

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КОВРОВСКИЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)										
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2				класс 3					
				3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	3.2	3.3	3.4		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
Рабочие места (ед.)	92	92	0	7	12	73	0	0	0				
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	95	95	0	10	12	73	0	0	0				
из них женщин	77	77	0	5	6	66	0	0	0				
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)								
		Классы (подклассы) условий труда																								
		Химический	Биологический	Аэрозольно-пылевое воздействие	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующее излучение	Ионизирующее излучение	Микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда			Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный доплатный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
	Цех №1																									
196А	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет
196-1А (196А)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет
196-2А (196А)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет
196-3А (196А)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет

197	Мастер смены-ведущий инженер по подготовке производства	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет			
198	Мастер смены-инженер по подготовке производства	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет			
199	Мастер смены <i>Участок сборки ГЦ (10106-01)</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет			
24А	Паяльник горячим способом, занятый пайкой изделий припоями, содержащими свинец, а так же припоями, содержащими вредные вещества 1-2 класса опасности	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	да	нет	да
24-1А (24А)	Паяльник горячим способом, занятый пайкой изделий припоями, содержащими свинец, а так же припоями, содержащими вредные вещества 1-2 класса опасности	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	да	нет	да
47А	<i>Участок испытаний стеклопластиковых изделий (10106-02)</i> 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	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	да	нет	да
47-1А (47А)	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	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	да	нет	да
47-2А (47А)	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	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	да	нет	да
47-3А (47А)	Изготовитель стеклопластиковых изделий, занятый полный	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	да	нет	да

47-4А (47А)	рабочий день в технологическом процессе производства продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	-	3.2	-	-	3.2	да	нет	да	нет	да	да	нет	да
47-5А (47А)	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	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	-	3.2	-	-	3.2	да	нет	да	нет	да	да	нет	да
47-6А (47А)	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	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	-	3.2	-	-	3.2	да	нет	да	нет	да	да	нет	да
47-7А (47А)	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	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	-	3.2	-	-	3.2	да	нет	да	нет	да	да	нет	да
47-8А (47А)	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	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	-	3.2	-	-	3.2	да	нет	да	нет	да	да	нет	да
47-9А (47А)	Изготовитель стеклопластиковых изделий, занятый полный	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	-	3.2	-	-	3.2	да	нет	да	нет	да	да	нет	да

47-22A (47A)	рабочий день в технологическом процессе производства продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет
47-23A (47A)	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	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет
47-24A (47A)	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	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет
47-25A (47A)	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	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет
47-26A (47A)	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	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет
47-27A (47A)	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	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет

55-16A (55A)	Изготовитель стеклопластиковых изделий, занятый полным рабочим днем в технологическом процессе производства продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности (намотка)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	3.2	-	-	3.2	-	да	нет	да	нет	да	да
55-17A (55A)	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 (намотка)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	3.2	-	-	3.2	-	да	нет	да	нет	да	да
55-18A (55A)	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 (намотка)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	3.2	-	-	3.2	-	да	нет	да	нет	да	да
55-19A (55A)	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 (намотка)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	3.2	-	-	3.2	-	да	нет	да	нет	да	да
55-20A (55A)	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 (намотка)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	3.2	-	-	3.2	-	да	нет	да	нет	да	да
55-21A (55A)	Изготовитель стеклопластиковых изделий, занятый полный	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	3.2	-	-	3.2	-	да	нет	да	нет	да	да

55-27A (55A)	3.1	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	3.2	-	-	-	3.2	-	-	-	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет
55-28A (55A)	3.1	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	3.2	-	-	-	3.2	-	-	-	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет
55-29A (55A)	3.1	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	3.2	-	-	-	3.2	-	-	-	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет
55-30A (55A)	3.1	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	3.2	-	-	-	3.2	-	-	-	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет
55-31A (55A)	3.1	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	3.2	-	-	-	3.2	-	-	-	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет

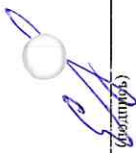
55-32A (55A)	рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности (намотка)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	да	нет	да	нет	да	да	нет	да		
55-33A (55A)	Изготовитель стеклопластиковых изделий, занятый полный рабочий день в технологическом процессе производства продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности (намотка)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	да	нет	да	нет	да	да	нет	да		
55-34A (55A)	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 (намотка)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	да	нет	да	нет	да	да	нет	да		
59A	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 (намотка)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	да	нет	да	нет	да	да	нет	да		
59-1A (59A)	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 (намотка)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	да	нет	да	нет	да	да	нет	да		

59-2А (59А)	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 (намотка)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	да	нет	да	нет	да	да
65А	Наладчик установок изготовления 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 опасности	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	да	нет	да	нет	да	да
65-1А (65А)	Наладчик установок изготовления 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 опасности	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	да	нет	да	нет	да	да
65-2А (65А)	Наладчик установок изготовления 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 опасности	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	да	нет	да	нет	да	да
65-3А (65А)	Наладчик установок изготовления стеклопластиковых изделий, занятый полный рабочий день на ремонте и обслуживании технологического оборудования в производстве продукции неорганической химии, при наличии в воздухе	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	да	нет	да	нет	да	да

	рабочей зоны вредных веществ 3 класса опасности																				
65-4A (65A)	Наладчик установок изготовления 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 опасности	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	да	нет	да	нет	-	3.2	-	-	да
65-5A (65A)	Наладчик установок изготовления 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 опасности	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	да	нет	да	нет	-	3.2	-	-	да
65-6A (65A)	Наладчик установок изготовления 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 опасности	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	да	нет	да	нет	-	3.2	-	-	да
66A	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	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	да	нет	да	нет	-	3.1	-	-	да
66-1A (66A)	Слесарь-ремонтник, занятый полный рабочий день на ремонте и обслуживании технологического оборудования в производстве продукции неорганической химии, при наличии в воздухе рабочей зоны	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	да	нет	да	нет	-	3.1	-	-	да

4669

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Евраш Максим Александрович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))



(дата)