

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

за период с 17.11.2022 по 11.12.2022

Потребитель: ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"

Адрес объекта: ул. Новая д.3

Теплосчетчик МКТС: № 051106-1

Версия МКТС: 6.67

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

*по 16.12.22*

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	
17.11.22	1.526	215.97	217.74	-1.77	55.9	48.8	7.1	6.5	6.2	24.00	0.00	
18.11.22	1.573	215.84	217.62	-1.78	56.5	49.3	7.3	6.5	6.1	24.00	0.00	
19.11.22	1.601	215.79	217.55	-1.76	56.7	49.3	7.4	6.5	6.1	24.00	0.00	
20.11.22	1.494	214.32	216.00	-1.68	54.8	47.8	7.0	6.5	5.2	24.00	0.00	
21.11.22	1.504	211.28	212.92	-1.65	55.0	47.9	7.1	6.4	5.6	24.00	0.00	
22.11.22	1.470	211.12	212.74	-1.62	54.5	47.5	6.9	6.3	4.9	24.00	0.00	
23.11.22	1.382	211.08	212.70	-1.62	53.2	46.7	6.6	6.4	5.8	24.00	0.00	
24.11.22	1.455	211.16	212.81	-1.65	54.7	47.8	6.9	6.4	5.9	24.00	0.00	
25.11.22	1.533	211.13	212.77	-1.65	55.7	48.5	7.3	6.4	5.9	24.00	0.00	
26.11.22	1.513	211.06	212.63	-1.57	54.7	47.5	7.2	6.3	5.7	24.00	0.00	
27.11.22	1.553	211.05	212.59	-1.54	55.1	47.7	7.4	6.4	5.7	24.00	0.00	
28.11.22	1.598	213.91	215.48	-1.57	55.8	48.3	7.5	6.3	5.6	24.00	0.00	
29.11.22	1.705	222.55	224.23	-1.68	56.8	49.1	7.6	6.5	4.9	24.00	0.00	
30.11.22	2.109	222.18	224.09	-1.91	64.8	55.3	9.5	6.5	3.8	24.00	0.00	
01.12.22	2.162	222.97	225.00	-2.03	66.0	56.3	9.7	6.5	3.9	24.00	0.00	
02.12.22	1.952	220.15	222.02	-1.87	62.3	53.5	8.8	6.6	4.0	24.00	0.00	
03.12.22	2.003	204.97	206.63	-1.67	63.5	53.8	9.7	6.6	4.0	24.00	0.00	
04.12.22	2.025	204.90	206.58	-1.68	64.0	54.2	9.8	6.7	4.0	24.00	0.00	
05.12.22	2.172	204.89	206.64	-1.74	66.4	55.9	10.6	6.7	4.0	24.00	0.00	
06.12.22	2.145	204.84	206.59	-1.75	66.5	56.1	10.4	6.7	4.0	24.00	0.00	
07.12.22	2.109	204.79	206.50	-1.71	65.9	55.7	10.2	6.7	2.4	24.00	0.00	
08.12.22	1.916	205.48	207.12	-1.64	62.5	53.2	9.3	6.6	4.3	24.00	0.00	
09.12.22	1.666	206.68	208.24	-1.56	57.9	49.9	8.0	6.6	4.0	24.00	0.00	
10.12.22	1.538	216.59	218.22	-1.63	55.5	48.5	7.0	6.8	4.0	24.00	0.00	
11.12.22	1.348	216.39	217.94	-1.55	52.4	46.2	6.2	6.8	3.7	24.00	0.00	
<b>Итого:</b>	<b>43.054</b>	<b>5311.08</b>	<b>5353.34</b>	<b>-42.26</b>	<b>58.7</b>	<b>50.6</b>	<b>8.1</b>	<b>6.5</b>	<b>4.8</b>	<b>600.00</b>	<b>0.00</b>	

#### Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
11.12.22 24:00	77.363	12024.85	12117.40	1353.28
16.11.22 24:00	34.309	6713.77	6764.06	753.28
<b>Итого:</b>	<b>43.054</b>	<b>5311.08</b>	<b>5353.34</b>	<b>600.00</b>

Отчетный период: **600.00** ч

Время работы: **600.00** ч

Суммарное время отказа: **0.00** ч = **0.00** + **0.00** + **0.00** + **0.00** + **0.00**

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

Представитель  
потребителя:

Представитель  
поставщика:

Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.31

*Q = 51,665 Гкал*