

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Дубровская ТЭЦ»

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.)	123	19	0	12	2	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	213	27	0	12	2	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщин	67	5	0	5	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																						
		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	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)	
1	Цех тепловых сетей	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
67	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Заместитель начальника цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69А	Мастер участка I группы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70А (69А)	Мастер участка I группы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да



**План мероприятий по улучшению условий труда  
на рабочих местах**

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения
1	2	3	4	5
<b>Цех тепловых сетей</b>				
Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда;  Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей 5 разряда	УФ-излучение: Использование средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	постоянно	Цех тепловых сетей, отдел снабжения, группа производственного контроля и охраны труда
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Цех тепловых сетей, группа производственного контроля и охраны труда
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума		Цех тепловых сетей, отдел снабжения, группа производственного контроля и охраны труда
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		Цех тепловых сетей
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания			Цех тепловых сетей, отдел снабжения, группа производственного контроля и охраны труда
Электрогазосварщик 6 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания		постоянно	Цех тепловых сетей, отдел снабжения, группа производственного контроля и охраны труда
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		Цех тепловых сетей

	<p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>		<p>Цех тепловых сетей, группа производственного контроля и охраны труда</p>
	<p>УФ-излучение: Использование средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.</p>	<p>Снижение вредного воздействия УФ-излучения</p>		<p>Цех тепловых сетей, отдел снабжения, группа производственного контроля и охраны труда</p>