

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Пензадизельмаш»

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	3.1	3.2	3.3	3.4				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
Рабочие места (ед.)	44	44	0	0	2	13	29	0	0					
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	53	53	0	0	2	13	38	0	0					
из них женщин	6	6	0	0	0	1	5	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													Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)								
		химический фактор	биологический фактор	воздушно-пылевая среда	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)		Ежегодный дополнительный опла- чиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пита- ние (да/нет)				
																				3	4	5	6
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
00066	Термист на установках ТВЧ	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
00068А	Заточник	-	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
00069А (00068А)	Заточник	-	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
00070А (00068А)	Заточник	-	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
00071А (00068А)	Заточник	-	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
00072А (00068А)	Заточник	-	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
00089	Чистильщик металла, отливок, изде- лий и деталей	-	-	3.1	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	нет
00090	Токарь-расточник	2	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет

Служба главного механика

Участок по ремонту и обслуживанию оборудования

00129	Слесарь-ремонтник	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	-	да	да	нет	да	нет	да
00130	Слесарь-ремонтник	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	-	да	да	нет	да	нет	да

Служба главного энергетика

Цех энергообеспечения и ремонта

Низковольтный участок

00211	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	-	да	да	нет	да	нет	да
00212	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	-	да	да	нет	да	нет	да
00213	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	-	да	да	нет	да	нет	да
00214	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	-	да	да	нет	да	нет	да

Участок эксплуатации и ремонта зданий и сооружений

00237	Маляр	3.1	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	-	да	да	нет	да	нет	нет
-------	-------	-----	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	-----	---	---	-----	---	---	----	----	-----	----	-----	-----

Участок приемо-сдаточных испытаний

00271A	Испытатель двигателей	3.1	-	2	3.3	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
00272A (00271A)	Испытатель двигателей	3.1	-	2	3.3	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет*	да
00273A (00271A)	Испытатель двигателей	3.1	-	2	3.3	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
00274A (00271A)	Испытатель двигателей	3.1	-	2	3.3	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
00275A (00271A)	Испытатель двигателей	3.1	-	2	3.3	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
00276A (00271A)	Испытатель двигателей	3.1	-	2	3.3	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
00277A (00271A)	Испытатель двигателей	3.1	-	2	3.3	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
00278A (00271A)	Испытатель двигателей	3.1	-	2	3.3	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
00279A (00271A)	Испытатель двигателей	3.1	-	2	3.3	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
00280A (00271A)	Испытатель двигателей	3.1	-	2	3.3	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да

Литейно-термический участок

00391A	Машинист крана	-	-	3.2	2	-	-	2	2	-	-	3.2	2	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
00392A (00391A)	Машинист крана	-	-	3.2	2	-	-	2	2	-	-	3.2	2	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
00393A (00391A)	Машинист крана	-	-	3.2	2	-	-	2	2	-	-	3.2	2	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
00394A (00391A)	Машинист крана	-	-	3.2	2	-	-	2	2	-	-	3.2	2	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
00395A (00391A)	Машинист крана	-	-	3.2	2	-	-	2	2	-	-	3.2	2	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
00396	Огнеупорщик	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
00397	Огнеупорщик	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
00398A	Термист на установках ТВЧ	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
00399A (00398A)	Термист на установках ТВЧ	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
00400A (00398A)	Термист на установках ТВЧ	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да

Механо-гальванический цех

Кузнечно-заготовительный участок

00504	Машинист крана	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	3.1	2	-	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	да*
-------	----------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	---	-----	---	---	----	-----	-----	-----	-----	-----

Турбокомпрессорный цех

Роторный участок

00528	Термист	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	3.3	-	-	да	да	да	да	нет	да
-------	---------	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	---	-----	---	---	----	----	----	----	-----	----

Корпусной участок

00570	Чистильщик металла, отливок, изде-	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	-	да	да	нет	да	нет	нет
-------	------------------------------------	-----	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	-----	---	---	-----	---	---	----	----	-----	----	-----	-----

