

Организация: ООО "Термат"

Номер абонента: Котельная

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 387707

Адрес дома: ул Серпуховская 27

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 17.01.2023 по 15.02.2023**

Дата	Тепло, Гкал, Q	Масса, тонн		Утечка, тонн, M1-M2	Подмес, тонн, M2-M1	Подпитка, тонн, Ми	Температура, гр.С			Нара- ботка Тр, час	Клас- сифик. ошибок
		M1	M2				T1	T2	T1-T2		
17.01	2.048428	124.289	122.305	1.984	0.000	0.000	72.5	56.1	16.5	24.00	
18.01	1.979031	124.558	122.584	1.974	0.000	0.000	70.4	54.5	15.9	24.00	
19.01	1.912758	124.974	122.993	1.980	0.000	0.000	70.0	54.7	15.3	24.00	
20.01	1.916397	126.030	124.034	1.995	0.000	0.000	69.3	54.1	15.2	24.00	
21.01	2.098385	126.632	124.660	1.972	0.000	0.000	73.3	56.8	16.5	24.00	
22.01	2.137142	125.805	123.841	1.965	0.000	0.000	73.4	56.4	17.0	24.00	
23.01	2.073189	123.888	121.739	1.949	0.000	0.000	73.9	57.1	16.7	24.00	
24.01	2.161186	123.299	121.354	1.945	0.000	0.000	75.5	58.0	17.5	24.00	
25.01	2.059987	123.924	121.964	1.960	0.000	0.000	73.9	57.3	16.6	24.00	
26.01	2.034496	122.452	120.508	1.944	0.000	0.000	72.7	56.1	16.6	24.00	
27.01	2.032307	122.627	120.682	1.945	0.000	0.000	73.8	57.2	16.6	24.00	
28.01	2.050289	125.993	124.022	1.971	0.000	0.000	72.0	56.8	15.3	24.00	
29.01	2.102566	125.809	123.838	1.970	0.000	0.000	73.1	56.4	16.7	24.00	
30.01	2.027149	124.074	122.100	1.974	0.000	0.000	72.6	56.2	16.3	24.00	
31.01	2.012009	125.211	123.230	1.981	0.000	0.000	72.4	56.3	16.1	24.00	
01.02	1.998291	126.384	124.388	1.996	0.000	0.000	71.5	55.7	15.8	24.00	
02.02	1.952980	126.222	124.228	1.994	0.000	0.000	71.9	56.4	15.5	24.00	
03.02	1.950142	127.859	125.857	2.002	0.000	0.000	71.8	56.5	15.2	24.00	
04.02	1.935883	128.860	127.014	1.846	0.000	0.000	70.6	55.6	15.0	24.00	
05.02	2.035469	128.057	126.276	1.780	0.000	0.000	71.9	56.0	15.9	24.00	
06.02	2.071892	124.344	122.616	1.728	0.000	0.000	73.9	57.3	16.6	24.00	
07.02	2.083275	124.179	122.471	1.708	0.000	0.000	74.8	58.1	16.8	24.00	
08.02	2.150841	122.165	120.476	1.689	0.000	0.000	76.1	58.5	17.6	24.00	
09.02	2.008698	124.826	123.135	1.691	0.000	0.000	72.8	56.8	16.1	24.00	
10.02	1.977303	125.257	123.566	1.690	0.000	0.000	72.5	56.7	15.8	24.00	
11.02	2.015840	126.686	124.998	1.688	0.000	0.000	72.1	56.2	15.9	24.00	
12.02	2.117157	126.300	124.625	1.675	0.000	0.000	73.8	57.0	16.7	24.00	
13.02	2.065506	124.103	122.412	1.690	0.000	0.000	74.6	57.9	16.6	24.00	
14.02	1.919426	126.666	124.968	1.698	0.000	0.000	71.2	56.0	15.1	24.00	
15.02	2.041557	124.243	122.349	1.894	0.000	0.000	72.4	56.0	16.4	24.00	
<b>Итого</b>	<b>60.9894</b>	<b>3755.51</b>	<b>3699.23</b>	<b>56.28</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>72.7</b>	<b>56.5</b>	<b>16.2</b>	<b>720.00</b>	

**Показания интеграторов счетчика**

дата	время	Q, Гкал	M1, тонн	M2, тонн	Ми, тонн	Тр, час
16.01.2023	24:00	37.14067	1978.80	1946.37	0.00	384.00
15.02.2023	24:00	98.11003	5734.32	5645.61	0.00	1104.00
<b>Итого</b>		<b>60.969</b>	<b>3755.51</b>	<b>3699.23</b>	<b>0.00</b>	<b>720.00</b>

Классификация ошибок:

- D - отключение по T1-T2<min
- G - отключение по Gmin, Gmax
- E - функциональный отказ
- U - отключение питания

$$720.00 = 720.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_



Представитель  
теплоснабжающей  
организации \_\_\_\_\_

