Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда - 2015г.

Наименование организации: Акционерное общество «Азовский оптико-механический завод»

Таблица 1

		ество рабочих мест и численность чиков, занятых на этих рабочих			их мест и числ ий труда из чи				
Наименование		местах				кла	cc 3		
1	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	95	95	6	71	7	10	1	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	106	106	8	79	7	12	0	0	0
из них женщин	31	31	2	25	2	2	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	6	6	0	6	0	0	0	0	0

Таблица 2

						Кла	ассы(г	юдкла	ассы)	услов	вий тр	уда				-6	٠ ۲			0	sie		
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвуквоздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть 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 продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- 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
	Оптическое производство (008)																						
	Вакуумный участок																						
1A	Оператор вакуумных устано- вок по нанесению покрытий на оптические детали	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2A (1A)	Оператор вакуумных установок по нанесению покрытий на оптические детали	2	-	2	2	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок шлифовки и полиров- ки																					_	

3A	Оптик	2.	_	_	2.	_	_	_	_	_	_	_	2.	2.	1	2.	2.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4A (3A)	Оптик	2	_	_	2	-	-	-	-	-	-	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.2 (0.1.2)	Сборочный цех (009)														_	_							
	Производственный участок																						
5	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Технологическое бюро																						
6	Инженер по инструменту	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок изготовления кабелей																						
7	Монтажник радиоэлектронной	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
,	аппаратуры														_			1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Служба энергетика																						
8	Лифтер	Н	e	T			ф	a	К	T	0	р	0	В		2							
9	Грузчик (работа на напольном транспорте-мотороллер)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех защитных покрытий и																						
	печатных плат (010)																						
	Технологическая группа																						
10	Архивариус	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Инженер-технолог	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Заготовительный цех (022)																						
	Заготовительный участок Штамповочно-слесарный																						
12	Оператор станков с программ- ным управлением	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Заготовительный участок																						
13A	Резчик металла на ножницах и прессах	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
14A	Резчик металла на ножницах и	_												_									
(13A)	прессах	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Литейный участок																						
15	Формовщик ручной формовки	-	-	2	3.3	-	-	3.1	3.2	-	-	-	-	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да
16A	Плавильщик металла и сплавов	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
17A (16A)	Плавильщик металла и сплавов	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
18A	Литейщик на машинах для литья под давлением	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
19A	Литейщик на машинах для	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
(18A)	литья под давлением				-															-			
	Литейный участок (точное																						
	литье) Формовщик по выплавляемым																						
20A	моделям	3.2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
21A	Формовщик по выплавляемым	3.2	_	2	2	_	_	-	-	_	-	2	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
(20A)	моделям																	 	ļ . ,	1			
	Участок слесарно-																						
22A	<i>штамповочный</i> Штамповщик	_	_	_	3.2	_	_	_	_	_	_	_	_	3.1	_	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
ZZA	штамповщик	_	_		3.4				_		_			$\mathcal{I}.1$	-	3.2	3.2	да	да	1101	1101	1101	1101

23A (22A)	Штамповщик	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
(22/1)	Механический цех (024)																						
	Производственно- диспетчерское бюро																						
24	Начальник бюро	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Промывщик деталей и узлов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	Механический участок																						
26	Слесарь механосборочных работ	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Слесарь механосборочных работ	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Слесарь механосборочных работ	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Токарь	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30A	Станочник широкого профиля	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31A (30A)	Станочник широкого профиля	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32A	Оператор станков ПУ	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33A (32A)	Оператор станков ПУ	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Токарь	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Токарь	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36A	Фрезеровщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37A (36A)	Фрезеровщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба главного энергетика (СГЭ 132)																						
	Азотная станция																						
38	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Аппаратчик воздухоразделения	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40A	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41A (40A)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	КИП и А																						
42	Инженер по контрольно- измерительным приборам и автоматике	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех изготовления инструментальной продукции и нестандартного оборудования (133)																						
	Участок штампов, пресс- форм, приспособлений и не- стандартного оборудования																						
43A	Фрезеровщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44A	Фрезеровщик	_	-	-	2	-	-	_	-	-	_	-	_	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(43A)																							
45A	Электроэрозионист	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46A (45A)	Электроэрозионист	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(1812)	Участок мерительного, резь- бового и режущего инстру- мента																						
47A	Заточник	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48A (47A)	Заточник	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба главного механика (СГМ137)																						
	Участок по ремонту техноло- гического оборудования																						
49	Фрезеровщик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Административно- хозяйственный отдел (202)																						
50	Инструктор по физкультуре	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Рабочий зеленого хозяйства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52A	Грузчик	-	-	2	3.1	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53A (52A)	Грузчик	-	-	2	3.1	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Тракторист	2	-	-	2	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Уборщик территории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Машинист экскаватора одно- ковшового	2	-	-	2	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Аппарат управления (311)																						
57	Заместитель генерального директора по кадрам и социаль-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	ным вопросам Заместитель генерального ди- ректора по строительству	-	-	_	2	-	_	_	-	-	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Заместитель генерального директора по НИР и ОКР	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Заместитель главного инженера по реконструкции и развитию	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Начальник управления по без- опасности	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Внутренний аудитор	Н	e	Т			ф	a	К	T	0	p	0	В		2							
63	Главный специалист по ТЗИ и ПДТР	Н	e	Т			ф	a	К	Т	o	p	o	В		2							
	Производственно- диспетчерский отдел (344)																						
64	Диспетчер (дежурный)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел технического кон- троля (346)																						

