

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Закрытое акционерное общество «Бастион»

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.) - основные/все	50/120	50/120	0/0	50/120	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	120	120	0	120	0	0	0	0	0
из них женщин	45	45	0	45	0	0	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														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	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация обшая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность 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 производства																						
87	Директор производства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88	Заместитель директора производства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89	Менеджер по планированию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	Администратор баз данных	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел снабжения																						
27А	Менеджер по снабжению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

27-1A (27A)	Менеджер по снабжению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27-2A (27A)	Менеджер по снабжению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92A	Менеджер по закупкам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92-1A (92A)	Менеджер по закупкам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93A	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93-1A (93A)	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Руководитель отдела снабжения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба главного инженера																						
12	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Инженер-конструктор 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14-1A	Инженер-конструктор 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14-2A (14-1A)	Инженер-конструктор 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех готовой продукции																						
35A	Упаковщик-оклейщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36A (35A)	Упаковщик-оклейщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37A (35A)	Упаковщик-оклейщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38A (35A)	Упаковщик-оклейщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39A	Упаковщик-оклейщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40A (39A)	Упаковщик-оклейщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41A (39A)	Упаковщик-оклейщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42A (39A)	Упаковщик-оклейщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35-1A	Упаковщик-оклейщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36-1A (35-1A)	Упаковщик-оклейщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37-1A (35-1A)	Упаковщик-оклейщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Руководитель цеха готовой продукции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95	Оператор станков с числовым программным управлением	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

96А	Оператор станков с числовым программным управлением	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96-1А (96А)	Оператор станков с числовым программным управлением	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96-2А (96А)	Оператор станков с числовым программным управлением	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок проводных полуфабрикатов																							
97А	Оператор станков без числового программного обеспечения	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97-1А (97А)	Оператор станков без числового программного обеспечения	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97-2А (97А)	Оператор станков без числового программного обеспечения	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98А	Оператор станков без числового программного обеспечения	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98-1А (98А)	Оператор станков без числового программного обеспечения	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98-2А (98А)	Оператор станков без числового программного обеспечения	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Оператор станков с числовым программным управлением	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Оператор станков с числовым программным управлением	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Склад комплектующих и материалов																							
101А	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101-1А (101А)	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101-2А (101А)	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102А	Кладовщик-комплектовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102-1А (102А)	Кладовщик-комплектовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102-2А (102А)	Кладовщик-комплектовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Руководитель склада комплектующих и материалов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104А	Оператор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104-1А (104А)	Оператор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

104-2A (104A)	Оператор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105A	Кладовщик-товаровед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105-1A (105A)	Кладовщик-товаровед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105-2A (105A)	Кладовщик-товаровед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106A	Кладовщик-товаровед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106-1A (106A)	Кладовщик-товаровед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106-2A (106A)	Кладовщик-товаровед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех регулировки и контроля																							
107A	Инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107-1A (107A)	Инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107-2A (107A)	Инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108A	Инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-1A (108A)	Инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2A (108A)	Инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109	Руководитель цеха регулировки и контроля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110A	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110-1A (110A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110-2A (110A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111A	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111-1A (111A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111-2A (111A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111-3A (111A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112A	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112-1A (112A)	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113A	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113-1A (113A)	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

119А	Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119-1А (119А)	Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119-2А (119А)	Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119-3А (119А)	Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Руководитель цеха механической сборки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Цех автоматизированной пайки																						
121А	Оператор станков	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121-1А (121А)	Оператор станков	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121-2А (121А)	Оператор станков	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121-3А (121А)	Оператор станков	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122А	Оператор станков	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122-1А (122А)	Оператор станков	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122-2А (122А)	Оператор станков	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122-3А (122А)	Оператор станков	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123А	Оператор станков	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123-1А (123А)	Оператор станков	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123-2А (123А)	Оператор станков	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123-3А (123А)	Оператор станков	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124	Руководитель цеха автоматизированной пайки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	АУП																						
125	Специалист по охране труда и пожарной безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
5	Главный энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Дата составления: 06.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор производства

(должность)


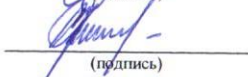

(подпись)

Имаев Ю.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Заместитель директора производства</u> (должность)	 (подпись)	<u>Коломиец А.Ю.</u> (Ф.И.О.)	_____ (дата)
<u>Специалист по ОТ, секретарь комиссии</u> (должность)	 (подпись)	<u>Гусаковский С.А.</u> (Ф.И.О.)	_____ (дата)

