

**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. Новая д.5Теплосчетчик МКТС: № 010941-1Версия 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	2.054	270.63	268.47	2.14	49.6	42.0	7.6	7.0	5.7	24.00	0.00	
24.12.23	2.280	270.66	268.50	2.17	52.4	44.0	8.4	7.0	5.8	24.00	0.00	
25.12.23	2.407	270.59	268.44	2.17	53.8	45.0	8.9	7.0	5.8	24.00	0.00	
26.12.23	2.304	270.63	268.47	2.17	52.7	44.2	8.5	7.0	5.8	24.00	0.00	
27.12.23	2.455	276.34	274.09	2.23	54.3	45.4	8.9	7.1	5.8	24.00	0.00	
28.12.23	2.620	284.25	281.91	2.34	55.8	46.6	9.2	7.2	5.8	24.00	0.00	
29.12.23	2.387	283.69	281.38	2.31	53.3	44.9	8.4	7.1	5.7	24.00	0.00	
30.12.23	1.889	283.56	281.31	2.23	47.1	40.5	6.6	7.1	5.7	24.00	0.00	
31.12.23	2.296	282.63	280.38	2.29	52.0	43.9	8.1	7.1	5.7	24.00	0.00	
01.01.24	3.590	281.81	279.38	2.46	66.6	53.9	12.7	7.1	5.8	24.00	0.00	
02.01.24	4.543	281.00	278.38	2.57	76.5	60.3	16.1	7.1	5.8	24.00	0.00	
03.01.24	4.887	280.56	278.00	2.62	79.2	61.8	17.4	7.1	5.8	24.00	0.00	
04.01.24	4.839	280.00	277.34	2.60	77.8	60.6	17.3	7.1	5.8	23.96	0.04	ЭлНе
05.01.24	4.909	280.25	277.66	2.61	78.1	60.6	17.5	7.1	5.8	24.00	0.00	
06.01.24	4.688	280.19	277.63	2.58	76.2	59.5	16.7	7.1	5.8	24.00	0.00	
07.01.24	4.951	279.94	277.28	2.61	79.2	61.5	17.7	7.1	5.8	24.00	0.00	
08.01.24	4.871	279.81	277.22	2.60	78.0	60.6	17.4	7.1	5.8	24.00	0.00	
09.01.24	3.828	280.25	277.75	2.50	68.0	54.3	13.6	7.1	5.8	24.00	0.00	
10.01.24	3.343	280.44	278.00	2.43	62.6	50.7	11.9	7.1	5.8	24.00	0.00	
11.01.24	3.024	280.50	278.13	2.40	59.4	48.7	10.8	7.1	5.7	24.00	0.00	
12.01.24	4.274	279.75	277.19	2.53	73.1	57.8	15.3	7.1	5.8	24.00	0.00	
13.01.24	4.892	279.38	276.75	2.61	79.6	62.1	17.5	7.1	5.7	24.00	0.00	
14.01.24	4.429	279.50	277.00	2.56	74.8	59.0	15.8	7.0	5.7	24.00	0.00	
15.01.24	2.695	278.94	276.63	2.32	55.7	46.0	9.6	7.0	5.7	24.00	0.00	
16.01.24	2.595	262.69	260.50	2.16	55.0	45.1	9.9	7.0	5.8	24.00	0.00	
17.01.24	3.729	262.19	259.94	2.27	67.6	53.4	14.2	7.0	5.8	24.00	0.00	
18.01.24	3.848	262.13	259.75	2.32	69.6	54.9	14.7	6.9	5.8	24.00	0.00	
19.01.24	2.810	262.50	260.38	2.18	57.6	46.9	10.7	6.9	5.8	24.00	0.00	
20.01.24	3.384	262.25	260.00	2.26	64.6	51.7	12.9	6.9	5.8	24.00	0.00	
21.01.24	3.664	262.19	259.88	2.29	67.7	53.7	14.0	6.9	5.8	24.00	0.00	
<b>Итого:</b>	<b>104.483</b>	<b>8269.22</b>	<b>8197.69</b>	<b>71.54</b>	<b>64.6</b>	<b>52.0</b>	<b>12.6</b>	<b>7.0</b>	<b>5.8</b>	<b>719.96</b>	<b>0.04</b>	<b>ЭлНе</b>

**Показания МКТС (нарастающим итогом)**

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
21.01.24 24:00	5426.648	531151.00	528012.69	79886.04
22.12.23 24:00	5322.165	522881.78	519815.00	79166.08
<b>Итого:</b>	<b>104.483</b>	<b>8269.22</b>	<b>8197.69</b>	<b>719.96</b>

Отчетный период: 720.00 чВремя работы: 719.96 чСуммарное время отказа: 0.04 ч = 0.02 + 0.02 + 0.00 + 0.00 + 0.00

Откл.эл-пит.(Эл)

Неисправн.(Не)

 $Gv < \min(DG) \text{ или } Gv > \max(DG)$ 

dt &lt; min(Dt)

Представитель  
потребителя:Представитель  
поставщика:Распечатано программой MktsPrnt, версия: 1.36