

Организация: ООО "Ремонтник"

Номер абонента: ТС ОАО "Ратен" (65/50)

Тип прибора: КМ-5-4

Номер прибора: 371413

Адрес дома: ул Дзержинского 40

Система: ГВС

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплотребления  
за период с 16.01.2022 по 15.02.2022**

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		
16.01	0.652	63.492	55.476	8.016		58.6	53.3	5.4	9.0	3.2	5.0	5.0	23.64	D
17.01	0.600	62.035	55.843	6.192		59.1	53.5	5.5	9.0	3.5	5.0	5.0	24.00	
18.01	0.679	63.464	55.579	7.886		59.1	53.6	5.5	9.0	3.4	5.0	5.0	24.00	
19.01	0.717	61.977	53.951	8.025		60.5	54.5	6.0	9.0	3.7	5.0	5.0	24.00	
20.01	0.679	62.437	55.469	6.968		61.6	55.5	6.0	9.0	3.9	5.0	5.0	24.00	
21.01	0.664	62.133	55.618	6.516		62.2	56.1	6.1	9.0	3.5	5.0	5.0	24.00	
22.01	0.708	62.993	55.320	7.673		61.5	55.6	6.0	9.0	3.0	5.0	5.0	24.00	
23.01	0.787	64.208	55.053	9.154		61.8	55.8	6.0	9.0	3.3	5.0	5.0	24.00	
24.01	0.710	62.932	55.473	7.459		62.0	55.9	6.1	9.0	3.1	5.0	5.0	24.00	
25.01	0.683	62.748	55.629	7.119		61.4	55.4	6.0	9.0	2.8	5.0	5.0	24.00	
26.01	0.678	62.352	55.572	6.780		61.9	55.8	6.2	9.0	3.4	5.0	5.0	23.97	U
27.01	0.679	62.618	55.832	6.786		62.1	56.0	6.1	9.0	3.2	5.0	5.0	23.98	
28.01	0.711	63.554	55.916	7.638		61.5	55.5	6.0	9.0	2.8	5.0	5.0	24.00	
29.01	0.675	62.939	56.115	6.824		61.7	55.7	6.0	9.0	3.4	5.0	5.0	24.00	
30.01	0.728	63.672	55.671	8.000		61.9	55.9	5.9	9.0	3.3	5.0	5.0	24.00	
31.01	0.698	63.483	55.814	7.669		61.2	55.5	5.8	9.0	2.9	5.0	5.0	24.00	
01.02	0.649	62.488	56.004	6.484		61.7	55.8	5.9	9.0	3.6	5.0	5.0	24.00	
02.02	0.634	62.136	56.007	6.129		61.8	55.8	5.9	9.0	3.1	5.0	5.0	24.00	
03.02	0.683	62.861	55.688	7.173		61.6	55.7	5.9	9.0	2.9	5.0	5.0	24.00	
04.02	0.633	62.142	56.117	6.025		61.6	55.6	6.0	9.0	3.4	5.0	5.0	24.00	
05.02	0.652	62.238	56.093	6.145		62.5	56.3	6.2	9.0	3.3	5.0	5.0	24.00	
06.02	0.650	62.683	55.736	6.947		60.3	54.6	5.8	9.0	2.8	5.0	5.0	23.77	D
07.02	0.640	62.142	55.964	6.178		61.8	55.8	6.0	9.0	4.1	5.0	5.0	24.00	
08.02	0.685	63.079	55.986	7.093		62.0	56.1	5.9	9.0	3.6	5.0	5.0	24.00	
09.02	0.635	62.240	55.899	6.341		61.5	55.7	5.8	9.0	3.0	5.0	5.0	24.00	
10.02	0.688	62.950	55.677	7.273		61.8	55.9	5.9	9.0	3.6	5.0	5.0	24.00	
11.02	0.657	62.566	55.950	6.616		62.1	56.2	5.9	9.0	3.3	5.0	5.0	24.00	
12.02	0.666	62.773	55.792	6.981		61.5	55.7	5.8	9.0	2.9	5.0	5.0	24.00	
13.02	0.707	63.299	55.574	7.725		61.6	55.8	5.8	9.0	3.4	5.0	5.0	24.00	
14.02	0.633	62.098	56.043	6.054		62.1	56.1	6.0	9.0	3.2	5.0	5.0	24.00	
15.02	0.677	62.768	55.830	6.938		62.0	56.0	6.0	9.0	3.2	5.0	5.0	24.00	
Итого	20.938	1945.496	1726.692	218.804		61.4	55.5	5.9	9.0	3.3	5.0	5.0	743.35	

**Показания интеграторов счетчика**

дата	время	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	Vi, м3	Тр, ч
15.01.2022	24:00	9.830137	947.431	834.468		356.13
15.02.2022	24:00	30.767992	2892.927	2561.159		1099.48
<b>Итого</b>		<b>20.937855</b>	<b>1945.496</b>	<b>1726.692</b>		<b>743.35</b>

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 + Tdt<min + TG<min + TG>max + То.д.  
 744.00 = 743.35 + 0.05 + 0.00 + 0.59 + 0.00 + 0.00 + 0.00

Quote = Q + Qсб.пит + Qф.отк + Qdt<min + QG<min + QG>max.  
 .... = 20.94 + ..... + ..... + .....

Представитель  
абонента



Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации

*Qтмс.гос. = 13,665 Гкал  
 Vтмс.гос. = 218,995 м<sup>3</sup>*