

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное предприятие Осинниковского городского округа «Теплоэнерго»

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.)	226	226	0	57	53	108	8	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	348	348	0	67	74	199	8	0	0
из них женщин	181	181	0	49	6	126	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
	Управление																						
1	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Помощник директора по безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Главный электрик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Специалист по закупкам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6А	Специалист по кадрам и организации труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

7А (6А)	Специалист по кадрам и организации труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Специалист по организации и оплате труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9А	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10А (9А)	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Секретарь-делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Бухгалтер по расчёту заработной платы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16А	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17А (16А)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18А	Специалист по снабжению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19А (18А)	Специалист по снабжению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Специалист по анализу и учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственно-технический отдел																						
21	Начальник производственно-технического отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Специалист по охране окружающей среды (эколог)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25А	Диспетчер сменный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26А (25А)	Диспетчер сменный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Инженер теплотехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Договорная служба по договорной работе и реализации энергоресурсов																						
28	Начальник отдела по договорной работе и реализации энергоресурсов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Начальник сектора договорной работы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31А	Специалист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32А (31А)	Специалист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

74А	Машинист (кочегар) котельной	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
75А (74А)	Машинист (кочегар) котельной	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
76А (74А)	Машинист (кочегар) котельной	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
77А (74А)	Машинист (кочегар) котельной	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
78А (74А)	Машинист (кочегар) котельной	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
79А	Производственно-отопительная котельная железнодорожная №2 (г.Осинники)																																
79А	Машинист (кочегар) котельной	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
80А (79А)	Машинист (кочегар) котельной	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
81А (79А)	Машинист (кочегар) котельной	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
82А (79А)	Машинист (кочегар) котельной	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
83А (79А)	Машинист (кочегар) котельной	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
	Производственно-отопительная котельная Тобольская (г.Осинники)																																
84А	Машинист (кочегар) котельной	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
85А (84А)	Машинист (кочегар) котельной	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
86А (84А)	Машинист (кочегар) котельной	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
87А (84А)	Машинист (кочегар) котельной	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
88А (84А)	Машинист (кочегар) котельной	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
89А	Слесарь-ремонтник	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
90А (89А)	Слесарь-ремонтник	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
91А (89А)	Слесарь-ремонтник	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Производственно-отопительная котельная школы №16 (г.Осинники)																																
92А	Машинист (кочегар) котельной	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	

133A (130A)	Оператор теплового пункта Центральный тепловой пункт №2 (г.Осинники)	2	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
134A	Электрослесарь (слесарь) де-журный и по ремонту оборудо-вания	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
135A (134A)	Электрослесарь (слесарь) де-журный и по ремонту оборудо-вания	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
136A (137A)	Оператор теплового пункта	2	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136A (136A)	Оператор теплового пункта	2	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
138A (136A)	Оператор теплового пункта Центральный тепловой пункт №4 (г.Осинники)	2	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139A	Электрослесарь (слесарь) де-журный и по ремонту оборудо-вания	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
140A (139A)	Электрослесарь (слесарь) де-журный и по ремонту оборудо-вания	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
141A	Оператор теплового пункта	2	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142A (141A)	Оператор теплового пункта	2	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143A (141A)	Оператор теплового пункта Центральный тепловой пункт №5 (г.Осинники)	2	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144A	Электрослесарь (слесарь) де-журный и по ремонту оборудо-вания	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
145A (144A)	Электрослесарь (слесарь) де-журный и по ремонту оборудо-вания	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
146A	Оператор теплового пункта	2	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147A (146A)	Оператор теплового пункта Центральный тепловой пункт №6 (г.Осинники)	2	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148A	Электрослесарь (слесарь) де-журный и по ремонту оборудо-вания	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
149A (148A)	Электрослесарь (слесарь) де-журный и по ремонту оборудо-вания	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

217A (213A)	Слесарь-ремонтник	-	-	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
218A	Электрослесарь (слесарь) де- журный и по ремонту обору- дования	-	-	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	3.2	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
219A (218A)	Электрослесарь (слесарь) де- журный и по ремонту обору- дования	-	-	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	3.2	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
220A (218A)	Электрослесарь (слесарь) де- журный и по ремонту обору- дования	-	-	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	3.2	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
221A (218A)	Электрослесарь (слесарь) де- журный и по ремонту обору- дования	-	-	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	3.2	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
222A	Слесарь по ремонту оборудова- ния тепловых сетей	-	-	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
223A (222A)	Слесарь по ремонту оборудова- ния тепловых сетей	-	-	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
224A	Электрогазоварщик	3.2	-	2	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да
225A (224A)	Электрогазоварщик	3.2	-	2	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да
226	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 22.03.2021

21.04.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор МКП ОГО «Теплоэнерго»

Волховицкий Владимир
(подпись)

Волховицкий Владимир
Алексеевич
(Ф.И.О.)

21.04.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

Травникова Евгения Борисовна
(подпись)

Травникова Евгения Борисовна
(Ф.И.О.)

21.04.21
(дата)

Главный электрик

(должность)

Пилипенко Алексей Степанович
(подпись)

Пилипенко Алексей Степанович
(Ф.И.О.)

21.04.21
(дата)

Специалист по ОТ

(должность)

Соловьева Елена Александровна
(подпись)

Соловьева Елена Александровна
(Ф.И.О.)

21.04.2021
(дата)

Специалист по кадрам и организации

труда

(должность)

Самохвалова Ольга Анатольевна
(подпись)

Самохвалова Ольга Анатольевна
(Ф.И.О.)

21.04.2021
(дата)

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

3917

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Еремченко Антон Васильевич

(Ф.И.О.)


(дата)