

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.5
 Теплосчетчик МКТС: № 010941-1 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	
19.10.24	1.550	278.69	276.50	2.13	43.7	38.2	5.6	7.0	5.7	24.00	0.00	
20.10.24	1.368	278.63	276.56	2.14	41.9	37.0	4.9	7.0	5.6	24.00	0.00	
21.10.24	1.223	278.56	276.44	2.10	40.4	36.0	4.4	7.0	5.7	24.00	0.00	
22.10.24	1.283	278.25	276.13	2.11	41.2	36.6	4.6	7.0	5.6	24.00	0.00	
23.10.24	1.117	278.19	276.13	2.09	39.0	35.0	4.0	7.0	5.7	24.00	0.00	
24.10.24	1.250	278.19	276.00	2.11	40.4	36.0	4.5	7.0	5.7	24.00	0.00	
25.10.24	1.374	278.00	276.00	2.11	41.7	36.7	4.9	7.0	5.7	24.00	0.00	
26.10.24	1.622	278.13	275.94	2.16	44.9	39.1	5.8	7.1	5.7	24.00	0.00	
27.10.24	1.269	278.13	275.94	2.13	40.6	36.0	4.5	7.0	5.7	24.00	0.00	
28.10.24	1.307	277.94	275.88	2.13	41.1	36.4	4.7	7.0	5.7	24.00	0.00	
29.10.24	1.346	277.88	275.75	2.12	41.2	36.4	4.8	7.0	5.7	24.00	0.00	
30.10.24	1.640	269.75	267.63	2.07	45.3	39.3	6.1	6.8	5.5	23.90	0.10	Dt
31.10.24	1.627	264.56	262.56	2.02	45.3	39.2	6.1	6.7	5.4	22.51	1.49	Dt
01.11.24	1.430	266.38	264.38	2.03	42.6	37.2	5.4	6.9	5.6	24.00	0.00	
02.11.24	1.848	264.75	262.69	2.05	47.3	40.4	7.0	6.9	5.7	24.00	0.00	
03.11.24	2.150	264.50	262.38	2.09	51.2	43.1	8.1	6.9	5.7	24.00	0.00	
04.11.24	2.132	264.50	262.44	2.11	50.7	42.7	8.1	6.9	5.7	24.00	0.00	
05.11.24	2.142	264.56	262.44	2.12	50.5	42.4	8.1	6.9	5.7	24.00	0.00	
06.11.24	2.093	264.38	262.31	2.11	50.0	42.1	7.9	6.9	5.7	24.00	0.00	
07.11.24	1.510	264.56	262.44	2.07	42.8	37.1	5.7	6.8	5.6	24.00	0.00	
08.11.24	1.609	264.44	262.31	2.09	44.2	38.1	6.1	6.9	5.7	24.00	0.00	
09.11.24	1.685	264.38	262.31	2.10	45.2	38.9	6.4	6.9	5.7	24.00	0.00	
10.11.24	1.626	264.31	262.25	2.05	44.5	38.4	6.1	6.9	5.7	24.00	0.00	
11.11.24	2.163	264.19	262.13	2.10	51.2	43.0	8.2	6.9	5.8	24.00	0.00	
12.11.24	2.150	264.19	262.06	2.11	50.9	42.8	8.1	6.9	5.8	24.00	0.00	
13.11.24	2.127	270.31	268.13	2.13	50.5	42.6	7.9	7.0	5.7	24.00	0.00	
14.11.24	2.140	264.50	262.44	2.09	50.7	42.6	8.1	7.0	5.8	24.00	0.00	
15.11.24	2.017	261.38	259.31	2.05	49.1	41.4	7.7	7.0	5.8	24.00	0.00	
16.11.24	1.897	261.56	259.56	2.06	47.8	40.5	7.3	7.0	5.8	24.00	0.00	
17.11.24	1.662	261.56	259.50	2.03	44.8	38.4	6.3	7.0	5.8	24.00	0.00	
Итого:	50.355	8089.31	8026.50	62.79	45.3	39.1	6.2	6.9	5.7	718.41	1.59	Dt

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
17.11.24 24:00	5707.134	572067.69	568599.44	87102.10
18.10.24 24:00	5656.778	563978.38	560572.94	86383.69
Итого:	50.355	8089.31	8026.50	718.41

Отчетный период: 720.00 ч
 Время работы: 718.41 ч
 Суммарное время отказа: 1.59 ч = 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 1.59
 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

Фогл. = 50,466 Гкал

