

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Иркутский релейный 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				класс 4
						3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Рабочие места (ед.)	34	34	0	3	31			0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	35	35	0	4	31			0	0	0
из них женщин	22	22	0	0	22			0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0			0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0			0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																						
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфракраск	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжелый 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 равнценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (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	
<b>Механический участок 1-1</b>																								
4724.000 1A	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4724.000 2A (4724.000 1A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4724.000 3A (4724.000	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

1A)																						
4724.000 4A (4724.000 1A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
4724.000 5A (4724.000 1A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
4724.000 6A (4724.000 1A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
4724.000 7A (4724.000 1A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
4724.000 8A (4724.000 1A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
4724.000 9	Наладчик холодноштамповоч- ного оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<b>Участок переработки пласт- масс 1-2</b>																					
4724.001 0A	Прессовщик изделий из пласт- масс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
4724.001 1A (4724.001 0A)	Прессовщик изделий из пласт- масс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
4724.001 2A (4724.001 0A)	Прессовщик изделий из пласт- масс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
	<b>Участок гальванической обработки 1-3</b>																					
4724.001 3A	Гальваник (цинкование, кад- мирование, гальваническое никелирование, покрытие оло- во-висмут)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
4724.001 4A (4724.001 3A)	Гальваник (цинкование, кад- мирование, гальваническое никелирование, покрытие оло- во-висмут)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
4724.001 5	Гальваник (хромирование)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да

4724.001 6A	Гальваник (химическое никелирование, анодирование, оксидирование, пассивирование, лужение)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	
4724.001 7A (4724.001 6A)	Гальваник (химическое никелирование, анодирование, оксидирование, пассивирование, лужение)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	
4724.001 8A (4724.001 6A)	Гальваник (химическое никелирование, анодирование, оксидирование, пассивирование, лужение)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	
4724.001 9A (4724.001 6A)	Гальваник (химическое никелирование, анодирование, оксидирование, пассивирование, лужение)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	
4724.002 0A	Гальваник (золочение-серебрение)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
4724.002 1A (4724.002 0A)	Гальваник (золочение-серебрение)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
4724.002 2A (4724.002 0A)	Гальваник (золочение-серебрение)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
4724.002 3	Аппаратчик очистки сточных вод	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4724.002 4A	Сборщик электрокерамических изделий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
4724.002 5A (4724.002 4A)	Сборщик электрокерамических изделий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
4724.002 6A (4724.002 4A)	Сборщик электрокерамических изделий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
4724.002 7A (4724.002 4A)	Сборщик электрокерамических изделий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<b>Сборочный цех 010</b>																								
4724.002 8A	Окрасчик приборов и деталей	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
4724.002 9A	Окрасчик приборов и деталей	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

(4724.002 8A)																						
4724.003 0A (4724.002 8A)	Окрасчик приборов и деталей	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
	<b>Опытный участок 020</b>																					
4724.003 1	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
	<b>Инструментальный цех 005</b>																					
4724.003 2	Термист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
4724.003 3	Токарь	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Ремонтный цех 007</b>																					
4724.003 4	Токарь	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 27.08.2019