

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Завод микроэлектронных технологий»

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
Рабочие места (ед.)	455	76	0	13	46	17	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	371	76	0	13	46	17	0	0	0
из них женщин	225	49	0	8	26	15	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	2	1	0	1	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)
		химический	биологический	тв	аэрозоли преимущественно	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Отдел №528																						
528.02.002	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
528.02.003А	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
528.02.004А (528.02.003А)	***Контролер радиоэлектронной аппарату-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	ры и приборов																						
528.02.005A (528.02.003A)	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
528.02.006A (528.02.003A)	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
528.02.007A (528.02.003A)	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
528.02.008A (528.02.003A)	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
528.02.009A (528.02.003A)	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
528.02.010A (528.02.003A)	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
528.02.011A (528.02.003A)	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
528.02.012A (528.02.003A)	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
528.02.013A	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
528.02.014A (528.02.013A)	***Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
528.02.015A (528.02.013A)	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
528.02.016A (528.02.013A)	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
528.02.017A (528.02.013A)	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех №567																						
	<i>Планово-диспетчерское бюро</i>																						
567.04.002	Кладовщик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок №564</i>																						
567.01.002	Сварщик на лазерных установках	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.003	Сварщик на лазерных	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	установках																						
567.01.004	Сварщик на лазерных установках	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.005	Измеритель электрических параметров микромодулей	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.006А	Оператор прецизионной фотолитографии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
567.01.007А (567.01.006А)	***Оператор прецизионной фотолитографии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
567.01.008А (567.01.006А)	Оператор прецизионной фотолитографии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
567.01.009А (567.01.006А)	Оператор прецизионной фотолитографии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
567.01.010	Оператор прецизионной фотолитографии	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
567.01.011	Оператор прецизионной фотолитографии	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
567.01.012	Оператор прецизионной фотолитографии	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>Участок №2</i>																						
567.01.013А	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.014А (567.01.013А)	***Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.015А (567.01.013А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.016	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.017А	Оператор микросварки	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.018А (567.01.017А)	***Оператор микросварки	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.019А (567.01.017А)	Оператор микросварки	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.020А (567.01.017А)	Оператор микросварки	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.021А (567.01.017А)	Оператор микросварки	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.022А (567.01.017А)	Оператор микросварки	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.023А	Оператор микросварки	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.024А	***Оператор микро-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(567.01.023A)	сварки																							
567.01.025A (567.01.023A)	Оператор микросварки	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.026A	Регулировщик радио-электронной аппаратуры и приборов	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.027A (567.01.026A)	Регулировщик радио-электронной аппаратуры и приборов	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.028A (567.01.026A)	Регулировщик радио-электронной аппаратуры и приборов	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.029A (567.01.026A)	Регулировщик радио-электронной аппаратуры и приборов	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.030A (567.01.026A)	***Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.031A (567.01.026A)	Регулировщик радио-электронной аппаратуры и приборов	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.032	Оператор диффузионных процессов	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.01.033	Приготовитель растворов и смесей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
567.01.034	Паяльщики, занятый пайкой изделий припоями, содержащими свинец, а также припоями, содержащими вредные вещества 1 - 2 классов опасности или канцерогены	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
567.01.035	Паяльщики, занятый пайкой изделий припоями, содержащими свинец, а также припоями, содержащими вредные вещества 1 - 2 классов опасности или канцерогены	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>АХЧ</i>																							
567.02.002A	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.02.003A (567.02.002A)	***Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

567.02.004A (567.02.002A)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.02.005	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.02.006	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567.02.007	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех №569																						
569.01.001A	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569.01.002A (569.01.001A)	***Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569.01.003A (569.01.001A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569.01.004A (569.01.001A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569.01.005A (569.01.001A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569.01.006A (569.01.001A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569.01.007A (569.01.001A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569.01.008A (569.01.001A)	***Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569.01.009A (569.01.001A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569.01.010A (569.01.001A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569.01.011A (569.01.001A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569.01.012A (569.01.001A)	Регулировщик радиоэлектронной аппарату-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	ры и приборов																						
569.01.013A (569.01.001A)	Регулировщик радио-электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569.01.014A (569.01.001A)	Регулировщик радио-электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569.01.015A (569.01.001A)	***Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569.01.016A (569.01.001A)	Регулировщик радио-электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569.01.017A (569.01.001A)	Регулировщик радио-электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569.01.018A (569.01.001A)	Регулировщик радио-электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569.01.019A (569.01.001A)	Регулировщик радио-электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 29.09.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

<u>Главный инженер</u> <small>(должность)</small>	<hr/> <small>(подпись)</small>	<u>Семакин Николай Николаевич</u> <small>(Ф.И.О.)</small>	<hr/> <small>(дата)</small>
--	--------------------------------	--	-----------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Начальник отдела жизнеобеспечения и охраны труда №550</u> <small>(должность)</small>	<hr/> <small>(подпись)</small>	<u>Широбоков Алексей Владимирович</u> <small>(Ф.И.О.)</small>	<hr/> <small>(дата)</small>
--	--------------------------------	--	-----------------------------

<u>Главный технолог</u> <small>(должность)</small>	<hr/> <small>(подпись)</small>	<u>Исламов Ильнар Ильдарович</u> <small>(Ф.И.О.)</small>	<hr/> <small>(дата)</small>
---	--------------------------------	---	-----------------------------

<u>Заместитель начальника отдела №508</u> <small>(должность)</small>	<hr/> <small>(подпись)</small>	<u>Широбоков Денис Сергеевич</u> <small>(Ф.И.О.)</small>	<hr/> <small>(дата)</small>
---	--------------------------------	---	-----------------------------

<u>Заместитель начальника управления №114 АО "Ижевский мотозавод" Аксион-холдинг"</u> <small>(должность)</small>	<hr/> <small>(подпись)</small>	<u>Решетникова Светлана Евгеньевна</u> <small>(Ф.И.О.)</small>	<hr/> <small>(дата)</small>
---	--------------------------------	---	-----------------------------

<u>Председатель комиссии по охране труда профсоюзного комитета ОППО АО "Ижевский мотозавод" Аксион-хол-</u>	<hr/>	<u>Егоров Владимир Викторович</u>	<hr/>
---	-------	-----------------------------------	-------

ДИНГ"

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Ведущий инженер - руководитель груп-
пы охраны труда и пожарной безопас-
ности отдела №550 - секретарь комис-
сии

(должность)

(подпись)

Тимофеева Ксения Владимировна

(Ф.И.О.)

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2908

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Агафонов Алексей Анатольевич

(Ф.И.О.)

29.09.2020

(дата)