

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Костромской завод автокомпонентов"

Таблица 1

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		
	ВЕ "Кольца"																								
	<i>Участок механической обработки поршневых колец</i>																								
1	Оператор моечной установки	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
2А	Доводчик-притирщик	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет		
3А (2А)	Доводчик-притирщик	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет		
4А (2А)	Доводчик-притирщик	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет		
5А (2А)	Доводчик-притирщик	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет		
6А (2А)	Доводчик-притирщик	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет		

Таблица 2

(23А)	полуавтоматических линий станков и установок																								
27А (23А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
28А (23А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
29А (23А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
30А (23А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
31А (23А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
32А (23А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
33А (23А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Подсобный рабочий	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Начальник смены	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Распределитель работ	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37А	Шлифовщик металлургических изделий абразивными кругами сухим способом	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
38А (37А)	Шлифовщик металлургических изделий абразивными кругами сухим способом	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
39А (37А)	Шлифовщик металлургических изделий абразивными кругами сухим способом	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
40А (37А)	Шлифовщик металлургических изделий абразивными кругами сухим способом	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
41А	<i>Складской участок</i>																								
42А (41А)	Кладовщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Старший кладовщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Подсобный рабочий (с функций цией стропальщика)	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок контроля качества</i>																								

65	Слесарь-инструментальщик	-	-	3.1	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
66А	Токарь	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
67А (66А)	Токарь	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
68А (66А)	Токарь	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
69	Электроэрозионист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
70	Мастер	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
71А	Токарь-расточник	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
72А (71А)	Токарь-расточник	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
73	Термист	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	3.1	-	-	3.3	-	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	
74	Шлифовщик металлических изделий абразивными кругами сухим способом	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
	Бригада капитального ремонта																																			
75	Слесарь-ремонтник	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Ремонтно-инструментальная служба																																			
76	Руководитель службы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	БЕ "Гильзы"																																			
	Литейное производство																																			
77	С. арший мастер	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
	Плавленно-заливочный участок																																			
78	Подсобный рабочий	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79А	Плавильщик металла и сплавов (с функцией литейщика металла и сплавов)	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	3.2	-	-	3.3	-	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
80А (79А)	Плавильщик металла и сплавов (с функцией литейщика металла и сплавов)	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	3.2	-	-	3.3	-	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
81А (79А)	Плавильщик металла и сплавов (с функцией литейщика металла и сплавов)	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	3.2	-	-	3.3	-	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
82А (79А)	Плавильщик металла и сплавов (с функцией литейщика металла и сплавов)	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	3.2	-	-	3.3	-	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
	Участок изготовления инстру- ментов																																			
83А	Заготовщик (металлических изделий абразивными кругами сухим способом)	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
84А (83А)	Заготовщик (металлических изделий абразивными кругами сухим способом)	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

		<i>Служба механика</i>																										
184	Мастер по ремонту оборудования	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
185А	Слесарь-ремонтник	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
186А	Слесарь-ремонтник	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
187А	Слесарь-ремонтник (плавильно-заливочный участок)	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
188А	Слесарь-ремонтник (плавильно-заливочный участок)	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
189А	Слесарь-ремонтник (плавильно-заливочный участок)	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>Служба энергетика</i>																											
190	Мастер по ремонту оборудования	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
191	Энергетик	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
192А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
193А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
194А	Слесарь-ремонтник (плавильно-заливочный участок)	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да	
195А	Слесарь-ремонтник (плавильно-заливочный участок)	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да	
196А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (плавильно-заливочный участок)	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да	
197А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (плавильно-заливочный участок)	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да	
	<i>Служба ТОиР</i>																											
198	Специалист по вводу данных	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>СПИ</i>																											
	<i>Ремонтно-хозяйственный участок</i>																											
199А	Подсобный рабочий	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
200А	Подсобный рабочий	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
201А	Подсобный рабочий	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
202А	Подсобный рабочий	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

