

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Государственное энергетическое, энергоснабжающее и электроснабжающее предприятие Вологодской области
"Вологдаоблкоммунэнерго" (ГЭП "Вологдаоблкоммунэнерго")

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										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Рабочие места (ед.)	8	8	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	11	11	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

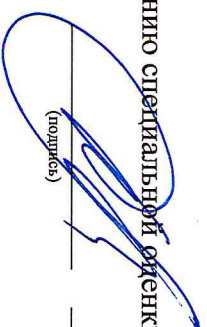
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда											Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный 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)									
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13									14	15	16						
1	2	химический фактор	биологический фактор	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	17	18	19	20	21	22	23	24						
115А	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда	-	-	3.1	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	2	-	3.2	-	2	-	3.2	-	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
116А (115А)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда	-	-	3.1	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	2	-	3.2	-	2	-	3.2	-	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	

Электрический цех																						
117А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
118А (117А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
119	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
120	Электромонтер по испытаниям и измерениям 5 разряда	-	-	2	-	-	-	2	-	3.2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
Котлоурбинный цех																						
121	Изолировщик на термоизоляции 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122	Электросварщик 5 разряда	3.1	-	2	2	-	-	3.1	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет

Дата составления: 16.08.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда



Заместитель директора филиала ОВ и СТ



Попов Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

16.08.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по ОТ (должность)		Мошова Анастасия Владимировна (Ф.И.О.)	<u>16.08.2023</u> (дата)
Менеджер по персоналу (должность)		Следникова Анастасия Николаевна (Ф.И.О.)	<u>16.08.2023</u> (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4715
(№ в реестре экспертов)



Василенко Александра Сергеевна
(Ф.И.О.)

16.08.2023
(дата)