

**Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления**за период с 23.12.2023 по 21.01.2024Потребитель: ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"Адрес объекта: ул. Советская д.107Теплосчетчик МКТС: № 011609-1Версия МКТС: 2.51Формула 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	
23.12.23	5.407	475.50	472.94	2.60	51.2	39.8	11.4	5.5	4.9	24.00	0.00	
24.12.23	5.965	475.31	472.75	2.56	53.8	41.3	12.6	5.5	4.9	24.00	0.00	
25.12.23	6.304	475.13	472.56	2.50	55.3	42.0	13.3	5.5	4.9	24.00	0.00	
26.12.23	6.134	475.25	472.75	2.53	54.7	41.8	12.9	5.5	4.9	24.00	0.00	
27.12.23	6.371	475.13	472.63	2.55	55.7	42.3	13.4	5.5	4.9	24.00	0.00	
28.12.23	6.791	474.50	472.00	2.51	57.6	43.2	14.3	5.5	4.9	24.00	0.00	
29.12.23	6.281	475.31	472.75	2.54	55.5	42.3	13.2	5.5	4.9	24.00	0.00	
30.12.23	5.080	468.13	465.50	2.56	49.8	38.9	10.9	5.4	4.9	24.00	0.00	
31.12.23	6.047	474.94	472.44	2.52	53.7	41.0	12.7	5.5	4.9	24.00	0.00	
01.01.24	9.171	473.31	470.94	2.37	67.7	48.3	19.4	5.6	4.9	24.00	0.00	
02.01.24	10.831	472.56	470.25	2.34	73.3	50.4	22.9	5.6	4.9	24.00	0.00	
03.01.24	11.227	472.38	470.00	2.36	73.9	50.2	23.8	5.6	4.9	24.00	0.00	
04.01.24	11.398	472.50	470.13	2.42	73.7	49.6	24.1	5.6	4.9	24.00	0.00	
05.01.24	11.494	472.63	470.13	2.41	73.7	49.4	24.3	5.6	4.9	24.00	0.00	
06.01.24	11.309	472.44	470.19	2.35	73.9	49.9	23.9	5.6	4.9	24.00	0.00	
07.01.24	11.316	472.50	470.13	2.38	73.9	50.0	24.0	5.6	4.9	24.00	0.00	
08.01.24	11.393	472.56	470.13	2.37	73.9	49.8	24.1	5.6	4.9	24.00	0.00	
09.01.24	10.289	472.88	470.44	2.42	70.7	48.9	21.8	5.6	4.9	24.00	0.00	
10.01.24	8.948	473.63	471.19	2.47	64.9	46.0	18.9	5.5	4.9	24.00	0.00	
11.01.24	8.245	477.25	474.69	2.52	62.4	45.1	17.3	5.5	4.9	24.00	0.00	
12.01.24	10.820	476.50	474.13	2.40	73.3	50.7	22.7	5.5	4.9	24.00	0.00	
13.01.24	11.179	476.44	474.06	2.41	74.3	50.9	23.5	5.5	4.9	24.00	0.00	
14.01.24	11.035	476.38	473.94	2.44	73.6	50.4	23.2	5.5	4.9	24.00	0.00	
15.01.24	8.080	478.19	475.63	2.55	62.0	45.1	16.9	5.5	4.9	24.00	0.00	
16.01.24	7.117	478.56	476.06	2.51	57.8	42.9	14.9	5.5	4.9	24.00	0.00	
17.01.24	9.588	477.94	474.56	3.37	68.0	47.9	20.1	5.5	4.9	24.00	0.00	
18.01.24	10.134	476.75	474.38	2.39	71.3	50.1	21.3	5.5	4.9	24.00	0.00	
19.01.24	7.570	478.13	475.63	2.47	60.0	44.1	15.9	5.5	4.9	24.00	0.00	
20.01.24	8.929	476.31	473.94	2.40	66.3	47.5	18.8	5.5	4.9	24.00	0.00	
21.01.24	9.519	475.50	473.13	2.36	68.6	48.6	20.0	5.6	4.9	24.00	0.00	
<b>Итого:</b>	<b>263.972</b>	<b>14244.50</b>	<b>14169.94</b>	<b>74.58</b>	<b>64.8</b>	<b>46.3</b>	<b>18.5</b>	<b>5.5</b>	<b>4.9</b>	<b>720.00</b>	<b>0.00</b>	

**Показания МКТС (нарастающим итогом)**

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Граб, ч
21.01.24 24:00	12288.827	972553.38	964974.63	78992.30
22.12.23 24:00	12024.855	958308.88	950804.69	78272.30
<b>Итого:</b>	<b>263.972</b>	<b>14244.50</b>	<b>14169.94</b>	<b>720.00</b>

Отчетный период: 720.00 чВремя работы: 720.00 чСуммарное время отказа: 0.00 ч = 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00Откл.эл-пит.(Эл) Неисправн.(Не)  $Gv < min(DG)$   $Gv > max(DG)$   $dt < min(Dt)$ Представитель  
потребителя:Представитель  
поставщика:Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.36