

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Наименование организации: Приуфимская ТЭЦ филиал Общества с ограниченной ответственностью «Башкирская генерирующая компания»

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.)	59	59	0	27	18	12	2	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	71	71	0	27	26	16	2	0	0
из них женщин	13	13	0	13	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 общая	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
	площадка Павловская ГЭС																						
1	Заместитель главного инженера (Заместитель главного инженера - начальник площадки Павловская ГЭС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Начальник отдела (отдел эксплуатации)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Начальник смены электростанции (отдел эксплуатации)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
4	Начальник смены цеха электростанции	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
5	Машинист гидроагрегатов	-	-	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
6	Ведущий эксперт (отдел эксплуатации)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7А	Инженер (отдел эксплуатации)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



8А (7А)	Инженер (отдел эксплуатации)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Старший специалист по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Инженер по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Начальник цеха (электромашинный цех)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Заместитель начальника цеха (электромашинный цех)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Мастер участка (производственный участок по обслуживанию гидротурбинного оборудования электромашинного цеха)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
16А	Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования (участок по обслуживанию гидротурбинного оборудования электромашинного цеха) (5 разряд)	-	-	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
17А (16А)	Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования (участок по обслуживанию гидротурбинного оборудования электромашинного цеха) (5 разряд)	-	-	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
18А	Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования (участок по обслуживанию гидротурбинного оборудования электромашинного цеха) (4 разряд)	-	-	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
19А (18А)	Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования (участок по обслуживанию гидротурбинного оборудования электромашинного цеха) (4 разряд)	-	-	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
20А	Электрогазосварщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
21А (20А)	Электрогазосварщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
22	Токарь	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Ведущий эксперт (участок по обслуживанию гидромеханического оборудования электромашинного цеха)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Техник (участок по обслуживанию гидромеханического)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



	оборудования электромашинного цеха)																						
25A	Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования (участок по обслуживанию гидромеханического оборудования электромашинного цеха) (5 разряд)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
26A (25A)	Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования (участок по обслуживанию гидромеханического оборудования электромашинного цеха) (5 разряд)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
27A (25A)	Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования (участок по обслуживанию гидромеханического оборудования электромашинного цеха) (5 разряд)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
28A (25A)	Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования (участок по обслуживанию гидромеханического оборудования электромашинного цеха) (5 разряд)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
29	Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования (участок по обслуживанию гидромеханического оборудования электромашинного цеха) (4 разряд)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
30	Машинист крана (крановщик)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
31	Инженер (группа наблюдения за гидротехническими сооружениями электромашинного цеха)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32A	Обходчик гидросооружений (группа наблюдения за гидротехническими сооружениями электромашинного цеха)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33A (32A)	Обходчик гидросооружений (группа наблюдения за гидротехническими сооружениями электромашинного цеха)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Капитан-механик (водолазного, спасательного судна, моторного катера) (водная группа)	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



	по обслуживанию водохранилища электромашинного цеха)																						
35	Капитан-механик (водолазного, спасательного судна, моторного катера) (водная группа по обслуживанию водохранилища электромашинного цеха)	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36А	Водолаз	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.3	2	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Да
37А (36А)	Водолаз	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.3	2	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Да
38	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Ведущий эксперт (участок ВВИ и РЗАИ электромашинного цеха)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Инженер (участок ВВИ и РЗАИ электромашинного цеха)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41А	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (участок ВВИ и РЗАИ электромашинного цеха) (6 разряд)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
42А (41А)	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (участок ВВИ и РЗАИ электромашинного цеха) (6 разряд)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
43	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (участок ВВИ и РЗАИ электромашинного цеха) (4 разряд)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
44	Начальник участка (участок автоматизированной системы управления электромашинного цеха)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Инженер по автоматизированным системам управления производством (участок автоматизированной системы управления электромашинного цеха)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Инженер-программист (участок автоматизированной системы управления электромашинного цеха)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Мастер участка (производственный участок по обслуживанию электроэнергетического	-	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да



	оборудования электромашинного цеха)																						
48	Техник (участок по обслуживанию электроэнергетического оборудования электромашинного цеха)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (участок по обслуживанию электроэнергетического оборудования электромашинного цеха) (6 разряд)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
50A	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (участок по обслуживанию электроэнергетического оборудования электромашинного цеха) (5 разряд)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
51A (50A)	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (участок по обслуживанию электроэнергетического оборудования электромашинного цеха) (5 разряд)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
52A (50A)	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (участок по обслуживанию электроэнергетического оборудования электромашинного цеха) (5 разряд)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
53A	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (участок по обслуживанию электроэнергетического оборудования электромашинного цеха) (4 разряд)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
54A (53A)	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (участок по обслуживанию электроэнергетического оборудования электромашинного цеха) (4 разряд)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
55A (53A)	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (участок по обслуживанию электроэнергетического оборудования электромашинного цеха) (4 разряд)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

56	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Техник (производственная химико-аналитическая лаборатория)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Приуфимская ТЭЦ																							
58	Ведущий инженер (Ведущий инженер по энергоэффективности и энергосбережению)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 03.11.2016