

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование подразделения, рабо- щего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлека- емые для выполнения мероприятия	Отметка о выпол- нении
1	2	3	4	5	6
Служба механика (211)					
20А, 20.1А(20А), 20.10А(20А), 20.11А(20А), 20.12А(20А), 20.13А(20А), 20.14А(20А), 20.15А(20А), 20.16А(20А), 20.17А(20А), 20.18А(20А), 20.19А(20А), 20.2А(20А), 20.20А(20А), 20.21А(20А), 20.22А(20А), 20.3А(20А), 20.4А(20А), 20.5А(20А), 20.6А(20А), 20.7А(20А), 20.8А(20А), 20.9А(20А) Машинист крана (крановщик)	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спецпитание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Участок сборки мелких узлов и механообработки (203); (211) Служба механика; (214) БИХ					
52А, 52.1А(52А), 52.2А(52А), 52.3А(52А), 52.4А(52А), 52.5А(52А), 52.6А(52А) Токарь БИХ (214)	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
96А, 96.1А(96А), 96.2А(96А), 96.3А(96А), 96.4А(96А), 96.5А(96А) Слесарь-инструментальщик	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

* срок выполнения определен №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»

Дата составления:

21.02.2017