

Организация: ООО "УК Паритет"

Номер абонента: №16 (95/70)

Тип прибора: КМ-5-4 v2.30.2

Номер прибора: 363778

Адрес дома: ш Борисовское 9

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	3.432	298.711	262.996	35.715		60.6	54.6	6.1	9.0	18.8	4.3	7.8	24.00	
19.09	3.487	307.148	268.344	38.805		59.2	53.4	5.7	9.0	19.1	4.1	7.8	24.00	
20.09	3.272	302.336	266.484	35.852		58.5	52.9	5.6	9.0	19.5	4.2	7.8	24.00	
21.09	3.348	294.406	261.543	32.863		61.0	54.7	6.3	9.0	19.6	4.3	7.8	24.00	
22.09	3.518	298.359	267.469	30.891		64.7	57.9	6.8	9.0	19.3	4.2	7.8	24.00	
23.09	3.469	298.555	266.734	31.820		64.0	57.5	6.5	9.0	19.4	4.2	7.8	24.00	
24.09	3.444	290.461	260.492	29.969		64.7	57.8	6.9	9.0	18.7	4.4	7.8	24.00	
25.09	3.645	302.094	267.484	34.609		64.5	57.9	6.6	9.0	16.0	4.2	7.8	24.00	
26.09	3.839	312.047	272.352	39.695		64.3	58.1	6.3	9.0	12.9	4.1	7.8	24.00	
27.09	3.471	291.742	259.352	32.391		64.1	57.4	6.7	9.0	14.9	4.4	7.8	24.00	
28.09	3.663	301.063	265.313	35.750		64.1	57.4	6.6	9.0	11.9	4.3	7.8	24.00	
29.09	3.441	299.148	266.867	32.281		63.9	57.4	6.5	9.0	9.9	4.2	7.8	24.00	
30.09	3.412	291.813	260.227	31.586		63.7	57.0	6.7	9.0	13.9	4.4	7.8	23.94	
01.10	3.468	301.156	267.492	33.664		63.0	56.5	6.5	9.0	9.4	4.2	7.8	24.00	
02.10	3.534	302.727	269.500	33.227		64.3	57.7	6.5	9.0	11.7	4.2	7.8	24.00	
03.10	3.869	304.195	263.688	40.508		63.5	57.0	6.5	9.0	15.7	4.3	7.8	24.00	
04.10	3.496	298.516	266.898	31.617		63.9	57.2	6.7	9.0	16.9	4.2	7.8	24.00	
05.10	3.465	296.008	265.625	30.383		64.4	57.6	6.8	9.0	19.1	4.3	7.8	24.00	
06.10	3.603	294.477	261.031	33.445		64.4	57.7	6.8	9.0	19.3	4.4	7.8	24.00	
07.10	3.666	301.273	266.133	35.141		63.9	57.3	6.6	9.0	19.2	4.2	7.8	24.00	
08.10	3.382	300.383	270.930	29.453		64.2	57.6	6.6	9.0	15.0	4.1	7.8	24.00	
09.10	3.647	301.625	265.164	36.461		64.0	57.5	6.5	9.0	9.4	4.3	7.8	24.00	
10.10	3.879	308.047	266.484	41.563		63.3	56.9	6.4	9.0	10.1	4.2	7.8	24.00	
11.10	3.368	294.070	260.227	33.844		62.2	55.9	6.3	9.0	9.9	4.3	7.8	24.00	
12.10	3.449	295.367	263.773	31.594		64.9	58.2	6.7	9.0	9.5	4.3	7.8	24.00	
13.10	3.365	301.141	268.516	32.625		62.5	56.4	6.2	9.0	15.4	4.2	7.8	23.99	
14.10	3.322	301.727	269.242	32.484		62.2	56.1	6.0	9.0	15.1	4.2	7.8	24.00	
15.10	3.455	300.734	265.242	35.492		61.8	55.6	6.2	9.0	9.8	4.2	7.8	24.00	
16.10	3.562	304.719	269.109	35.609		62.9	56.5	6.3	9.0	12.2	4.1	7.8	24.00	
17.10	3.606	306.984	267.328	39.656		61.6	55.6	6.0	9.0	9.4	4.2	7.8	24.00	
Итого	105.575	9001.031	7972.039	1028.992		63.1	56.7	6.4	9.0	14.7	4.2	7.8	719.93	

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	Vi, м3	Тр, ч
17.09.2021	24:00	847.184875	72511.383	64647.516		5909.73
17.10.2021	24:00	952.759521	81512.414	72619.555		6629.66
Итого		105.574646	9001.031	7972.039		719.93

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

$V_{досч} = 1028,992 / 719,93 * 720 = 1029,092$
 $Q_{гвс} = 1029,092 * 0,0624 = 64,215$

Точт = Тнараб + Тсб.пит + Тф.отк + Тдт<min + ТГ<min + ТГ>max + То.д.
 720.00 = 719.93 + 0.00 + 0.07 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00
 Qпотр = Q + Qсб.пит + Qф.отк + Qдт<min + QГ<min + QГ>max
 = 105.57 + + + +

Представитель абонента

Серпуховский филиал
 Представитель тепло(водо)снабжающей организации