

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления
за период с 18.02.2025 по 17.03.2025

18.03.25 20:03

Потребитель: _____
 Адрес объекта: Юг Подмосквовья
 Теплосчетчик МКТС: № 018367-1
 Формула расчета тепла: $Q = M1(h1-h2)$ Версия МКТС: 2.67

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	
18.02.25	1.724	111.05	110.92	0.13	63.9	48.4	15.5	6.5	6.1	24.00	0.00	
19.02.25	1.531	111.13	111.01	0.12	59.8	46.0	13.8	6.5	6.1	24.00	0.00	
20.02.25	1.714	111.05	110.90	0.16	63.6	48.1	15.5	6.5	6.1	24.00	0.00	
21.02.25	1.580	111.11	110.96	0.15	60.9	46.7	14.2	6.5	6.1	24.00	0.00	
22.02.25	1.532	111.14	110.99	0.15	59.8	46.0	13.8	6.5	6.1	24.00	0.00	
23.02.25	1.677	112.16	111.99	0.17	63.0	48.0	15.0	6.5	6.1	24.00	0.00	
24.02.25	1.612	113.14	112.96	0.18	61.8	47.6	14.3	6.5	6.1	24.00	0.00	
25.02.25	1.545	112.81	112.65	0.16	60.4	46.7	13.7	6.5	6.1	24.00	0.00	
26.02.25	1.455	113.78	113.63	0.15	58.4	45.7	12.8	6.5	6.1	24.00	0.00	
27.02.25	1.454	115.89	115.73	0.16	58.3	45.8	12.5	6.5	6.1	24.00	0.00	
28.02.25	1.374	110.09	109.93	0.17	57.2	44.7	12.5	6.4	6.1	24.00	0.00	
01.03.25	1.210	110.03	109.89	0.14	53.5	42.5	11.0	6.5	6.1	24.00	0.00	
02.03.25	1.149	110.05	109.91	0.13	52.3	41.8	10.4	6.5	6.1	24.00	0.00	
03.03.25	1.110	111.39	111.25	0.13	51.3	41.3	10.0	6.5	6.1	24.00	0.00	
04.03.25	1.038	112.20	112.11	0.09	49.6	40.3	9.3	6.5	6.1	24.00	0.00	
05.03.25	1.044	112.19	112.10	0.09	49.7	40.4	9.3	6.5	6.0	24.00	0.00	
06.03.25	0.975	112.24	112.14	0.10	48.2	39.5	8.7	6.5	6.1	24.00	0.00	
07.03.25	0.772	109.59	109.51	0.08	44.0	37.0	7.1	6.4	6.0	24.00	0.00	
08.03.25	0.995	113.15	113.09	0.07	49.3	40.5	8.8	6.5	6.1	24.00	0.00	
09.03.25	0.856	112.04	111.98	0.06	46.4	38.8	7.6	6.5	6.1	24.00	0.00	
10.03.25	0.806	111.64	111.57	0.06	45.1	37.8	7.2	6.5	6.1	24.00	0.00	
11.03.25	0.691	109.65	109.58	0.07	42.2	35.9	6.3	6.5	6.1	24.00	0.00	
12.03.25	0.645	108.26	108.20	0.06	41.3	35.4	6.0	6.5	6.1	24.00	0.00	
13.03.25	0.658	108.30	108.23	0.07	41.4	35.3	6.1	6.5	6.1	24.00	0.00	
14.03.25	0.604	108.33	108.26	0.07	39.9	34.3	5.6	6.5	6.2	24.00	0.00	
15.03.25	1.035	110.98	110.91	0.08	50.0	40.7	9.3	6.6	6.2	24.00	0.00	
16.03.25	1.243	110.74	110.64	0.09	54.7	43.5	11.2	6.5	6.1	24.00	0.00	
17.03.25	1.271	109.84	109.77	0.08	55.3	43.8	11.6	6.5	6.1	24.00	0.00	
Итого:	33.300	3113.98	3110.82	3.16	53.0	42.3	10.7	6.5	6.1	672.00	0.00	

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
17.03.25 24:00	548.736	48202.68	48102.66	18680.65
17.02.25 24:00	515.435	45088.69	44991.84	18008.65
Итого:	33.300	3113.98	3110.82	672.00

Отчетный период: 672.00 ч
 Время работы: 672.00 ч
 Суммарное время отказа: 0.00 ч = 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00
 Откл.эл.-пит.(Эл) Неисправн.(Не) $Gv < min(DG)$ $Gv > max(DG)$ $dt < min(Dt)$

Представитель
потребителя: _____

Представитель
поставщика: _____

Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.37

