Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Закрытое акционерное общество "СОКОЛ-АТС"

Таблица 1

	Количе	ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Колич (подкла	ество рабочи ассам) услові	іх мест и числ ий труда из чи	енность занят сла рабочих м	ых на них раб чест, указаннь	отников по к. іх в графе 3 (с	пассам единиц)
11	1	местах				клас	cc 3		
Наименование	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
	-	условий труда	1	5	6	7	8	9	10
1	2	3	0	71	4	7	0	0	0
Рабочие места (ед.)	82	82	U	/1				_	
Работники, занятые на рабочих мес-	82	82	0	71	4	7	0	0	0
тах (чел.)	-	22	0	31	1	1	0	0	0
из них женщин	33	33	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	1	0	0	0	0	0
из них инвалилов	1	1	0	1	0	1 0	0		

Таблица 2

						Кла	ссы (г	юдкл	ассы)	услов	зий тр	уда	10			сло-	-01		-110	er)	ные	-ии-	<u>5</u>
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	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) усл вий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный олачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/не	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече ние (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
1	Цех № 301		<u> </u>																7.7	11	Нет	Нет	Нет
1	Начальник цеха	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Hei	1101	TICI
1	ОТК		1																	 			+-+
	Бюро технического контроля												1					177	77	Ham	Нет	Нет	Нет
2	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Her	1101	Tier
2	Цех № 301																	-	-		-	-	
	Участок гальванических по- крытий № 02													1 2		3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Инженер-технолог	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	 -	<u> </u>	2	$\frac{2}{2}$	- -	3.1	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	7
4	Лаборант химического анализа	2	-	-	2	<u> </u>	<u> </u>			_			2	1 2				1 1101	1 -201				

	Участок изготовления метал-				T						T	T		T -	T	1	T						
	лоизделий																						
5	Грузчик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Hen	II	177	+ ,,	+	
6	Водитель электротележки	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	T -	2	2	2	2	2	_					_
7	Промывщик деталей и узлов	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	T -	† <u>-</u>	2	2	+	3.2		Hen		_	_	_	
	Цех № 321					-				1	1	+	+	+	+	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Н
8	Начальник цеха	-	-	-	2	-	-	-	-	-	+ -	+-	2	1	-	1 2	-	+					
9	Заместитель начальника цеха	-	-	1-1	2	-	-	-	_	-	+-	+-	2	1	-	2	2	Нет	_	Нет	_	Нет	Н
10	Экономист	-	-	-	2	T -	-	—	—	-		+-	$\frac{2}{2}$	+ 1	-	2	2	Нет		_		Нет	H
11A	Мастер	-	-	-	2	† -	+-	+-	+ -	+-	+-	+-		-	-	2	2	Нет		Нет	Нет	Нет	Н
11-1A	24					1	+	+	+-	+	+-	+	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
(11A)	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Ham	11-	
12	Начальник бюро ПДБ	-	-	<u> </u>	2	+-	+-	+-	+-	+-	+-	-	+-	—	-				1101	Her	Нет	Нет	He
13	Мастер	-	<u> </u>	<u> </u>	$\frac{2}{2}$	+-	+	+-	+-	+-	+-	 -	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
	Участок нестандартного обо-		_		1-	+	+	+-	+-	+-	+	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	рудования КИА									1				1	1								1
14	Мастер	-	+	_	2	-	-	-	-	+	-		-	<u> </u>									
1.5	Механик по ремонту оборудо-		1		1 2	+-	+-	+-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
15	вания	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	_	2	1	_	2	2	Ham	11	1,7			
16	Инженер-электроник	-	<u> </u>		2	-		-	-								2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Участок станков с программ-	 -	 -	-	1 2	-	-	- -	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
	ным управлением (ЧПУ)				1	1				1											1101	1101	110
17	Механик		-		-	-	-																1
18	Инженер-электроник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19A		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19-1A	Инженер-программист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет		_
(19A)	Инженер-программист	-	-	_	2	_	_						2	2				1101	1101		пег	Нет	Нет
19-2A									_	_	-	-	2	2	1-1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19-2A (19A)	Инженер-программист	-	_	_	2	_	_	_															
						_	_	_	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20A	Инженер-программист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1-1	-	2	2	_	2	2	Нет	11	7.7			
20-1A	Инженер-программист	_	_	_	2											-		пет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(20A)	The second secon			_		_	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20-2A	Инженер-программист			_	2											-					1101	1101	1101
(20A)		_	_	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бюро по измерительному и													-		-					1101	1101	1101
	контрольному оборудованию													- 1									
21A	Инженер по измерительному и																						
	контрольному оборудованию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21-1A	Инженер по измерительному и										-	-							1101	1101	TICI	1101	пет
(21A)	контрольному оборудованию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Ham
	Цех № 304											-+							1101	1101	1101	Her	Нет
22	И.о. начальника цеха	-	-	-	2	-	-	_	_					-									
23	Заместитель начальника цеха	-	-	- 1	2			-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Инженер-технолог	_	_	-	2		-	-	-	-		-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет			Нет
	Участок № 42 сборка и мон-			-			-	-	-	-		-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет			Нет
	таж ТЭЗов										- 1												-101
25	Мастер	_		-	2																		
	Macrop	- 1	-		2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Участок № 47 изготовления кабельной продукции																						
26	Мастер	-	_ ~	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок № 41 регулировка ТЭЗов и блоков, эксплуатаци- онная группа																					.,,	
28A	Комплектовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28-1A (28A)	Комплектовщик	-	-	2-2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Кладовщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Энергомеханический ком- плекс																						
31	Главный энергетик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок № 01 (транспортный участок)																						
32	Механик	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	1-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3.1	2	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Водитель автомобиля	2	-	-	3.1	-	-	3.1	2	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Тракторист	2	-	-	3.1	-	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Машинист экскаватора одно- ковшового	2	-	-	3.1	-	-	3.1	2	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок № 2 (Ремонтно- эксплуатационный) РЭУ																						
41	Механик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42A	Лифтер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42-1A (42A)	Лифтер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок "Котельная"																						
43	Инженер-технолог реагентного хозяйства	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ОКС																					ļ	
44	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Столяр	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ОТК															-		1	1	1	1.	1.	11
46	И.о. начальника ОТК	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бюро управления качеством										-					-		1	1	1.	1.	177	+ ,,
47	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Инженер по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бюро технического контроля														-	-			↓		-	-	+
	Испытательная станция														1								

