

CH

Организация: Серпухов

Номер абонента: УК Паритет

Тип прибора: МКТС

Номер прибора: 11248

Адрес дома: ул Подольская 111

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, Ми	Температура, гр.С			Нара- ботка Тр,час	Клас- сифик. ошибок
		M1	M2				T1	T2	T1-T2		
18.01	4.655273	585.313	584.938	0.375	0.000	0.000	60.1	52.1	8.0	24.00	
19.01	5.997559	603.813	603.313	0.500	0.000	0.000	69.3	59.3	9.9	24.00	
20.01	4.702148	592.188	591.813	0.375	0.000	0.000	61.1	53.1	8.0	24.00	
21.01	4.665527	593.375	592.875	0.500	0.000	0.000	60.2	52.3	7.9	24.00	
22.01	4.830566	623.813	623.250	0.563	0.000	0.000	61.4	53.6	7.8	24.00	
23.01	4.779785	621.563	620.875	0.688	0.000	0.000	61.1	53.4	7.7	24.00	
24.01	5.244629	606.625	606.000	0.625	0.000	0.000	64.0	55.4	8.7	24.00	
25.01	5.648926	614.625	613.875	0.750	0.000	0.000	67.1	57.9	9.2	24.00	
26.01	5.237793	601.688	601.125	0.563	0.000	0.000	64.5	55.8	8.7	24.00	
27.01	5.457520	604.750	604.250	0.500	0.000	0.000	66.0	57.0	9.0	24.00	
28.01	5.118652	582.250	581.625	0.625	0.000	0.000	64.0	55.2	8.8	24.00	
29.01	4.592285	603.875	603.313	0.563	0.000	0.000	60.2	52.5	7.6	24.00	
30.01	4.578613	601.375	600.875	0.500	0.000	0.000	60.1	52.5	7.6	24.00	
31.01	4.281250	598.063	597.500	0.563	0.000	0.000	58.5	51.3	7.2	24.00	
01.02	4.186523	586.813	586.313	0.500	0.000	0.000	57.5	50.3	7.1	24.00	
02.02	4.723633	588.438	587.875	0.563	0.000	0.000	60.9	52.8	8.0	24.00	
03.02	5.202637	602.688	602.125	0.563	0.000	0.000	64.6	56.0	8.6	24.00	
04.02	5.470703	625.813	625.125	0.688	0.000	0.000	66.0	57.3	8.8	24.00	
05.02	6.094727	622.000	621.438	0.563	0.000	0.000	70.4	60.6	9.8	24.00	
06.02	5.067383	609.000	608.500	0.500	0.000	0.000	63.9	55.6	8.3	24.00	
07.02	3.997559	606.563	606.125	0.438	0.000	0.000	56.3	49.7	6.6	24.00	
08.02	3.709961	611.375	610.875	0.500	0.000	0.000	54.1	48.0	6.1	24.00	
09.02	3.915039	612.813	612.438	0.375	0.000	0.000	55.5	49.1	6.4	24.00	
10.02	3.689453	599.938	599.563	0.375	0.000	0.000	54.1	47.9	6.2	24.00	
11.02	3.714844	593.250	592.750	0.500	0.000	0.000	54.0	47.7	6.3	24.00	
12.02	4.023438	600.188	599.813	0.375	0.000	0.000	55.9	49.2	6.7	24.00	
13.02	4.145020	605.813	605.313	0.500	0.000	0.000	57.0	50.2	6.9	24.00	
14.02	4.217285	580.563	580.125	0.438	0.000	0.000	57.2	49.9	7.3	24.00	
15.02	4.326172	591.313	590.875	0.438	0.000	0.000	58.0	50.7	7.3	24.00	
16.02	4.280273	593.875	593.438	0.438	0.000	0.000	57.9	50.7	7.2	24.00	
17.02	3.669922	602.625	602.375	0.250	0.000	0.000	54.0	47.8	6.1	24.00	
Итого	144.2251	18666.38	18650.69	15.69	0.00	0.00	60.5	52.8	7.7	744.00	

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	M1, тонн	M2, тонн	Ми, тонн	Тр, час
17.01.2022	24:00	5903.75000	897582.06	897132.38	0.00	61354.04
17.02.2022	24:00	6047.97510	916248.44	915783.06	0.00	62098.04
Итого		144.225	18666.38	18650.69	0.00	744.00

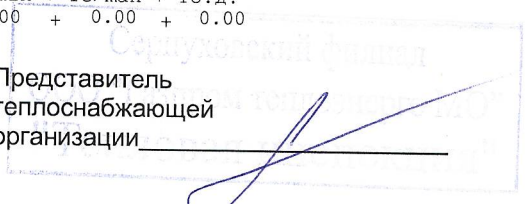
Классификация ошибок:
D - отключение по T1-T2<min
G - отключение по Gmin, Gmax
E - функциональный отказ
U - отключение питания

Точ = Тнараб + Тсб.пит + Тф.отк + Тdt<min + TG<min + TG>max + То.д.
 744.00 = 744.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00

Представитель
абонента _____



Представитель
теплоснабжающей
организации _____



Qогр. = 144,225 т.е.р.