

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления

за период с 20.03.2024 по 18.04.2024

Потребитель: ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"
 Адрес объекта: ул. Советская д.105А
 Теплосчетчик МКТС: № 011549-1 Версия МКТС: 2.51
 Формула расчета тепла: Q = M1(h1-h2)

Дата	Тепл.эн., Q, Гкал	Масса, т			Температура, °С			Давл., ати		Время, час		Отказы
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	
20.03.24	1.430	177.50	177.91	-0.38	49.5	41.4	8.1	5.3	4.7	24.00	0.00	
21.03.24	1.469	177.44	177.78	-0.36	50.1	41.8	8.3	5.3	4.7	24.00	0.00	
22.03.24	1.548	177.34	177.72	-0.36	51.4	42.7	8.7	5.3	4.7	24.00	0.00	
23.03.24	1.333	177.50	177.84	-0.36	48.4	40.9	7.5	5.3	4.7	24.00	0.00	
24.03.24	1.184	177.59	177.97	-0.37	45.5	38.9	6.7	5.3	4.7	24.00	0.00	
25.03.24	1.219	177.56	177.94	-0.36	45.9	39.0	6.9	5.3	4.7	24.00	0.00	
26.03.24	1.138	177.53	177.94	-0.40	44.7	38.3	6.4	5.3	4.7	24.00	0.00	
27.03.24	1.179	177.50	177.91	-0.41	45.2	38.6	6.7	5.3	4.7	24.00	0.00	
28.03.24	1.210	182.22	182.63	-0.41	45.9	39.3	6.6	5.3	4.7	24.00	0.00	
29.03.24	1.008	177.53	177.91	-0.41	42.5	36.8	5.7	5.3	4.7	24.00	0.00	
30.03.24	0.910	177.50	177.94	-0.42	41.0	35.8	5.1	5.2	4.7	24.00	0.00	
31.03.24	0.884	179.66	180.09	-0.43	40.8	35.8	4.9	5.3	4.7	24.00	0.00	
01.04.24	0.766	176.78	176.41	0.36	39.9	35.5	4.3	5.2	4.6	24.00	0.00	
02.04.24	0.725	180.72	181.22	-0.48	39.6	35.6	4.0	5.2	4.6	24.00	0.00	
03.04.24	0.784	178.56	179.03	-0.49	40.6	36.2	4.4	5.2	4.7	24.00	0.00	
04.04.24	1.136	178.38	178.88	-0.49	46.0	39.6	6.4	5.3	4.7	24.00	0.00	
05.04.24	1.340	178.13	178.63	-0.50	49.3	41.8	7.5	5.3	4.7	24.00	0.00	
06.04.24	1.170	178.16	178.66	-0.49	46.0	39.4	6.6	5.3	4.7	24.00	0.00	
07.04.24	0.993	178.25	178.72	-0.48	43.1	37.5	5.6	5.3	4.7	24.00	0.00	
08.04.24	0.678	144.47	144.88	-0.39	39.8	35.1	4.7	5.2	4.7	19.45	4.55	Dt
09.04.24	0.593	132.84	133.16	-0.35	39.5	35.0	4.5	5.2	4.6	17.89	6.11	Dt
10.04.24	0.491	114.00	114.34	-0.30	39.4	35.1	4.3	5.2	4.7	15.38	8.62	Dt
11.04.24	0.487	113.47	113.75	-0.31	39.6	35.3	4.3	5.3	4.7	15.33	8.67	Dt
12.04.24	0.573	128.56	128.91	-0.34	39.6	35.1	4.5	5.3	4.7	17.37	6.63	Dt
13.04.24	0.759	168.97	169.41	-0.45	40.2	35.7	4.5	5.3	4.7	22.84	1.16	Dt
14.04.24	0.754	174.72	175.19	-0.46	39.8	35.5	4.3	5.3	4.7	23.62	0.38	Dt
15.04.24	0.859	177.44	177.91	-0.47	40.9	36.0	4.8	5.3	4.7	24.00	0.00	
16.04.24	0.880	177.31	177.81	-0.48	41.5	36.6	5.0	5.3	4.7	24.00	0.00	
17.04.24	0.813	175.81	176.25	-0.47	40.2	35.6	4.6	5.3	4.7	23.79	0.21	Dt
18.04.24	0.912	177.22	177.72	-0.47	41.6	36.5	5.2	5.3	4.7	24.00	0.00	
Итого:	29.225	5070.66	5082.41	-11.73	43.4	37.7	5.8	5.3	4.7	683.66	36.34	Dt

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
18.04.24 24:00	3620.692	361350.41	360954.06	81796.04
19.03.24 24:00	3591.467	356279.75	355871.66	81112.38
Итого:	29.225	5070.66	5082.41	683.66

719,79

Отчетный период: 720.00 ч

Время работы: 683.66 ч

Суммарное время отказа: 36.34 ч = $\frac{0.00}{\text{Откл.эл-пит.(Эл)}} + \frac{0.00}{\text{Неисправн.(Не)}} + \frac{0.00}{Gv < \min(DG)} + \frac{0.00}{Gv > \max(DG)} + \frac{36.34}{dt < \min(Dt)}$

Представитель потребителя: _____

Представитель поставщика: _____

Распечатано программой MktsPrnt, версия: 1.36

Q = 29,234 Гкал

