

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН  
приказом ПАО «КМЗ»  
от 17.02.2020 № 15-1/116-1

**Перечень 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
<b>Участок 10106-01 "Участок сборки ГЦ"</b>					
8 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать защиту органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №1	
9 Слесарь механосборочных работ (Лидер МГ)	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать защиту органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №1	
10A, 11A(10A) Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать защиту органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №1	
12A, 13A(12A), 14A(12A), 15A(12A), 16A(12A), 17A(12A) Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать защиту органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №1	
18A, 19A(18A), 20A(18A), 21A(18A) Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать защиту органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №1	
22 Промывщик деталей и узлов	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	ГРУП Цех №1	
23 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать защиту органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №1	

24 Паяльщик горячим способом, занятый пайкой изделий припоями, содержащими свинец, а так же припоями, содержащими вредные вещества 1-2 класса опасности	Наладить работу местной вытяжной вентиляцией на рабочем месте при проведении паяльных работ.	Снижение вредного воздействия химического фактора	31.12.2021	ЭМО Цех №1	
25 Слесарь механосборочных работ (Лидер МГ)	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать защиту органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №1	
34 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать защиту органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №1	
36 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать защиту органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №1	
<b>Участок 10106-02 "Участок испытаний стеклопластиковых изделий"</b>					
47 Изготовитель стеклопластиковых изделий, занятый полный рабочий день в технологическом процессе производства продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно  31.12.2021	ГРУП Цех №1  ЭМО	
48 Изготовитель стеклопластиковых изделий, занятый полный рабочий день в технологическом процессе производства продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности (Лидер МГ)	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно  31.12.2021	ГРУП Цех №1  ЭМО	
51 Слесарь-ремонтник, занятый полный рабочий день на ремонте и обслуживании технологического оборудования в производстве продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно  31.12.2021	ГРУП Цех №1  ЭМО	

52 Слесарь-ремонтник, занятый полный рабочий день на ремонте и обслуживании технологического оборудования в производстве продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно 31.12.2021	ГРУП Цех №1 ЭМО	
53 Слесарь-ремонтник, занятый полный рабочий день на ремонте и обслуживании технологического оборудования в производстве продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно 31.12.2021	ГРУП Цех №1 ЭМО	
<b>Участок 10108-01 "Участок производства стеклопластиковых изделий (накатка, намотка)"</b>					
55 Изготовитель стеклопластиковых изделий, занятый полный рабочий день в технологическом процессе производства продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно 31.12.2021	ГРУП Цех №1 ЭМО	
56 Изготовитель стеклопластиковых изделий, занятый полный рабочий день в технологическом процессе производства продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно 31.12.2021	ГРУП Цех №1 ЭМО	

57 Изготовитель стеклопластиковых изделий, занятый полный рабочий день в технологическом процессе производства продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности (Лидер МГ)	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно 31.12.2021	ГРУП Цех №1 ЭМО	
58 Изготовитель стеклопластиковых изделий, занятый полный рабочий день в технологическом процессе производства продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно 31.12.2021	ГРУП Цех №1 ЭМО	
59 Изготовитель стеклопластиковых изделий, занятый полный рабочий день в технологическом процессе производства продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно 31.12.2021	ГРУП Цех №1 ЭМО	
60 Начальник участка	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно 31.12.2021	ГРУП Цех №1 ЭМО	
61 Распределитель работ, занятый полный рабочий день в технологическом процессе производства продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно 31.12.2021	ГРУП Цех №1 ЭМО	

62 Слесарь-ремонтник, занятый полный рабочий день на ремонте и обслуживании технологического оборудования в производстве продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно  31.12.2021	ГРУП  Цех №1  ЭМО	
63 Транспортировщик, занятый полный рабочий день в технологическом процессе производства продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно  31.12.2021	ГРУП  Цех №1  ЭМО	
64 Транспортировщик	Учитывая вредные условия труда, в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ обеспечивать работнику положенные ему льготы.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	ГРУП	
65 Наладчик установок изготавления стеклопластиковых изделий, занятый полный рабочий день на ремонте и обслуживании технологического оборудования в производстве продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно  31.12.2021	ГРУП  Цех №1  ЭМО	
66 Слесарь-ремонтник, занятый полный рабочий день на ремонте и обслуживании технологического оборудования в производстве продукции неорганической химии при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно  31.12.2021	ГРУП  Цех №1  ЭМО	

Участок 10108-02 "Участок производства стеклопластиковых изделий (сборка)"					
				ГРУП	
				Цех №1	
69A, 70A(69A) Маляр, занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно 31.12.2021	ЭМО Цех №1	
72A, 73A(72A), 74A(72A) Паяльщик горячим способом, занятый пайкой изделий припоями, содержащими свинец, а также припоями, содержащими вредные вещества 1-2 класса опасности	Наладить работу местной вытяжной вентиляцией на рабочем месте при проведении паяльных работ.	Снижение вредного воздействия химического фактора	31.12.2021	ЭМО Цех №1	
76 Промывщик деталей и узлов	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	ГРУП Цех №1	
77 Слесарь-ремонтник	Учитывая вредные условия труда, в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ обеспечивать работнику положенные ему льготы.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	ГРУП	
78 Приготовитель лаков, красок и левкаса	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно 31.12.2021	ГРУП Цех №1 ЭМО	
<b>Цех № 1</b>					
90 Инженер-лаборант	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, обеспечить рабочее место приточно-вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно 31.12.2021	ГРУП Цех №1 ЭМО	

Руководитель службы ОТ

А.С. Дианов