

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

**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 т. ч. 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.)	130	130	0	88	37	5	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	195	195	0	121	65	9	0	0	0
из них женщин	102	102	0	49	45	8	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	1	0	0	0	0	0

Графа 2 – общее кол-во всех рабочих мест

Графа 3 - только по спецоценке

Графы 4-10 – только с учетом графы 3







028	Лакировщик	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
029A	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
030A (029A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
031A (029A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
032A (029A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
033A (029A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
034A (029A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
035	Мастер участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
036A	Оператор автоматической линии подготовки и пайки электрорадиоэлементов на печатных платах	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
037A (036A)	Оператор автоматической линии подготовки и пайки электрорадиоэлементов на печатных платах	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
038A (036A)	Оператор автоматической линии подготовки и пайки электрорадиоэлементов на печатных платах	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
039	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

040	Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
041	Старший оператор автоматической линии подготовки и пайки электрорадиоэлементов на печатных платах	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
042A	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
043A (042A)	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Производство печатных плат</i>																							
044A	Мастер участка	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
045A (044A)	Мастер участка	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Участок гальваники</i>																							
046A	Оператор-гальваник на автоматических и полуавтоматических линиях	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
047A (046A)	Оператор-гальваник на автоматических и полуавтоматических линиях	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
048A (046A)	Оператор-гальваник на автоматических и полуавтоматических линиях	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
	<i>Участок горячего лужения</i>																							
049	Лудильщик горячим способом	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Участок сверления, вырезки, нарезки заготовок</i>																							
050A	Оператор станков с программным	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

	управлением																							
051A (050A)	Оператор станков с программным управлением	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
052A (050A)	Оператор станков с программным управлением	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
053	Оператор станков с программным управлением	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок изготовления шлифов</i>																							
054A	Изготовитель трафаретов, шкал и плат	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
055A (054A)	Изготовитель трафаретов, шкал и плат	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок маски, маркировки, сеткографии</i>																							
056A	Изготовитель трафаретов, шкал и плат	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
057A (056A)	Изготовитель трафаретов, шкал и плат	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
058A (056A)	Изготовитель трафаретов, шкал и плат	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок мокрых процессов</i>																							
059A	Травильщик прецизионного травления	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
060A (059A)	Травильщик прецизионного травления	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
061A (059A)	Травильщик прецизионного травления	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
	<i>Участок окончательной сдачи</i>																							
062A	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



063A (062A)	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
064A (062A)	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
065A (062A)	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
066A (062A)	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
067A (062A)	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
068A (062A)	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
069A (062A)	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
070A (062A)	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
071A (062A)	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
072A	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
073A (072A)	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок оптического контроля</i>																						
074A	Измеритель электрических параметров радиодеталей	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
075A (074A)	Измеритель электрических параметров радиодеталей	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
076A (074A)	Измеритель электрических параметров радиодеталей	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок отмывки, консервации</i>																						
077A	Изготовитель трафаретов, шкал и плат	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

078A (077A)	Изготовитель трафаретов, шкал и плат	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок планирования и заполнения отверстий</i>																						
079	Изготовитель трафаретов, шкал и плат	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок прессования</i>																						
080A	Прессовщик	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
081A (080A)	Прессовщик	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
082A (080A)	Прессовщик	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок финишных покрытий</i>																						
083A	Гальваник	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
084A (083A)	Гальваник	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Участок фотолитографии</i>																						
085A	Изготовитель трафаретов, шкал и плат	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
086A (085A)	Изготовитель трафаретов, шкал и плат	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
087A (085A)	Изготовитель трафаретов, шкал и плат	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок электроконтроля</i>																						
088	Измеритель электрических параметров радиодеталей	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Склад ГП</b>																						
089A	Техник по хранению спецпродукции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
090A (089A)	Техник по хранению спецпродукции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
091A	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



092A (091A)	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Режимно-секретный и мобилизационный отдел</b>																						
093	Начальник режимно- секретного и мобилизационного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
094	Специалист режимно- секретного и мобилизационного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Служба главного инженера</b>																						
095	Инженер по охране окружающей среды (эколог)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
096	Специалист по пожарной безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Отдел главного энергетика</i>																						
097A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
098A (097A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
099	Оператор котельной	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Отдел главного механика</i>																						
100	Главный механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101A	Сервисный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102A (101A)	Сервисный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103A (101A)	Сервисный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

104A (101A)	Сервисный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105A (101A)	Сервисный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106A (101A)	Сервисный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107A (101A)	Сервисный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108A	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109A (108A)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
111A	Оператор станков с программным управлением	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112A (111A)	Оператор станков с программным управлением	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113A (111A)	Оператор станков с программным управлением	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114	Кладовщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Технологическое бюро</b>																							
115A	Инженер-технолог (участок планирования и заполнения отверстий; участок маски, маркировки, сеткографии; участок прессования; участок фотолитографии; участок сверления, вырезки и нарезки заготовок; участок электроконтроля)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116A (115A)	Инженер-технолог (участок планирования и заполнения отверстий;	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет





	сеткографии; участок прессования; участок фотолитографии; участок сверления, вырезки и нарезки заготовок; участок электроконтроля)																						
120А	Инженер-технолог (участок мокрых процессов; участок гальваники; участок изготовления микрошлифов; участок окончательной сдачи; участок оптического контроля)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121А (120А)	Инженер-технолог (участок мокрых процессов; участок гальваники; участок изготовления микрошлифов; участок окончательной сдачи; участок оптического контроля)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122	Инженер-технолог (участок горячего лужения; участок отмывки, консервации; склад готовой продукции; участок финишных покрытий; участок оптического контроля; участок электроконтроля)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123А	Инженер-технолог (сборочно-монтажное производство)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

124A (123A)	Инженер-технолог (сборочно-монтажное производство)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Ведущий инженер- технолог-нормировщик	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Химико-аналитическая лаборатория</b>																						
126A	Инженер-химик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
127A (126A)	Инженер-химик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
128A (126A)	Инженер-химик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
129A (126A)	Инженер-химик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
130	Начальник химико- аналитической лаборатории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет

Дата составления: 31.05.2021