

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

за период с 17.11.2022 по 11.12.2022

Потребитель:

*по 16.12.22*  
ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"

Адрес объекта:

ул. Московское шоссе д.47А

Теплосчетчик МКТС:

№ 051048-1

Версия МКТС: 6.67

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

Дата	Тепл.эн., Q, Гкал	Масса, т			Температура, °С			Давл., атм		Время, час		Отказы
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	
17.11.22	1.689	177.86	178.95	-1.10	61.2	51.7	9.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
18.11.22	1.709	177.98	179.07	-1.09	61.5	51.9	9.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
19.11.22	1.697	177.82	178.94	-1.11	61.4	51.8	9.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
20.11.22	1.623	177.64	178.79	-1.15	60.0	50.8	9.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
21.11.22	1.636	178.06	179.21	-1.15	60.2	51.0	9.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
22.11.22	1.422	178.48	179.63	-1.16	56.2	48.3	8.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
23.11.22	1.400	178.16	179.32	-1.16	55.8	48.0	7.9	4.0	4.0	24.00	0.00	
24.11.22	1.499	178.16	179.32	-1.16	57.6	49.1	8.4	4.0	4.0	24.00	0.00	
25.11.22	1.806	178.05	179.19	-1.14	63.6	53.4	10.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
26.11.22	1.762	177.83	178.98	-1.15	63.0	53.1	9.9	4.0	4.0	24.00	0.00	
27.11.22	1.639	177.99	179.15	-1.16	60.4	51.2	9.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
28.11.22	1.708	178.06	179.23	-1.17	61.5	51.9	9.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
29.11.22	1.807	177.82	178.97	-1.15	63.4	53.2	10.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
30.11.22	2.026	177.68	178.84	-1.16	67.4	56.0	11.4	4.0	4.0	24.00	0.00	
01.12.22	2.149	177.95	179.11	-1.16	69.6	57.5	12.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
02.12.22	2.152	177.69	178.83	-1.14	70.0	57.8	12.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
03.12.22	2.037	177.66	178.80	-1.13	68.0	56.5	11.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
04.12.22	2.097	177.63	178.78	-1.15	68.5	56.7	11.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
05.12.22	2.130	178.92	180.07	-1.15	69.0	57.1	11.9	4.0	4.0	24.00	0.00	
06.12.22	2.131	180.81	181.95	-1.14	69.3	57.5	11.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
07.12.22	2.097	180.73	181.88	-1.14	68.8	57.2	11.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
08.12.22	1.987	181.78	182.95	-1.17	66.8	55.9	10.9	4.0	4.0	24.00	0.00	
09.12.22	1.672	183.86	185.09	-1.23	60.9	51.8	9.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
10.12.22	1.445	184.03	185.27	-1.24	56.8	48.9	7.9	4.0	4.0	24.00	0.00	
11.12.22	1.234	182.17	183.41	-1.24	52.3	45.5	6.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
<b>Итого:</b>	<b>44.553</b>	<b>4474.83</b>	<b>4503.72</b>	<b>-28.89</b>	<b>62.9</b>	<b>52.9</b>	<b>10.0</b>	<b>4.0</b>	<b>4.0</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	359.680	43564.04	43817.87	8911.91
16.11.22 24:00	315.127	39089.21	39314.15	8311.91
<b>Итого:</b>	<b>44.553</b>	<b>4474.83</b>	<b>4503.72</b>	<b>600.00</b>

Отчетный период: 600.00 чВремя работы: 600.00 ч

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

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

Представитель  
потребителя:

Представитель  
поставщика:

Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.31

*Q = 53,464 Гкал*