-
Участок подготовки производства №5	-	-	-	-	-
180. Маляр	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>Колесно-тележечный цех №3</b>	-	-	-	-	-
Участок полного освидетельствования колесных пар №1	-	-	-	-	-
Участок ремонта деталей экипажной части и автосцепки вагонов № 3	-	-	-	-	-
Участок ремонта и изготовления деталей электроподвижного состава № 4	-	-	-	-	-
226. Электросварщик ручной сварки	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применять средства индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
Участок по обслуживанию и ремонту оборудования № 5	-	-	-	-	-
Участок разборки тележек и колесных пар №6	-	-	-	-	-
<b>Энергосиловой цех №5</b>	-	-	-	-	-
Участок по ремонту вентиляционных систем и санитарно-технического оборудования (1 участок)	-	-	-	-	-

Участок по эксплуатации энергосилового оборудования "Фрезер"	-	-	-	-	-
<b>Ремонтно-инструментальный цех №6</b>	-	-	-	-	-
Участок по инструментальному хозяйству №1	-	-	-	-	-
Участок по ремонту и эксплуатации оборудования №5	-	-	-	-	-
251. Маляр	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>Ремонтно-комплектовочный цех №7</b>	-	-	-	-	-
Участок котельно-сварочных работ и деревообработки №1	-	-	-	-	-
253. Травильщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок ремонта деталей интерьера вагонов №2	-	-	-	-	-
256. Маляр	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
257. Маляр	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок ремонта деталей внутреннего убранства вагонов №3	-	-	-	-	-
Участок разборки и макетной заготовки №4	-	-	-	-	-
<b>Электромашиинный цех №8</b>	-	-	-	-	-
Участок ремонта электрических машин №1	-	-	-	-	-
Участок ремонта вспомогательного оборудования №2	-	-	-	-	-
276. Изолировщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
277. Изолировщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

Участок по ремонту специализированного оборудования подвижного состава №4	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---

Дата составления: 30.09.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность)	 (подпись)	Леженкин Игорь Анатольевич (Ф.И.О.)	 (дата)
--------------------------------	--	--	------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник СОТ (должность)	 (подпись)	Бирюков Сергей Дмитриевич (Ф.И.О.)	 (дата)
------------------------------	--	---------------------------------------	------------

Главный технолог (должность)	 (подпись)	Сиренко Владимир Николаевич (Ф.И.О.)	 (дата)
---------------------------------	--	---	------------

Начальник отдела кадрового администрирования (должность)	 (подпись)	Агафонова Валентина Васильевна (Ф.И.О.)	 (дата)
---	--	--	------------

Председатель профсоюзного комитета (должность)	 (подпись)	Михайлов Александр Александрович (Ф.И.О.)	 (дата)
---	--	--	------------

Начальник отдела труда и заработной платы (должность)	 (подпись)	Фалина Светлана Вячеславовна (Ф.И.О.)	 (дата)
--	--	--	------------

Начальник колесно-тележечного цеха №3 (должность)	 (подпись)	Шведов Максим Анатольевич (Ф.И.О.)	 (дата)
--	---	---------------------------------------	------------

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

4458 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Секерина Екатерина Геннадьевна (Ф.И.О.)	30.09.2020 (дата)
---------------------------------	--	--	----------------------