

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

18.03.25 19:50

Потребитель:

Адрес объекта:

Теплосчетчик МКТС:

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

*Советская 89 ЮЗ Подольска*

№ 011439-1

Версия МКТС: 2.51

Дата	Тепл.эн., Q, Гкал	Масса, т			Температура, °C			Давл., атм		Время, час		Отказы
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	
18.02.25	3.250	325.00	321.88	3.11	66.2	56.2	10.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
19.02.25	2.954	324.63	321.50	3.09	62.5	53.3	9.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
20.02.25	3.322	326.50	323.38	3.11	66.6	56.4	10.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
21.02.25	3.049	324.44	321.31	3.10	63.5	54.2	9.4	4.0	4.0	24.00	0.00	
22.02.25	2.973	324.00	321.00	3.06	62.7	53.5	9.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
23.02.25	3.262	323.75	320.69	3.08	66.3	56.3	10.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
24.02.25	3.158	324.13	321.06	3.08	65.3	55.6	9.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
25.02.25	2.974	328.81	325.63	3.11	63.3	54.2	9.0	3.9	4.0	24.00	0.00	
26.02.25	2.839	326.75	323.63	3.13	61.7	53.0	8.7	3.9	4.0	24.00	0.00	
27.02.25	2.810	326.69	323.63	3.10	61.6	53.0	8.6	3.9	4.0	24.00	0.00	
28.02.25	2.610	326.75	323.69	3.09	59.4	51.4	8.0	3.9	4.0	24.00	0.00	
01.03.25	2.322	326.88	323.81	3.07	55.8	48.7	7.1	3.9	4.0	24.00	0.00	
02.03.25	2.197	327.06	324.00	3.08	54.2	47.5	6.7	3.9	4.0	24.00	0.00	
03.03.25	2.123	327.13	324.00	3.09	53.4	46.9	6.5	3.9	4.0	24.00	0.00	
04.03.25	2.008	327.13	324.06	3.05	51.8	45.6	6.2	3.9	4.0	24.00	0.00	
05.03.25	2.027	326.31	323.25	3.06	51.9	45.7	6.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
06.03.25	1.534	326.81	323.69	3.12	45.8	41.1	4.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
07.03.25	1.312	325.31	322.25	3.07	42.1	38.1	4.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
08.03.25	1.617	324.19	321.13	3.04	47.1	42.1	5.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
09.03.25	1.485	324.38	321.38	3.03	45.2	40.6	4.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
10.03.25	1.450	327.94	324.81	3.09	45.0	40.6	4.4	4.0	4.0	24.00	0.00	
11.03.25	1.357	324.75	321.69	3.06	43.7	39.5	4.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
12.03.25	1.237	330.94	327.81	3.11	42.4	38.6	3.8	3.9	4.0	24.00	0.00	
13.03.25	1.243	326.94	323.88	3.14	42.4	38.6	3.8	4.0	4.0	23.64	0.36	Эл
14.03.25	1.229	331.00	327.75	3.18	41.8	38.0	3.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
15.03.25	2.176	338.13	334.94	3.22	53.3	46.9	6.4	3.9	4.0	23.90	0.10	Эл
16.03.25	2.391	337.06	333.88	3.20	56.7	49.6	7.1	3.9	4.0	24.00	0.00	
17.03.25	2.495	336.44	333.25	3.19	57.5	50.0	7.4	3.9	4.0	24.00	0.00	
<b>Итого:</b>	<b>63.402</b>	<b>9169.81</b>	<b>9082.94</b>	<b>86.86</b>	<b>54.6</b>	<b>47.7</b>	<b>6.9</b>	<b>4.0</b>	<b>4.0</b>	<b>671.54</b>	<b>0.46</b>	<b>ЭлDt</b>

*0,94770*

**Показания МКТС (нарастающим итогом)**

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Граб, ч
17.03.25 24:00	5050.140	723335.50	717457.94	89144.15
17.02.25 24:00	4986.738	714165.69	708375.00	88472.60
<b>Итого:</b>	<b>63.402</b>	<b>9169.81</b>	<b>9082.94</b>	<b>671.54</b>

Отчетный период: 672.00 ч

Время работы: 671.54 ч

Суммарное время отказа: 0.46 ч =

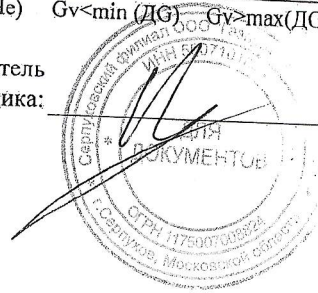
0.10 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.36

Откл.эл-пит.(Эл)    Неисправн.(Не)    Gv<min (DG)    Gv>max (DG)    dt<min (Dt)

*Q = 63,445 Гкал*

Представитель  
потребителя:

Представитель  
поставщика:



Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.37

*- 12.414*