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

<u>4876</u> (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	<u>Бойко Л.З.</u> (Ф.И.О.)	<u>06.10.2021</u> (дата)
--	--	-------------------------------	-----------------------------

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Закрытое акционерное общество «Бастион»

Наименование структурного подразделения, рабочего места 1	Наименование мероприятия 2	Цель мероприятия 3	Срок выполнения 4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения 5	Отметка о выполнении 6
Отдел производства					
87. Директор производства	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
88. Заместитель директора производства	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
89. Менеджер по планированию	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
90. Администратор баз данных	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
91. Менеджер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Отдел снабжения					
27А. Менеджер по снабжению	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
92А. Менеджер по закупкам	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
93А. Менеджер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
94. Руководитель отдела снабжения	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Служба главного инженера					
12. Главный инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
13. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
14. Инженер-конструктор I категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
14-1А. Инженер-конструктор I категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
16. Инженер-технолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Цех готовой продукции					
35А. Упаковщик-оклейщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

39А. Упаковщик-оклейщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
35-1А. Упаковщик-оклейщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
43. Руководитель цеха готовой продукции	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
95. Оператор станков с числовым программным управлением	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
96А. Оператор станков с числовым программным управлением	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Участок проводных полуфабрикатов</i>					
97А. Оператор станков без числового программного обеспечения	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
98А. Оператор станков без числового программного обеспечения	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
99. Оператор станков с числовым программным управлением	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
100. Оператор станков с числовым программным управлением	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Склад комплектующих и материалов</i>					
101А. Менеджер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
102А. Кладовщик-комплектовщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
103. Руководитель склада комплектующих и материалов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
104А. Оператор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
105А. Кладовщик-товаровед	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
106А. Кладовщик-товаровед	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Цех регулировки и контроля</i>					
107А. Инженер-электроник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
108А. Инженер-электроник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
109. Руководитель цеха регулировки и контроля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

110А. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
111А. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
112А. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
113А. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Цех механической сборки					
114А. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
115А. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
116А. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
117А. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
118А. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
119А. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
120. Руководитель цеха механической сборки	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Цех автоматизированной пайки					
121А. Оператор станков	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
122А. Оператор станков	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
123А. Оператор станков	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
124. Руководитель цеха автоматизированной пайки	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
АУП					
125. Специалист по охране труда и пожарной безопасности	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

5. Главный энергетик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
----------------------	---	--	--	--	--

Дата составления: 06.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

<u>Директор производства</u> (должность)	 (подпись)	<u>Имаев Ю.А.</u> (Ф.И.О.)	_____ (дата)
---	--	-------------------------------	-----------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Заместитель директора производства</u> (должность)	 (подпись)	<u>Коломиец А.Ю.</u> (Ф.И.О.)	_____ (дата)
--	--	----------------------------------	-----------------

<u>Специалист по ОТ, секретарь комиссии</u> (должность)	 (подпись)	<u>Гусаковский С.А.</u> (Ф.И.О.)	_____ (дата)
--	--	-------------------------------------	-----------------

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

<u>4876</u> (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	<u>Бойко Л.З.</u> (Ф.И.О.)	<u>06.10.2021</u> (дата)
--	--	-------------------------------	-----------------------------

Общество с ограниченной ответственностью "ДонРесурс"		
в качестве Испытательной лаборатории (центра); Регистрационный номер - 320 от 20.06.2016;		
347927, РОССИЯ, г. Таганрог, ул. Поляковское шоссе, д. 19, стр. 1, оф. 225; тел. +7(863)3033678; e-mail: dok@donresurs.ru		
<small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21A373	06.05.2016	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ СОУТ-00000664/21 06.10.2021
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 19-ОТ от 10.06.2021 проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Закрытое акционерное общество «Бастсион»; Адрес: 344010, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Красноводская, 8/7

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № СОУТ-00000664/21 от 22.06.2021 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ДонРесурс"; Юридический адрес: 347927, Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Поляковское шоссе, дом 19-1; Регистрационный номер - 320 от 20.06.2016

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Бойко Л.З. (№ в реестре: 4876)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 120

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

87. Директор производства (1 чел.);

88. Заместитель директора производства (1 чел.);

89. Менеджер по планированию (1 чел.);

90. Администратор баз данных (1 чел.);

