

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Беловская ГРЭС Кузбасского акционерного общества энергетики и электрификации

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.) - основные/все	14/17	14/17	0/0	10/12	4/5	0/0	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	58	58	0	12	46	0	0	0	0
из них женщины	4	4	0	3	1	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 1

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
	Беловская ГРЭС	Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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 продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)		
702	Старший инженер-инспектор котлоаппаратного цеха	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
703	Ведущий инженер по ремонту электрического цеха	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
704	Ведущий инженер по ремонту Цех тепловой автоматки и измерений	2	-	2	3.1	-	-	2	-	3.1	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
	Грунт по сопроводительному подешетам АСУ ТП																								

Таблица 2

705A	Ведущий инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
706A (705A)	Ведущий инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
707	Автотранспортный участок Водитель автомобиля Управление. Общее руководство	2	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
708	Заместитель директора по реализации крупных инвестиционных проектов Отдел подготовки и производства ремонтов Группа планирования ремонтов и отчетности	2	-	2	2	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
709A	Ведущий инженер по ремонту (Группа планирования ремонтов и отчетности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
710A (709A)	Ведущий инженер по ремонту (Группа планирования ремонтов и отчетности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
711	Отдел по реализации крупных проектов Главный эксперт	2	-	2	2	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
712	Ведущий инженер	2	-	2	2	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
713	Ведущий инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2	-	2	2	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
714	Ведущий специалист Цех топливоподачи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
222A	Машинист бульдозера, занятый на формировании и укатке штабелей угля и сланцев с содержанием свободного диоксида кремния от 5 % и выше 6 разряда	2	-	3.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Да	Да
223A (222A)	Машинист бульдозера, занятый на формировании и укатке штабелей угля и сланцев с содержанием свободного диоксида кремния от 5 % и выше 6 разряда	2	-	3.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Да	Да
224	Машинист бульдозера, занятый на формировании и укатке	2	-	3.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Да	Да

