

УК Мерид

Организация: ООО "Ремонтник"

Номер абонента: ТС ОАО "Рател" (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 теплопотребления за период с 14.12.2021 по 15.01.2022

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		
14.12	0.659	63.496	56.131	7.365		59.3	53.8	5.5	9.0	2.8	5.0	5.0	24.00	
15.12	0.662	63.430	56.016	7.414		59.4	53.9	5.5	9.0	2.8	5.0	5.0	24.00	
16.12	0.616	62.799	56.322	6.477		59.7	54.2	5.5	9.0	3.0	5.0	5.0	23.97	D
17.12	0.668	63.670	56.059	7.611		59.7	54.3	5.4	9.0	2.8	5.0	5.0	24.00	
18.12	0.673	63.672	55.865	7.807		59.5	54.1	5.4	9.0	2.7	5.0	5.0	24.00	
19.12	0.634	63.098	56.125	6.973		59.5	54.1	5.4	9.0	2.9	5.0	5.0	24.00	
20.12	0.653	63.256	56.090	7.166		59.7	54.2	5.5	9.0	2.9	5.0	5.0	24.00	
21.12	0.638	64.287	55.689	8.598		57.1	51.9	5.2	9.0	1.9	5.0	5.0	22.63	D
22.12	0.623	63.941	55.859	8.082		57.0	51.7	5.3	9.0	2.8	5.0	5.0	22.65	D
23.12	0.632	63.801	55.570	8.230		56.9	51.6	5.3	9.0	3.1	5.0	5.0	22.63	D
24.12	0.608	62.965	55.885	7.080		57.2	51.7	5.4	9.0	3.5	5.0	5.0	23.15	D
25.12	0.721	64.119	55.561	8.559		58.7	52.9	5.8	9.0	4.4	5.0	5.0	23.83	D
26.12	0.751	64.238	55.434	8.805		60.1	54.3	5.9	9.0	3.7	5.0	5.0	23.94	D
27.12	0.663	63.955	55.492	8.463		57.1	51.7	5.4	9.0	2.6	5.0	5.0	23.35	D
28.12	0.660	63.074	55.787	7.287		59.1	53.4	5.7	9.0	3.7	5.0	5.0	23.96	D
29.12	0.782	64.691	55.227	9.465		59.9	54.0	5.9	9.0	3.8	5.0	5.0	23.97	D
30.12	0.694	63.777	55.623	8.154		58.7	53.1	5.6	9.0	2.9	5.0	5.0	23.91	D
31.12	0.776	64.951	55.252	9.699		59.4	53.8	5.6	9.0	3.5	5.0	5.0	24.00	
01.01	0.580	61.812	56.229	5.583		59.7	54.1	5.7	9.0	3.6	5.0	5.0	23.90	D
02.01	0.660	62.803	55.512	7.291		59.5	53.8	5.6	9.0	3.5	5.0	5.0	24.00	
03.01	0.661	63.001	55.683	7.318		59.5	53.8	5.6	9.0	3.5	5.0	5.0	23.94	D
04.01	0.677	63.427	55.634	7.793		59.0	53.4	5.6	9.0	3.3	5.0	5.0	23.93	D
05.01	0.672	63.253	55.822	7.431		59.4	53.7	5.7	9.0	4.0	5.0	5.0	24.00	
06.01	0.681	63.675	55.437	8.238		58.9	53.5	5.4	9.0	3.6	5.0	5.0	23.80	D
07.01	0.643	62.878	55.871	7.007		59.5	54.0	5.5	9.0	3.9	5.0	5.0	24.00	
08.01	0.673	63.312	55.655	7.657		59.4	53.8	5.5	9.0	3.5	5.0	5.0	23.97	D
09.01	0.697	63.860	55.322	8.538		58.8	53.4	5.4	9.0	3.1	5.0	5.0	23.87	D
10.01	0.676	63.231	55.471	7.759		59.1	53.6	5.6	9.0	3.5	5.0	5.0	23.96	D
11.01	0.676	63.160	55.594	7.566		59.8	54.0	5.8	9.0	3.8	5.0	5.0	23.79	D
12.01	0.606	63.416	55.516	7.900		56.6	51.4	5.2	9.0	2.2	5.0	5.0	22.75	D
13.01	0.587	63.269	55.486	7.783		56.4	51.2	5.2	9.0	3.2	5.0	5.0	22.30	D
14.01	0.633	62.588	55.814	6.774		59.1	53.5	5.6	9.0	4.9	5.0	4.9	23.98	D
15.01	0.706	63.746	55.420	8.326		59.5	53.9	5.6	9.0	4.0	5.0	5.0	23.94	D
Итого	21.944	2094.651	1838.454	256.198		58.9	53.3	5.5	9.0	3.3	5.0	5.0	782.11	

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	Vi, м3	Тр, ч
13.12.2021	24:00	239.402512	20763.805	17609.857		7562.29
31.12.2021	24:00	251.516632	21911.025	18613.844		7988.27
01.01.2022	00:00	0.000000	0.000	0.000		0.00
15.01.2022	24:00	9.830137	947.431	834.468		356.13
Итого		21.944258	2094.651	1838.454		782.11

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

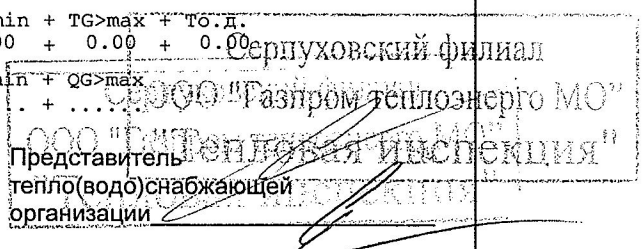
Тотч = Тнараб + Тсб.пит + Тф.отк + Тдт<min + ТГ<min + ТГ>max + Тс.д.
 792.00 = 782.11 + 0.00 + 0.00 + 9.89 + 0.00 + 0.00 + 0.00

Qпогр = Qосб.питотк + Qдт<min + QG<min + QG>max
 = 21.94 + + +

Представитель абонента



Представитель тепло(водо)снабжающей организации



*Qтм.г.с. = 16,189 Гкал.
 Vтм.г.с. = 259,438 м³*