

**Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления**

18.03.25 20:08

за период с 18.02.2025 по 17.03.2025

Потребитель:

Адрес объекта:

Теплосчетчик МКТС:

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

*Юг Подмоскovie*

Новая 3

№ 051106-1

Версия МКТС: 6.67

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	1.986	216.54	217.99	-1.46	63.5	54.3	9.2	6.3	5.5	24.00	0.00	
19.02.25	1.764	218.17	219.51	-1.33	59.3	51.2	8.1	6.3	5.5	24.00	0.00	
20.02.25	1.936	219.38	220.84	-1.45	62.3	53.5	8.8	6.3	5.5	24.00	0.00	
21.02.25	1.854	218.92	220.35	-1.43	61.3	52.9	8.5	6.3	5.5	24.00	0.00	
22.02.25	1.811	218.87	220.27	-1.40	60.4	52.2	8.3	6.3	5.5	24.00	0.00	
23.02.25	2.036	218.96	220.55	-1.58	65.0	55.7	9.3	6.3	5.5	24.00	0.00	
24.02.25	1.904	218.46	219.95	-1.48	62.8	54.1	8.7	6.3	5.5	24.00	0.00	
25.02.25	1.807	218.52	219.94	-1.42	61.0	52.8	8.3	6.3	5.6	24.00	0.00	
26.02.25	1.749	218.45	219.84	-1.41	60.3	52.3	8.0	6.3	5.6	24.00	0.00	
27.02.25	1.786	218.91	220.34	-1.43	61.0	52.9	8.1	6.3	5.5	24.00	0.00	
28.02.25	1.669	218.89	220.27	-1.38	59.2	51.6	7.6	6.3	5.6	24.00	0.00	
01.03.25	1.522	218.95	220.22	-1.27	56.4	49.4	7.0	6.4	5.6	24.00	0.00	
02.03.25	1.440	218.13	219.34	-1.21	54.8	48.2	6.6	6.4	5.6	24.00	0.00	
03.03.25	1.410	218.02	219.21	-1.19	54.2	47.7	6.5	6.3	5.6	24.00	0.00	
04.03.25	1.407	218.37	219.55	-1.19	54.1	47.7	6.4	6.3	5.6	24.00	0.00	
05.03.25	1.365	218.19	219.35	-1.16	53.4	47.1	6.3	6.3	5.6	24.00	0.00	
06.03.25	1.411	219.80	221.03	-1.22	54.4	48.0	6.4	6.3	5.6	24.00	0.00	
07.03.25	1.191	197.45	198.34	-0.91	51.6	45.6	6.0	6.1	5.5	24.00	0.00	
08.03.25	1.099	197.06	197.89	-0.83	49.4	43.8	5.6	6.1	5.5	24.00	0.00	
09.03.25	1.081	199.71	200.56	-0.85	49.0	43.6	5.4	6.1	5.5	24.00	0.00	
10.03.25	1.107	200.21	201.09	-0.87	49.5	44.0	5.5	6.2	5.5	24.00	0.00	
11.03.25	1.040	201.61	202.48	-0.88	48.3	43.1	5.2	6.1	5.5	24.00	0.00	
12.03.25	0.904	177.94	178.59	-0.66	47.1	42.0	5.1	6.0	5.5	24.00	0.00	
13.03.25	0.806	160.53	160.73	-0.20	43.6	38.5	5.0	5.8	5.4	24.00	0.00	
14.03.25	0.808	193.07	193.56	-0.49	42.8	38.6	4.2	6.1	5.5	24.00	0.00	
15.03.25	1.281	201.75	202.59	-0.84	52.0	45.7	6.3	6.2	5.6	24.00	0.00	
16.03.25	1.534	210.05	211.17	-1.12	57.1	49.8	7.3	6.3	5.6	24.00	0.00	
17.03.25	1.533	209.98	211.12	-1.13	57.2	49.9	7.3	6.3	5.6	24.00	0.00	
<b>Итого:</b>	<b>41.242</b>	<b>5864.89</b>	<b>5896.68</b>	<b>-31.79</b>	<b>55.7</b>	<b>48.7</b>	<b>7.0</b>	<b>6.2</b>	<b>5.5</b>	<b>672.00</b>	<b>0.00</b>	

**Показания МКТС (нарастающим итогом)**

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Граб, ч
17.03.25 24:00	762.362	115527.48	116193.67	21201.27
17.02.25 24:00	721.120	109662.59	110296.99	20529.27
<b>Итого:</b>	<b>41.242</b>	<b>5864.89</b>	<b>5896.68</b>	<b>672.00</b>

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

