

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.)	134	134	0	102	29	3	0	0	0		
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	214	214	0	160	51	3	0	0	0		
из них женщин	57	57	0	56	0	1	0	0	0		
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
из них инвалидов	5	5	0	5	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
1	Руководство Директор тепловой электростанции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Главный инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Начальник смены электростанции	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственно-технический отдел																						
4	Начальник отдела	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда	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
5	Ведущий эксперт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Ведущий инженер (по энергоэффективности и энергосбережению)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Инженер по охране окружающей среды	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Инженер по расчетам и режимам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел подготовки и проведения ремонтов																						
11	Начальник отдела	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Инженер по ремонту	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Инженер по ремонту	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Инженер по ремонту	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Инженер по ремонту	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Инженер-конструктор	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел технологической безопасности																						
17	Начальник отдела	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Инженер (по производственному контролю)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Специалист (по охране труда)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел экономического, кадрового и административного обеспечения																						
20	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Ведущий эксперт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

[illegible]

Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффектив- ного 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 обеспе- чение (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	
45	Начальник цеха	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
46	Заместитель начальника цеха	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
47	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
48	Начальник смены (цеха электростанции)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
49	Аппаратчик химводоочистки электростанций (4 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
50	Аппаратчик химводоочистки электростанций (3 разряда)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
51	Машинист компрессорных установок	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
52	Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Цех технического обслужи- вания																							
53	Начальник цеха	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
54	Старший мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
55	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
56	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
57	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
58	Слесарь по ремонту парога- зотурбинного оборудования	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
59	Слесарь по ремонту парога- зотурбинного оборудования	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
60	Слесарь по ремонту парога- зотурбинного оборудования	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
61	Слесарь по ремонту оборудо- вания котельных и пылеприго- товительных цехов (котель- ное, турбинное оборудование)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности 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	
62	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
63	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
64	Токарь	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
65	Машинист крана (занятый на ремонте котельного, турбинного оборудования)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	3.2	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
66	Слесарь-сантехник	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
67	Слесарь-сантехник	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
68	Монтер пути (4 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
69	Монтер пути (4 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
70	Фрезеровщик	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
71	Электрогазосварщик	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
72	Электрогазосварщик ручной сварки	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
	Цех АСУТП																							
73	Начальник цеха	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
74	Заместитель начальника цеха (по эксплуатации и обслуживанию средств ТАИ)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
75	Заместитель начальника цеха (по эксплуатации и обслуживанию средств АСУ)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
76	Ведущий эксперт	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
77	Мастер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
78	Ведущий инженер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
79	Инженер по метрологии	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности 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	
80	Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
81	Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
82	Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
83	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
84	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (занятый на котельном и турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
85	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (занятый на котельном и турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
86	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (занятый на котельном и турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
87	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (занятый на котельном и турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
88	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффектив- ного 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)
		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	
	средств измерений электро- станций (занятый на котель- ном и турбинном оборудова- нии)																							
89	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электро- станций	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
90	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электро- станций	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
91	Котлогурбинный цех Начальник цеха	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
92	Заместитель начальника цеха (по эксплуатации оборудова- ния)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
93	Ведущий эксперт	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
94	Мастер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
95	Мастер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
96	Инженер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
97	Начальник смены (цеха элек- тростанции)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
98	Машинист блочной системы управления агрегатами (котел - турбина)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
99	Машинист блочной системы управления агрегатами (котел - турбина)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
100	Машинист блочной системы управления агрегатами (котел - турбина)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
101	Машинист котлов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

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
102	Машинист насосных установок	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Машинист топливоподачи	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104	Машинист топливоподачи	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	Машинист-обходчик по котельному оборудованию	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
106	Машинист-обходчик по турбинному оборудованию	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
107	Старший машинист котельного оборудования	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
108	Старший машинист турбинного отделения	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Электрический цех																						
109	Начальник цеха	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110	Заместитель начальника цеха	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111	Начальник электротехнической лаборатории	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Инженер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113	Инженер (по релейной защите и автоматике)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114	Мастер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115	Мастер по ремонту оборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Начальник смены цеха электростанции	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117	Аккумуляторщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118	Регенераторщик отработавшего масла	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119	Электромонтер по испытаниям и измерениям	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций (5 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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	
121	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций (4 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
122	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
123	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
124	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
125	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
126	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
127	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
128	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
129	Электрослесарь по ремонту электрических машин (5 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
130	Электрослесарь по ремонту электрических машин (5 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
131	Электрослесарь по ремонту электрических машин (5 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности труда	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молочко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэроэкологический	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	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
132	Электрослесарь по ремонту электрических машин (5 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
133	Электрослесарь по ремонту электрических машин (4 разряда)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления

Председатель

Члены комиссии