

**Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления**за период с 22.01.2024 по 18.02.2024Потребитель: ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"Адрес объекта: ул. Московское шоссе 47АТеплосчетчик МКТС: № 051048-1Версия МКТС: 6.67Формула 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	
22.01.24	2.105	149.43	150.24	-0.80	69.7	55.6	14.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
23.01.24	1.925	149.00	149.79	-0.80	66.9	53.9	12.9	4.0	4.0	24.00	0.00	
24.01.24	1.696	150.12	150.93	-0.81	62.5	51.2	11.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
25.01.24	1.509	150.61	151.41	-0.80	58.8	48.8	10.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
26.01.24	1.533	150.84	151.65	-0.82	59.0	48.8	10.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
27.01.24	1.820	150.63	151.45	-0.83	64.7	52.6	12.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
28.01.24	1.860	150.49	151.32	-0.82	65.9	53.5	12.4	4.0	4.0	24.00	0.00	
29.01.24	1.792	150.75	151.58	-0.83	64.7	52.8	11.9	4.0	4.0	24.00	0.00	
30.01.24	1.667	151.69	152.53	-0.85	62.0	51.0	11.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
31.01.24	1.627	152.09	152.92	-0.84	61.4	50.7	10.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
01.02.24	1.595	151.98	152.80	-0.82	60.9	50.4	10.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
02.02.24	1.622	151.73	152.57	-0.83	61.3	50.6	10.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
03.02.24	1.688	151.68	152.49	-0.82	62.8	51.6	11.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
04.02.24	1.500	151.80	152.64	-0.83	59.0	49.2	9.9	4.0	4.0	24.00	0.00	
05.02.24	1.531	151.72	152.54	-0.83	59.5	49.4	10.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
06.02.24	1.668	151.19	151.98	-0.79	62.0	50.9	11.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
07.02.24	1.858	151.10	151.88	-0.78	65.9	53.6	12.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
08.02.24	2.059	150.52	151.29	-0.78	69.5	55.8	13.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
09.02.24	2.103	150.09	150.89	-0.79	70.5	56.5	14.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
10.02.24	2.122	150.23	151.02	-0.78	70.3	56.2	14.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
11.02.24	2.036	150.12	150.91	-0.80	69.0	55.4	13.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
12.02.24	1.725	150.37	151.20	-0.83	63.3	51.8	11.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
13.02.24	1.648	149.84	150.66	-0.82	61.4	50.4	11.0	4.0	4.0	24.00	0.00	Эл
14.02.24	1.994	150.10	150.93	-0.82	68.0	54.7	13.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
15.02.24	2.043	150.16	150.96	-0.81	68.8	55.1	13.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
16.02.24	2.002	150.05	150.84	-0.79	67.9	54.6	13.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
17.02.24	1.796	150.20	151.00	-0.79	64.4	52.5	12.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
18.02.24	1.574	150.35	151.19	-0.84	60.0	49.5	10.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
<b>Итого:</b>	<b>50.096</b>	<b>4218.88</b>	<b>4241.63</b>	<b>-22.74</b>	<b>64.3</b>	<b>52.4</b>	<b>11.9</b>	<b>4.0</b>	<b>4.0</b>	<b>672.00</b>	<b>0.00</b>	<b>Эл</b>

**Показания МКТС (нарастающим итогом)**

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
18.02.24 24:00	766.786	85644.54	86195.86	19327.91
21.01.24 24:00	716.689	81425.66	81954.23	18655.91
<b>Итого:</b>	<b>50.096</b>	<b>4218.88</b>	<b>4241.63</b>	<b>672.00</b>

Отчетный период: 672.00 чВремя работы: 672.00 чСуммарное время отказа: 0.00 ч = 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