	Группа входного контроля																						
65	Инженер по качеству (рекла- мационная работа)	Н	e	Т			ф	a	к	Т	o	p	o	В		2							
	Отдел организации и оплаты труда (349)																						
	Отдел труда и зарплаты																						
66	Начальник бюро	Н	e	Т			ф	a	К	Т	0	р	0	В		2							
	Отдел реконструкции и ре-																						
	монтно-строительных работ (352)																						
67	Инженер по проектно-сметной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Инженер по проектно-сметной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Инженер-конструктор	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70A	Инженер по надзору за строи- тельством	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71A (70A)	Инженер по надзору за строи- тельством	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел главного метролога (355)																						
72	Главный метролог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория теплофизиче- ских и линейно угловых измере- ний																						
73	Начальник лаборатории	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	-	1	-	1	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79	Контролер измерительных приборов и специального ин- струмента	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80	Контролер измерительных приборов и специального инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81	Контролер измерительных приборов и специального ин- струмента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82	Контролер измерительных приборов и специального ин- струмента	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Контролер измерительных																						
83	приборов и специального ин-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	струмента																						
	Контролер измерительных																						
84	приборов и специального ин-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	струмента																						
	Контролер измерительных																						
85	приборов и специального ин-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	струмента																						
	Лаборатория электрорадио-																						ŀ
	технических измерений																						
86	Начальник лаборатории	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87	Инженер по метрологии	-	-	-	2	-	-	1	-	2	-	-	1	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	ı	-	2	-	1	ı	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89	Наладчик-монтажник испыта-	-	-		2	_				2	1	_	-	1	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0,9	тельного оборудования	_	_	_		_	_	-	-	2	-	-	-	1	_	2	2	1101	1101	1101	1101	1101	1101
90	Наладчик-монтажник испыта-					_			1	2			-	1		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	тельного оборудования	_	_	_	_	-	-	_	-		-		_	1	_		2	1101	1101	1101	1101	1101	1101
91	Наладчик-монтажник испыта-		_			_			_	2			2	1		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	тельного оборудования	_	_	_	_	-	_		-	2	-	_	2	1	_	2	2	1101	1101	1101	1101	1101	1101
92	Наладчик-монтажник испыта-		_			_			_	2		_	2	1		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	тельного оборудования	_	_	_	_	_	_		_	2	_	_	2	1	_		2	1101	1101	1101	1101	1101	1101
93	Наладчик-монтажник испыта-		_							2		_	_	1		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73	тельного оборудования	_	_		_	_	_		_		_			1	_		2	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Служба главного технолога																						
	(400)																						
94A	Лаборант-	3.1	_	_	2	_	_	_	_	_	2	_	_	3.1	_	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	рентгеноструктурщик	3.1												3.1		3.1	3.1	Дα	1101	1101	да	1101	да
95A	Лаборант-	3.1	_	_	2	_	_	_	_	_	2	_	_	3.1	_	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
(94A)	рентгеноструктурщик	5.1									2			5.1		5.1	5.1	ди	1101	1101	ди	1101	ди

Дата составления:30.11.2015