

Организация: ООО "УК Паритет"

Номер абонента: ТС ОАО "Металлист" (68/49)

Тип прибора: КМ-5-2 v2.30.2

Номер прибора: 369848

Адрес дома: ул Ворошилова 117

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
за период с 18.01.2022 по 17.02.2022**

Дата	Тепло, Гкал, Q	Масса, тонн		Утечка, тонн, M1-M2	Подмес, тонн, M2-M1	Подпитка, тонн, Mi	Температура, гр.С			Нара- ботка Тр, час	Клас- сифик. ошибок
		M1	M2				T1	T2	T1-T2		
18.01	5.076378	293.977	292.275	1.701	0.000	0.000	74.6	57.3	17.3	24.00	
19.01	5.078880	287.764	286.056	1.708	0.000	0.000	75.6	58.0	17.6	24.00	
20.01	4.876740	300.558	298.769	1.789	0.000	0.000	72.7	56.4	16.2	24.00	
21.01	5.134079	302.448	300.664	1.785	0.000	0.000	75.0	58.0	17.0	24.00	
22.01	4.878067	309.408	307.625	1.783	0.000	0.000	72.7	56.9	15.8	24.00	
23.01	4.979591	307.315	305.492	1.823	0.000	0.000	73.8	57.6	16.2	24.00	
24.01	5.231102	298.441	296.166	2.275	0.000	0.000	76.5	58.9	17.5	24.00	
25.01	5.263374	290.579	288.848	1.731	0.000	0.000	77.1	59.0	18.1	24.00	
26.01	5.090828	295.767	294.051	1.716	0.000	0.000	75.1	57.9	17.2	24.00	
27.01	5.145996	290.563	289.042	1.521	0.000	0.000	75.9	58.2	17.7	24.00	
28.01	5.108612	296.367	295.097	1.271	0.000	0.000	75.0	57.8	17.2	24.00	
29.01	4.894714	310.294	309.011	1.283	0.000	0.000	72.9	57.1	15.8	24.00	
30.01	4.931381	311.008	309.709	1.299	0.000	0.000	73.2	57.3	15.9	24.00	
31.01	4.703171	316.184	314.907	1.276	0.000	0.000	71.4	56.5	14.9	24.00	
01.02	4.799118	314.410	313.135	1.275	0.000	0.000	72.3	57.0	15.3	24.00	
02.02	4.971817	308.376	307.107	1.269	0.000	0.000	74.1	58.0	16.1	24.00	
03.02	5.078018	304.913	303.631	1.282	0.000	0.000	75.3	58.6	16.7	24.00	
04.02	5.092773	301.017	299.780	1.236	0.000	0.000	75.8	58.9	16.9	24.00	
05.02	5.590256	290.725	289.500	1.225	0.000	0.000	80.5	61.3	19.2	24.00	
06.02	4.924133	303.087	301.805	1.282	0.000	0.000	74.0	57.7	16.2	24.00	
07.02	4.540543	317.836	316.538	1.298	0.000	0.000	69.7	55.4	14.3	24.00	
08.02	4.470383	321.598	320.278	1.319	0.000	0.000	69.2	55.3	13.9	24.00	
09.02	4.573624	321.072	319.709	1.363	0.000	0.000	70.5	56.3	14.2	24.00	
10.02	4.430984	322.600	321.250	1.350	0.000	0.000	69.4	55.7	13.7	24.00	
11.02	4.373093	314.246	312.780	1.466	0.000	0.000	69.6	55.6	13.9	24.00	
12.02	4.602539	311.979	310.696	1.283	0.000	0.000	71.6	56.9	14.8	24.00	
13.02	4.516998	309.983	308.742	1.241	0.000	0.000	70.7	56.1	14.6	24.00	
14.02	4.543625	300.371	299.132	1.239	0.000	0.000	71.3	56.1	15.1	24.00	
15.02	4.560791	303.409	302.184	1.226	0.000	0.000	71.2	56.1	15.0	24.00	
16.02	4.543091	312.210	310.906	1.304	0.000	0.000	70.7	56.1	14.6	24.00	
17.02											
Итого	146.0047	9168.50	9124.89	43.62	0.00	0.00	73.2	57.2	15.9	720.00	

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	M1, тонн	M2, тонн	Mi, тонн	Тр, час
17.01.2022	24:00	87.06178	5087.52	5057.70	0.00	408.00
16.02.2022	24:00	233.06648	14256.02	14182.59	0.00	1128.00
Итого		146.005	9168.50	9124.89	0.00	720.00

Классификация ошибок:

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

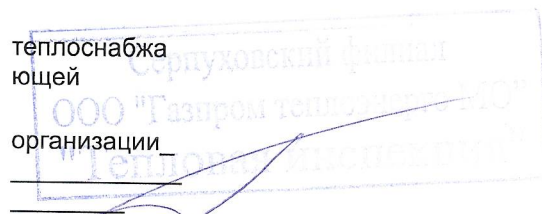
$$\begin{aligned}
 \text{Тотч} &= \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тдт}<\text{min} + \text{ТГ}<\text{min} + \text{ТГ}>\text{max} + \text{То.д.} \\
 &= 744.00 + 720.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00
 \end{aligned}$$

Представитель
абонента _____



Представитель

теплоснабжа
ющей
организации _____



Фотн.гос. = 150,872 Гкал