

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления
за период с 19.10.2024 по 17.11.2024

Потребитель: ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"
 Адрес объекта: ул. Советская д.107
 Теплосчетчик МКТС: № 011609-1 Версия МКТС: 2.51
 Формула расчета тепла: $Q = M1(h1-h2)$

Дата	Тепл.эн., Q, Гкал	Масса, т			Температура, °C			Давл., ати		Время, час		Отказы
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	
19.10.24	4.236	488.56	486.25	2.29	45.8	37.1	8.7	5.4	4.8	24.00	0.00	
20.10.24	3.659	488.56	486.25	2.34	43.6	36.1	7.5	5.4	4.8	24.00	0.00	
21.10.24	3.335	490.00	487.69	2.27	42.0	35.2	6.8	5.4	4.8	24.00	0.00	
22.10.24	3.400	487.44	485.19	2.29	42.6	35.6	7.0	5.4	4.8	24.00	0.00	
23.10.24	2.961	488.56	486.19	2.34	40.3	34.2	6.1	5.4	4.8	24.00	0.00	
24.10.24	2.625	359.19	357.50	1.69	42.1	34.8	7.3	5.4	4.8	17.33	6.67	Dt
25.10.24	3.570	438.06	436.19	1.92	44.3	36.2	8.2	4.9	4.3	24.00	0.00	
26.10.24	4.393	506.25	503.94	2.30	46.8	38.1	8.7	5.4	4.8	24.00	0.00	
27.10.24	3.459	508.50	506.13	2.36	42.4	35.6	6.8	5.5	4.9	24.00	0.00	
28.10.24	3.528	508.00	505.69	2.35	42.8	35.9	6.9	5.5	4.9	24.00	0.00	
29.10.24	3.709	506.06	503.75	2.29	43.4	36.1	7.3	5.5	4.8	24.00	0.00	
30.10.24	4.493	506.94	504.69	2.23	47.6	38.7	8.9	5.5	4.9	24.00	0.00	
31.10.24	4.663	494.25	492.06	2.15	47.8	38.4	9.4	5.5	4.9	24.00	0.00	
01.11.24	3.906	483.94	481.81	2.19	45.0	36.9	8.1	5.5	4.9	24.00	0.00	
02.11.24	5.235	483.38	481.31	2.04	50.2	39.4	10.8	5.5	4.9	24.00	0.00	
03.11.24	5.847	483.00	481.00	2.00	54.0	41.9	12.1	5.5	4.9	24.00	0.00	
04.11.24	6.020	484.00	482.00	1.98	54.1	41.7	12.4	5.5	4.9	24.00	0.00	
05.11.24	6.166	483.75	481.75	2.00	55.2	42.4	12.8	5.5	4.9	24.00	0.00	
06.11.24	5.869	481.94	479.94	2.03	54.0	41.8	12.2	5.5	4.9	24.00	0.00	
07.11.24	4.132	483.50	481.44	2.07	45.7	37.1	8.5	5.4	4.9	24.00	0.00	
08.11.24	4.354	483.13	481.00	2.08	46.5	37.5	9.0	5.4	4.8	24.00	0.00	
09.11.24	4.563	482.94	480.94	2.03	47.7	38.2	9.5	5.5	4.8	24.00	0.00	
10.11.24	4.431	484.00	482.00	2.03	46.9	37.7	9.2	5.5	4.8	24.00	0.00	
11.11.24	5.618	479.38	477.38	1.97	52.8	41.1	11.7	5.5	4.9	24.00	0.00	
12.11.24	5.762	483.69	481.69	1.95	53.2	41.3	11.9	5.5	4.9	24.00	0.00	
13.11.24	5.521	488.06	486.13	1.96	52.0	40.7	11.3	5.5	4.9	24.00	0.00	
14.11.24	5.762	480.63	478.69	1.92	53.2	41.2	12.0	5.5	4.9	24.00	0.00	
15.11.24	5.744	477.06	475.19	1.92	53.3	41.3	12.1	5.5	4.9	24.00	0.00	
16.11.24	5.056	476.81	474.81	2.03	50.2	39.5	10.6	5.5	4.8	24.00	0.00	
17.11.24	4.428	477.69	475.69	2.01	46.7	37.4	9.3	5.4	4.8	24.00	0.00	
Итого:	136.445	14467.25	14404.25	63.04	47.8	38.3	9.4	5.4	4.8	713.33	6.67	Dt

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
17.11.24 24:00	12994.864	1038792.06	1030811.06	86173.03
18.10.24 24:00	12858.419	1024324.81	1016406.81	85459.70
Итого:	136.445	14467.25	14404.25	713.33

Отчетный период: 720.00 ч
 Время работы: 713.33 ч
 Суммарное время отказа: 6.67 ч = 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 6.67
 Откл.эл.-пит.(Эл) Неисправн.(Не) Gv<min'(ДГ) Gv>max'(ДГ) dt<min'(Dt)

Представитель
потребителя: _____

Представитель
поставщика: _____

Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.36

Q_{отн} = 137,721 Гкал