91. Менеджер (1 чел.);

27А. Менеджер по снабжению (1 чел.);

27-1А (27А). Менеджер по снабжению (1 чел.);

27-2А (27А). Менеджер по снабжению (1 чел.);

92А. Менеджер по закупкам (1 чел.);

92-1А (92А). Менеджер по закупкам (1 чел.);

93А. Менеджер (1 чел.);

93-1А (93А). Менеджер (1 чел.);

94. Руководитель отдела снабжения (1 чел.);

12. Главный инженер (1 чел.);

13. Ведущий инженер (1 чел.);

14. Инженер-конструктор 1 категории (1 чел.);

14-1А. Инженер-конструктор 1 категории (1 чел.);

14-2А (14-1А). Инженер-конструктор 1 категории (1 чел.);

16. Инженер-технолог (1 чел.);

43. Руководитель цеха готовой продукции (1 чел.);

101А. Менеджер (1 чел.);
101-1А (101А). Менеджер (1 чел.);
101-2А (101А). Менеджер (1 чел.);
103. Руководитель склада комплектующих и материалов (1 чел.);
105А. Кладовщик-товаровед (1 чел.);
105-1А (105А). Кладовщик-товаровед (1 чел.);
105-2А (105А). Кладовщик-товаровед (1 чел.);
106А. Кладовщик-товаровед (1 чел.);
106-1А (106А). Кладовщик-товаровед (1 чел.);
106-2А (106А). Кладовщик-товаровед (1 чел.);
109. Руководитель цеха регулировки и контроля (1 чел.);
120. Руководитель цеха механической сборки (1 чел.);
124. Руководитель цеха автоматизированной пайки (1 чел.);
125. Специалист по охране труда и пожарной безопасности (1 чел.);
5. Главный энергетик (1 чел.).

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

35А. Упаковщик-оклейщик (1 чел.);
36А (35А). Упаковщик-оклейщик (1 чел.);
37А (35А). Упаковщик-оклейщик (1 чел.);
38А (35А). Упаковщик-оклейщик (1 чел.);
39А. Упаковщик-оклейщик (1 чел.);
40А (39А). Упаковщик-оклейщик (1 чел.);
41А (39А). Упаковщик-оклейщик (1 чел.);
42А (39А). Упаковщик-оклейщик (1 чел.);
35-1А. Упаковщик-оклейщик (1 чел.);
36-1А (35-1А). Упаковщик-оклейщик (1 чел.);
37-1А (35-1А). Упаковщик-оклейщик (1 чел.);
95. Оператор станков с числовым программным управлением (1 чел.);
96А. Оператор станков с числовым программным управлением (1 чел.);
96-1А (96А). Оператор станков с числовым программным управлением (1 чел.);
96-2А (96А). Оператор станков с числовым программным управлением (1 чел.);
97А. Оператор станков без числового программного обеспечения (1 чел.);
97-1А (97А). Оператор станков без числового программного обеспечения (1 чел.);
97-2А (97А). Оператор станков без числового программного обеспечения (1 чел.);
98А. Оператор станков без числового программного обеспечения (1 чел.);
98-1А (98А). Оператор станков без числового программного обеспечения (1 чел.);
98-2А (98А). Оператор станков без числового программного обеспечения (1 чел.);
99. Оператор станков с числовым программным управлением (1 чел.);
100. Оператор станков с числовым программным управлением (1 чел.);
102А. Кладовщик-комплектовщик (1 чел.);
102-1А (102А). Кладовщик-комплектовщик (1 чел.);
102-2А (102А). Кладовщик-комплектовщик (1 чел.);
104А. Оператор (1 чел.);
104-1А (104А). Оператор (1 чел.);
104-2А (104А). Оператор (1 чел.);
107А. Инженер-электроник (1 чел.);
107-1А (107А). Инженер-электроник (1 чел.);
107-2А (107А). Инженер-электроник (1 чел.);
108А. Инженер-электроник (1 чел.);
108-1А (108А). Инженер-электроник (1 чел.);
108-2А (108А). Инженер-электроник (1 чел.);

3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0

3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0

3.8. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Не выявлено	0

3.9. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

Отсутствуют

3.10. Количество рабочих, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 0

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

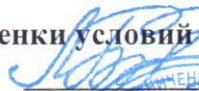
Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4876

(№ в реестре
экспертов)

Специалист СОУТ

(должность)



(подпись)

Бойко Л.З.

(Ф.И.О.)

