

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления

за период с 17.10.2022 по 16.11.2022

Потребитель: ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"

Адрес объекта: ул. Советская д.89

Теплосчетчик МКТС: № 011439-1

Версия МКТС: 2.51

Формула расчета тепла: $Q = M1(h1-h2)$

Дата	Тепл. э., Q, Гкал	Масса, т			Температура, °C			Давл., атм		Время, час		Отказы
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	
17.10.22	1.520	317.19	314.31	2.90	46.1	41.3	4.8	3.9	4.0	24.00	0.00	
18.10.22	1.330	317.31	313.94	3.36	43.8	39.6	4.2	3.9	4.0	24.00	0.00	
19.10.22	1.304	317.25	313.38	3.88	43.2	39.1	4.1	3.9	4.0	24.00	0.00	
20.10.22	1.603	317.19	313.31	3.88	46.9	41.8	5.1	3.9	4.0	24.00	0.00	
21.10.22	1.773	316.31	313.44	2.90	49.5	43.8	5.6	3.9	4.0	24.00	0.00	
22.10.22	1.614	315.69	312.94	2.75	47.2	42.1	5.1	3.9	4.0	24.00	0.00	
23.10.22	1.629	314.00	311.19	2.81	47.4	42.2	5.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
24.10.22	1.623	303.13	300.44	2.64	47.5	42.2	5.4	4.0	4.0	23.23	0.77	Dt
25.10.22	1.880	313.75	311.13	2.64	50.0	44.0	6.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
26.10.22	1.976	314.00	311.13	2.89	51.6	45.3	6.3	3.9	4.0	24.00	0.00	
27.10.22	1.853	313.00	310.19	2.80	50.1	44.2	5.9	4.0	4.0	24.00	0.00	
28.10.22	1.549	313.44	310.75	2.70	46.3	41.3	5.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
29.10.22	1.275	314.13	311.56	2.60	42.7	38.6	4.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
30.10.22	1.645	313.69	311.13	2.54	46.9	41.7	5.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
31.10.22	2.167	313.06	310.56	2.45	54.0	47.0	6.9	4.0	4.0	24.00	0.00	
01.11.22	2.161	315.06	312.63	2.46	53.7	46.9	6.9	3.9	4.0	24.00	0.00	
02.11.22	2.070	312.88	310.50	2.44	52.5	45.9	6.6	3.9	4.0	24.00	0.00	
03.11.22	2.423	310.88	308.38	2.42	56.8	49.0	7.8	3.9	4.0	24.00	0.00	
04.11.22	2.415	312.38	310.00	2.44	56.8	49.1	7.7	3.9	4.0	24.00	0.00	
05.11.22	2.267	312.69	310.25	2.40	54.8	47.5	7.3	3.9	4.0	24.00	0.00	
06.11.22	2.329	312.56	310.13	2.41	55.7	48.2	7.5	3.9	4.0	24.00	0.00	
07.11.22	2.115	312.75	310.50	2.27	53.0	46.3	6.8	3.9	4.0	24.00	0.00	
08.11.22	1.845	313.81	311.56	2.30	49.9	44.0	5.9	3.9	4.0	24.00	0.00	
09.11.22	1.449	313.06	310.69	2.31	44.8	40.2	4.6	3.9	4.0	24.00	0.00	
10.11.22	1.408	313.38	311.06	2.33	44.2	39.6	4.5	3.9	4.0	24.00	0.00	
11.11.22	1.447	313.31	311.00	2.34	44.8	40.2	4.6	3.9	4.0	24.00	0.00	
12.11.22	1.265	301.63	299.31	2.28	42.9	38.7	4.2	4.0	4.0	22.93	1.07	Dt
13.11.22	1.574	315.69	313.31	2.43	46.0	41.0	5.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
14.11.22	2.284	314.75	312.31	2.40	55.1	47.8	7.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
15.11.22	2.413	314.50	312.19	2.33	57.1	49.4	7.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
16.11.22	2.582	314.31	311.94	2.34	58.8	50.6	8.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
Итого:	56.787	9716.75	9635.13	81.67	49.7	43.8	5.9	3.9	4.0	742.15	1.85	Dt

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
16.11.22 24:00	3829.016	555270.06	550590.31	68843.40
16.10.22 24:00	3772.228	545553.31	540955.19	68101.24
Итого:	56.787	9716.75	9635.13	742.15


Отчетный период: 744.00 ч

Время работы: 742.15 ч

Суммарное время отказа: 1.85 ч

= 0.00 + 0.00 + 0.00 + 1.85

Откл.эл.-пит.(Эл) Неисправ.(М) Г<min(DG) Г>max(DG) dt<min(Dt)

Представитель
потребителя: 

Представитель
поставщика: 

Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.31