

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. Новая д. 10
 Теплосчетчик МКТС: № 010800-1 Версия МКТС: 2.51
 Формула расчета тепла: Q = M1(h1-h2)

Дата	Тепл.эн., Q, Гкал	Масса, г			Температура, °С			Давл., ати		Время, час		Отказы
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	
20.03.24	1.765	289.00	286.75	2.21	47.7	41.6	6.1	6.7	6.1	24.00	0.00	
21.03.24	1.835	288.75	286.56	2.21	48.7	42.3	6.4	6.7	6.1	24.00	0.00	
22.03.24	1.912	288.56	286.31	2.22	49.9	43.3	6.6	6.6	6.0	24.00	0.00	
23.03.24	1.678	288.88	286.69	2.21	46.9	41.1	5.8	6.7	6.0	24.00	0.00	
24.03.24	1.438	289.50	287.31	2.20	43.5	38.5	5.0	6.6	6.0	24.00	0.00	
25.03.24	1.512	289.31	287.13	2.21	44.4	39.2	5.2	6.6	6.0	24.00	0.00	
26.03.24	1.411	289.44	287.19	2.20	43.4	38.5	4.9	6.6	6.0	24.00	0.00	
27.03.24	1.450	289.31	287.13	2.20	43.7	38.7	5.0	6.6	6.0	24.00	0.00	
28.03.24	1.480	289.25	287.00	2.23	44.6	39.5	5.1	6.5	5.9	24.00	0.00	
29.03.24	1.184	289.81	287.63	2.21	40.7	36.7	4.1	6.5	5.9	24.00	0.00	
30.03.24	1.102	289.94	287.69	2.20	39.4	35.6	3.8	6.5	5.9	24.00	0.00	
31.03.24	1.050	289.88	287.75	2.20	39.1	35.5	3.6	6.5	5.9	24.00	0.00	
01.04.24	0.950	290.00	287.75	2.21	38.4	35.1	3.3	6.5	5.9	24.00	0.00	
02.04.24	0.901	290.13	287.94	2.21	38.4	35.3	3.1	6.5	5.9	24.00	0.00	
03.04.24	0.962	283.75	281.63	2.15	39.0	35.6	3.4	6.6	6.0	23.99	0.01	Dt
04.04.24	1.376	264.31	262.25	2.00	43.9	38.7	5.2	6.5	6.0	24.00	0.00	
05.04.24	1.769	270.63	268.63	2.06	49.1	42.6	6.5	6.5	6.0	24.00	0.00	
06.04.24	1.450	273.31	271.19	2.08	44.8	39.4	5.3	6.5	6.0	24.00	0.00	
07.04.24	1.237	279.06	276.94	2.12	41.5	37.1	4.4	6.5	6.0	23.97	0.03	Dt
08.04.24	1.022	287.19	285.00	2.18	38.7	35.2	3.6	6.5	5.9	24.00	0.00	
09.04.24	0.915	282.94	280.81	2.15	38.4	35.2	3.2	6.3	5.7	23.44	0.56	Dt
10.04.24	0.714	242.81	240.94	1.86	38.5	35.5	2.9	6.4	5.7	19.14	4.86	Dt
11.04.24	0.781	286.31	284.13	2.19	37.9	35.2	2.7	6.5	5.8	22.56	1.44	Dt
12.04.24	0.936	304.13	301.81	2.32	38.6	35.5	3.1	6.4	5.7	24.00	0.00	
13.04.24	0.945	303.81	301.50	2.31	38.6	35.5	3.1	6.5	5.8	24.00	0.00	
14.04.24	0.960	303.63	301.31	2.32	38.5	35.3	3.2	6.5	5.8	24.00	0.00	
15.04.24	1.058	304.13	301.81	2.32	39.1	35.6	3.5	6.6	5.9	24.00	0.00	
16.04.24	1.098	304.88	302.56	2.34	39.6	36.0	3.6	6.7	6.0	24.00	0.00	
17.04.24	1.007	305.63	303.25	2.34	38.5	35.2	3.3	6.7	6.0	24.00	0.00	
18.04.24	1.101	305.69	303.31	2.33	39.4	35.8	3.6	6.5	5.8	24.00	0.00	
Итого:	36.998	8653.94	8587.88	65.99	41.7	37.4	4.3	6.5	5.9	713.10	6.90	Dt

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, г	M2, г	Траб, ч
18.04.24 24:00	4583.120	626192.25	621392.50	81667.83
19.03.24 24:00	4546.122	617538.31	612804.63	80954.73
Итого:	36.998	8653.94	8587.88	713.10

Q = 39,356 Гкал

Отчетный период: 720.00 ч
 Время работы: 713.10 ч
 Суммарное время отказа: 6.90 ч = 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 6.90
 Откл.эл.-пит.(Эл) Неисправн.(Нс) Gv<min(ДГ) Gv>max(ДГ) dt<min(Dt)

Представитель
 потребителя: _____

Представитель
 поставщика: _____

Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.36

