

Организация: ООО *«Спектр»*

Номер абонента: Котельная

Тип прибора: МКТС

Номер прибора: 11248

Адрес дома: ул Подольская 111

Система: ГВС

Дата последней проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
за период с 01.02.2023 по 15.02.2023**

Дата	Тепло, Гкал, Q	Объем, м3		Водоразбор, м3		Температура, гр.С				Давление, кПа			Нара- ботка, ч, Тр	Клас- сиф. ощ.
		V1	V2	ГВ, V1-V2	ХВ, Vн	T1	T2	T1-T2	Tхв	P1	P2	Pхв		
01.02	1.178	126.813	120.250	6.563		62.8	55.5	7.3	10.0	6.6	6.6	5.0	23.98	D
02.02	1.100	125.563	120.000	5.563		62.4	55.3	7.1	10.0	6.6	6.7	5.0	23.99	D
03.02	0.975	121.563	118.625	2.938		62.2	55.0	7.3	10.0	6.6	6.6	5.0	23.98	D U
04.02	1.111	121.500	115.188	6.313		62.1	55.0	7.1	10.0	6.6	6.6	5.0	23.98	D
05.02	1.070	118.538	113.438	5.500		62.2	54.9	7.3	10.0	6.6	6.6	5.0	23.97	D
06.02	0.890	116.000	114.063	1.938		61.5	54.2	7.2	10.0	6.6	6.6	5.0	23.87	D U
07.02	0.854	114.250	113.563	0.688		62.5	55.0	7.5	10.0	6.7	6.6	5.0	23.70	D
08.02	0.852	113.438	111.938	1.500		61.7	54.5	7.2	10.0	6.6	6.7	5.0	23.13	D U
09.02	0.809	111.750	111.438	0.313		62.5	55.0	7.4	10.0	6.6	6.6	5.0	23.11	D
10.02	0.701	98.188	98.438	-0.250		62.7	55.1	7.5	10.0	6.6	6.6	5.0	20.66	D U
11.02	0.669	100.438	101.250	-0.813		61.7	54.3	7.3	10.0	6.6	6.6	5.0	21.40	D U
12.02	0.748	86.063	82.750	3.313		61.3	54.1	7.3	10.0	6.6	6.6	5.0	18.33	D U
13.02	0.587	93.375	94.625	-1.250		59.6	52.5	7.1	10.0	6.7	6.6	5.0	20.45	D
14.02	0.558	81.375	81.688	-0.313		61.6	54.3	7.3	10.0	6.7	6.6	5.0	17.48	D
15.02	0.545	90.500	92.938	-2.438		62.3	54.8	7.5	10.0	6.6	6.6	5.0	19.83	D
Итого	12.646	1619.750	1590.188	29.563		62.0	54.7	7.3	10.0	6.6	6.6	5.0	331.86	

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	Vн, м3	Тр, ч
31.01.2023	24.00	5247.402832	617402.063	565075.125		68732.39
15.02.2023	24.00	5260.049318	619021.813	566665.313		68064.25
Итого		12.646848	1619.750	1590.188		331.86

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

Тоталь = Тнараб - Тоб.мкст + Тф.отк + Тдт<min + ТG<min + ТG>max
 340.00 = 331.86 - 0.02 + 0.00 + 28.12 + 0.00 + 0.00

Экспорт = Q = Qоб.лит + Qф.отк + Qдт<min + QG<min + QG>max
 = 12.65 + + + +

Представитель
абонента _____

Представитель
тепло(водо)снабжающей
организации _____



V_{гвс} = 32,07 м³
Q_{гвс} = 2,001 Гкал
гвс