

Организация: ООО "УК Энергетик"³

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

Тип прибора: КМ-5-4

Номер прибора: 338528

Адрес дома: ул Ворошилова 121

Система: ГВС

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
за период с 18.09.2021 по 17.10.2021**

Дата	Тепло, Гкал, Q	Объем, м3		Водоразбор, м3		Температура, гр.С				Давление, атм			Наработка, ч, Тр	Клас- сиф. ош.
		V1	V2	ГВ, V1-V2	ХВ, Vi	T1	T2	T1-T2	Tхв	P1	P2	Pхв		
18.09	2.146	87.979	74.889	13.090		65.0	45.3	19.7	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
19.09	2.419	93.268	74.852	18.416		64.6	45.1	19.5	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
20.09	2.146	89.023	74.975	14.049		64.0	44.8	19.1	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
21.09	2.005	86.732	75.100	11.633		63.7	44.8	19.0	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
22.09	2.160	89.525	74.943	14.582		63.8	44.9	18.9	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
23.09	2.096	88.125	74.652	13.473		64.0	45.0	18.9	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
24.09	2.097	87.498	74.527	12.971		64.2	44.9	19.3	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
25.09	2.215	90.148	75.082	15.066		64.6	45.4	19.2	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
26.09	2.453	94.139	74.508	19.631		64.5	45.3	19.2	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
27.09	2.059	86.242	74.557	11.686		64.8	45.1	19.7	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
28.09	2.063	86.551	74.631	11.920		64.8	45.3	19.5	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
29.09	2.070	86.738	74.604	12.135		64.7	45.2	19.5	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
30.09	2.157	87.881	74.592	13.289		65.0	45.3	19.8	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
01.10	2.032	85.406	74.076	11.330		64.6	44.9	19.7	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
02.10	2.148	88.461	74.889	13.572		64.6	45.2	19.4	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
03.10	2.350	92.498	74.920	17.578		64.3	45.1	19.2	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
04.10	2.109	88.246	74.904	13.342		64.2	45.1	19.1	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
05.10	1.938	78.109	63.125	14.984		64.8	46.4	18.4	9.0	7.7	2.5	7.8	20.68	D g
06.10	2.043	87.320	74.502	12.818		64.9	46.3	18.6	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
07.10	2.125	89.709	75.891	13.818		64.7	46.0	18.7	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
08.10	2.086	89.127	75.500	13.627		64.3	45.8	18.4	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
09.10	2.199	90.000	74.461	15.539		64.7	46.0	18.7	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
10.10	2.401	92.746	73.988	18.758		64.8	45.5	19.2	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
11.10	2.023	87.248	75.203	12.045		63.9	45.1	18.9	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	E
12.10	2.027	86.936	75.314	11.621		64.4	45.2	19.1	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
13.10	2.160	88.803	74.744	14.059		64.7	45.4	19.3	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
14.10	2.175	88.398	74.359	14.039		65.0	45.4	19.5	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
15.10	2.019	86.146	74.488	11.658		64.2	45.0	19.2	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
16.10	2.246	89.592	74.363	15.229		65.0	45.4	19.6	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
17.10	2.248	90.125	74.438	15.688		64.8	45.5	19.3	9.0	7.7	2.5	7.8	24.00	
Итого	64.413	2652.721	2231.076	421.645		64.5	45.3	19.2	9.0	7.7	2.5	7.8	716.67	

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	Vi, м3	Тр, ч
17.09.2021	24:00	532.244202	21683.152	18364.336		5892.95
17.10.2021	24:00	596.657043	24335.873	20595.412		6609.62
Итого		64.412842	2652.721	2231.076		716.67

Классификация ошибок:
U - отключение питания
E - функциональный отказ
D - отключение по T1-T2<min
g - отключение по G<min
G - отключение по G>max

Тотч = Тнараб + Тсб.пит + Тф.отк + Тdt<min + TG<min + TG>max + То.д.
 720.00 = 716.67 + 0.00 + 0.00 + 0.03 + 3.29 + 0.00 + 0.00

Qпотр = Qф.отк + Qdt<min + QG<min + QG>max
 = + + + +

Представитель
абонента



Представитель
тепло(водо)снабжающей
организации

