

Организация: ООО "Паритет"

Тип прибора: КМ-5-4 v2.30.2

Адрес дома: ш Борисовское 9

Дата последующей проверки прибора:

Номер абонента: №16 (95/70)

Номер прибора: 363778

Система: ГВС

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления за период с 18.10.2021 по 17.11.2021

Дата	Тепло, Гкал, Q	Объем, м3		Водоразбор, м3		Температура, гр.С				Давление, атм			Наработка, ч, Тр	Классиф. ош.	
		V1	V2	ГВ, V1-V2	ХВ, Vi	T1	T2	T1-T2	Tхв	P1	P2	Pхв			
18.10	3.401	302.688	268.375	34.313											
19.10	3.250	293.406	262.828	30.578		61.6	55.5	6.2	9.0	11.3	4.0	7.8	24.00		
20.10	3.578	303.570	267.453	36.117		62.0	55.5	6.5	9.0	9.6	4.3	7.8	24.00		
21.10	3.397	298.250	266.281	31.969		62.5	56.0	6.4	9.0	9.7	4.2	7.8	24.00		
22.10	3.485	300.336	266.617	33.719		62.8	56.3	6.5	9.0	11.6	4.2	7.8	24.00		
23.10	3.462	299.219	264.133	35.086		62.8	56.4	6.4	9.0	14.0	4.2	7.8	24.00		
24.10	3.799	308.063	266.070	41.992		61.8	55.4	6.4	9.0	9.0	4.3	7.8	24.00		
25.10	3.351	300.359	268.086	32.273		62.4	56.2	6.2	9.0	9.0	4.2	7.8	24.00		
26.10	3.421	304.000	268.859	35.141		62.0	55.6	6.4	9.0	9.3	4.2	7.8	24.00		
27.10	3.377	295.156	261.898	33.258		61.2	55.0	6.2	9.0	9.1	4.1	7.8	23.94	D	
28.10	3.376	298.508	266.180	32.328		61.7	55.2	6.5	9.0	9.0	4.3	7.8	24.00		
29.10	3.306	295.836	264.672	31.164		62.6	56.2	6.5	9.0	9.0	4.2	7.8	24.00		
30.10	3.564	302.031	264.641	37.391		62.6	56.2	6.5	9.0	9.1	4.3	7.8	24.00		
31.10	3.612	300.734	261.930	38.805		62.3	56.1	6.2	9.0	9.0	4.2	7.8	23.93	U	
01.11	3.449	300.539	265.102	35.438		62.0	55.7	6.2	9.0	9.0	4.3	7.8	24.00		
02.11	3.399	297.734	261.273	36.461		62.2	56.0	6.2	9.0	9.0	4.3	7.8	24.00		
03.11	2.968	244.242	215.563	28.680		60.9	54.8	6.0	9.0	9.1	4.2	7.8	24.00		
04.11	3.676	291.008	254.000	37.008		64.0	57.2	6.8	9.0	9.1	4.3	7.8	20.13	E	
05.11	3.591	292.195	258.313	33.883		64.3	57.5	6.8	9.0	9.1	4.4	7.8	24.00		
06.11	3.584	292.852	258.719	34.133		65.2	58.3	6.9	9.0	9.2	4.3	7.8	24.00		
07.11	3.958	301.438	258.961	42.477		64.5	57.6	6.9	9.0	9.0	4.3	7.8	24.00		
08.11	3.546	280.219	247.609	32.609		64.2	57.6	6.6	9.0	9.0	4.2	7.8	24.00		
09.11	3.406	289.617	258.703	30.914		65.3	58.0	7.3	9.0	9.1	4.5	7.8	24.00		
10.11	3.484	290.820	257.977	32.844		64.1	57.2	6.9	9.0	9.2	4.3	7.8	24.00		
11.11	3.483	290.555	257.656	32.898		63.5	56.6	6.9	9.0	9.2	4.3	7.8	24.00		
12.11	3.514	283.164	249.320	33.844		63.4	56.5	6.9	9.0	9.0	4.3	7.8	24.00		
13.11	3.452	288.945	255.648	33.297		63.5	56.4	7.1	9.0	9.1	4.5	7.8	24.00		
14.11	3.918	296.188	254.242	41.945		62.7	56.0	6.8	9.0	11.6	4.3	7.8	24.00		
15.11	3.513	291.508	256.125	35.383		63.8	57.0	6.7	9.0	9.0	4.3	7.8	24.00		
16.11	3.550	286.117	251.070	35.047		62.4	55.7	6.7	9.0	9.1	4.3	7.8	24.00		
17.11	3.453	289.852	256.789	33.063		63.2	56.3	6.9	9.0	9.0	4.3	7.8	24.00		
Итого	108.324	9109.148	8035.094	1074.055		62.9	56.0	6.8	9.0	9.3	4.3	7.8	24.00		
										9.5	4.3	7.8	739.99		

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	Vi, м3	Тр, ч
17.10.2021	24:00	952.759521	81512.414	72619.555		6629.66
17.11.2021	24:00	1061.083252	90621.563	80654.648		7369.65
Итого		108.323730	9109.148	8035.094		739.99

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

$V_{досч} = 1074,055 / 739,99 * 744 = 1079,875$
 $Q_{гвс} = 1079,875 * 0,0624 = 67,384$

Тотч = Тнараб + Тсб.пит + Тф.отк + Тдт<min + ТГ<min + ТГ>max + То.д.
 744.00 = 739.99 + 3.95 + 0.00 + 0.06 + 0.00 + 0.00 + 0.00

Qпогр = Q + Qсб.пит + Qф.отк + Qдт<min + QГ<min + QГ>max
 = 108.32 + + + + +

Представитель абонента

