

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. Новая д.2
 Теплосчетчик МКТС: № 013480-1 Версия МКТС: 2.54
 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	
19.10.24	1.579	395.94	396.19	-0.29	43.4	39.5	3.9	6.8	4.0	24.00	0.00	
20.10.24	1.398	396.31	396.56	-0.28	41.6	38.1	3.5	6.8	4.0	24.00	0.00	
21.10.24	1.268	396.56	396.88	-0.29	40.0	36.9	3.1	6.8	4.0	24.00	0.00	
22.10.24	1.325	395.94	396.25	-0.29	40.9	37.6	3.3	6.8	4.0	24.00	0.00	
23.10.24	1.150	395.75	396.06	-0.28	38.7	35.9	2.8	6.8	4.0	24.00	0.00	
24.10.24	1.303	396.19	396.38	-0.29	40.1	36.9	3.2	6.8	4.0	24.00	0.00	
25.10.24	1.427	396.38	396.69	-0.27	41.3	37.8	3.5	6.8	4.0	24.00	0.00	
26.10.24	1.683	396.25	396.50	-0.23	44.6	40.4	4.2	6.9	4.0	24.00	0.00	
27.10.24	1.304	396.44	396.69	-0.25	40.3	37.0	3.2	6.8	4.0	24.00	0.00	
28.10.24	1.337	396.31	396.56	-0.26	40.8	37.4	3.3	6.8	4.0	24.00	0.00	
29.10.24	1.389	396.19	396.44	-0.24	40.9	37.4	3.5	6.8	4.0	24.00	0.00	
30.10.24	1.678	383.81	384.06	-0.25	45.0	40.7	4.3	6.6	4.0	23.84	0.16	Dt
31.10.24	1.726	401.63	401.94	-0.33	44.3	40.0	4.3	6.6	4.0	23.93	0.07	Dt
01.11.24	1.482	379.00	379.38	-0.37	42.3	38.4	3.9	6.7	4.0	24.00	0.00	
02.11.24	1.948	375.50	375.75	-0.26	47.0	41.8	5.1	6.7	4.0	23.99	0.01	Эл
03.11.24	2.257	375.31	375.56	-0.23	50.8	44.9	6.0	6.7	4.0	24.00	0.00	
04.11.24	2.199	375.38	375.63	-0.24	50.4	44.6	5.8	6.7	4.0	24.00	0.00	
05.11.24	2.213	374.69	374.88	-0.23	50.1	44.3	5.9	6.7	4.0	24.00	0.00	
06.11.24	2.148	374.56	374.81	-0.23	49.7	44.0	5.7	6.7	4.0	24.00	0.00	
07.11.24	1.543	375.13	375.38	-0.22	42.5	38.4	4.1	6.6	4.0	24.00	0.00	
08.11.24	1.646	375.00	375.19	-0.22	43.8	39.5	4.3	6.7	4.0	24.00	0.00	
09.11.24	1.756	374.94	375.13	-0.21	44.9	40.3	4.6	6.7	4.0	24.00	0.00	
10.11.24	1.684	374.63	374.88	-0.22	44.2	39.7	4.5	6.7	4.0	24.00	0.00	
11.11.24	2.235	374.56	374.81	-0.21	50.9	45.0	5.9	6.7	4.0	24.00	0.00	
12.11.24	2.210	374.13	374.31	-0.20	50.6	44.7	5.9	6.7	4.0	23.96	0.04	Эл
13.11.24	2.183	383.44	383.63	-0.19	50.1	44.5	5.6	6.8	4.0	24.00	0.00	
14.11.24	2.206	374.81	375.00	-0.18	50.4	44.5	5.8	6.8	4.0	24.00	0.00	
15.11.24	2.083	370.94	371.06	-0.18	48.8	43.2	5.6	6.8	4.0	24.00	0.00	
16.11.24	1.964	371.19	371.38	-0.20	47.4	42.2	5.3	6.8	4.0	24.00	0.00	
17.11.24	1.715	371.06	371.31	-0.20	44.4	39.8	4.6	6.8	4.0	24.00	0.00	
Итого:	52.042	11517.94	11525.25	-7.34	44.9	40.5	4.5	6.7	4.0	719.71	0.29	ЭлDt

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
17.11.24 24:00	4347.912	663144.75	633778.31	75135.21
18.10.24 24:00	4295.871	651626.81	622253.06	74415.50
Итого:	52.042	11517.94	11525.25	719.71

Отчетный период: 720.00 ч
 Время работы: 719.71 ч
 Суммарное время отказа: 0.29 ч = 0.05 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.24
 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

Qотн = 52,063 т/ч