49	Ведущий инженер	Τ-	Τ.	Τ.	2	T -	Π.	T -		Г	Т	Т	2	1	T	1 2	1 2	111	T 77	1 **	1	T	
50	Инженер	-	<u> </u>	-	2	-	-	+-	 -	 -	+-	 -	2	1	-	2 2	2 2	Нет	Нет		Нет	Нет	He
51	Специалист по УЗК	 -	-	 -	2		-	-	<u> </u>	-	+-	<u> </u>	$\frac{2}{2}$	1	-	2	2	Нет Нет	Нет Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
	Бюро входного контроля и				 - -					 	+		1 -	1	 			Hei	Her	Нет	Нет	Нет	Hen
	испытаний																						
52	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Контролер радиоэлектронной					_				_				1									
33	аппаратуры и приборов	_	_	_	_		_	-	_	_	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54A	Контролер материалов, полу- фабрикатов и изделий	-	-	-	2	_	-	-	-	-	_	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54-1A	Контролер материалов, полу-				-	-					-			-		-				1101	1101	1101	Tici
(54A)	фабрикатов и изделий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54-2A	Контролер материалов, полу-										+					-		+	-				
(54A)	фабрикатов и изделий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бюро технического контроля																	-		+	-		-
55	Начальник бюро (цех № 301)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Контрольный мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Контролер материалов, полу-																	1	1101	1101	1101	1101	1101
57	фабрикатов, изделий цеха №301	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Начальник БТК цех №321	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Заместитель начальника БТК цех № 321	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60A	Контролер материалов, полу- фабрикатов, изделий цеха № 321	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60-1A (60A)	Контролер материалов, полу- фабрикатов, изделий цеха № 321	-	-	-	2	-		-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Начальник БТК цех №304		-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62A	Контролер радиоэлектронной	_	_	-	2	_	_	-	_	-	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет		
62-1A	аппаратуры и приборов Контролер радиоэлектронной														^**			1101	1101	1101	пет	Нет	Нет
(62A)	аппаратуры и приборов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62-2A	Контролер радиоэлектронной		_		2								2	2			2	7.7	**				
(62A)	аппаратуры и приборов	_	_	_		_	_	-	_	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Контрольный мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Контрольный мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бюро метрологического обес-																						
	печения и измерительной тех-																		- 1			- 1	
66	ники Инженер-метролог	2	_	_	2	-	-	-	_	_	_		-	1				-,-		-,-			
00	Бюро входного контроля и					-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
,	испытаний																						
67	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов		-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

									T	1	1								1	1 /	1 1	, ,	1 1
	Цех № 304					19					-												
	Участок № 41 регулировка																						
	ТЭЗов и блоков, эксплуатаци-		100	1																			
	онная группа				-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Комплектовщик	-	-	-	2	-	<u> </u>	-	-	 -	+-		2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Кладовшик	-	-	-	-	-	-	-	-					1									

Дата составления: <u>20.11.2015</u>

Председатель комиссии по проведен	нию специальной оценки	условий труда	
И.о. директора по управлению персона-	Kollowy	Кайдашова В.В.	01.12.151.
ЛОМ (должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
Члены комиссии по проведению спо	ециальной оценки услові	ий труда:	21 12 15
Начальник БОТ и ОС	Skeur	Антонова Е.А.	01.12.15
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
Председатель профкома ЗАО "Сокол- АТС" (должность)	НЯ ОЗ	Полетаева А.И.	01. 12. 157.
Эксперт(-ы) организации, проводин	ашей специальную оценк	у условий труда:	
	Roueul-	Соломоненко М.И.	20.11.2015
2476		(Ф.И.О.)	(дата)
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(*)	

COCCEN