

Организация: ООО "Занарье"

Номер абонента: Котельная

Тип прибора: КМ-5-4

Номер прибора: 390089

Адрес дома: ул Карла Маркса 2 корп. А,

Система: ГВС

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения за период с  
17.09.2020 по 17.10.2020

Дата	Тепло, Гкал Q	Объём, м3		Утечка, м3	Подмес, м3	Температура, С				Давл. ат		Нара- ботка Тр, час	Клас- сифик. ошибок
		V1	V2	V1-V2	V2-V1	T1	T2	T1-T2	Tхв	P1	P2		
17.09	0,52	23,34	17,74	5,60	0,00	61,45	48,09	13,36	10	0,03	5,0	24,0	
18.09	0,57	24,40	17,64	6,75	0,00	61,23	48,01	13,22	10	0,03	5,0	24,0	Е
19.09	0,59	24,49	17,54	6,95	0,00	61,69	48,3	13,39	10	0,03	5,0	24,0	
20.09	0,60	24,58	17,43	7,15	0,00	61,73	48,01	13,72	10	0,04	5,0	24,0	
21.09	0,58	24,26	17,43	6,83	0,00	61,65	47,98	13,67	10	0,04	5,0	24,0	
22.09	0,57	24,15	17,71	6,43	0,00	61,54	47,68	13,86	10	0,03	5,0	24,0	
23.09	0,54	23,44	17,69	5,74	0,00	61,48	47,53	13,95	10	0,04	5,0	24,0	
24.09	0,55	23,78	17,73	6,05	0,00	61,57	47,84	13,72	10	0,04	5,0	24,0	
25.09	0,52	23,47	17,80	5,67	0,00	61,44	48,04	13,39	10	0,03	5,0	24,0	Е
26.09	0,64	25,67	17,56	8,11	0,00	61,34	48,29	13,05	10	0,03	5,0	24,0	
27.09	0,61	25,02	17,75	7,28	0,00	61,41	47,95	13,45	10	0,03	5,0	24,0	
28.09	0,55	24,05	17,97	6,08	0,00	61,43	47,98	13,45	10	0,03	5,0	24,0	
29.09	0,55	23,97	18,01	5,96	0,00	61,41	47,7	13,71	10	0,03	5,0	24,0	
30.09	0,63	25,88	18,01	7,87	0,00	61,52	48,57	12,95	10	0,03	5,0	24,0	
01.10	0,57	24,68	18,03	6,65	0,00	61,43	48,18	13,25	10	0,03	5,0	24,0	
02.10	0,51	23,68	18,14	5,53	0,00	61,37	48,25	13,12	10	0,03	5,0	24,0	
03.10	0,58	24,83	17,99	6,83	0,00	61,47	48,68	12,79	10	0,03	5,0	24,0	
04.10	0,57	24,75	18,11	6,64	0,00	61,43	48,32	13,11	10	0,03	5,0	24,0	
05.10	0,56	24,58	18,11	6,47	0,00	61,45	48,77	12,68	10	0,03	5,0	24,0	
06.10	0,55	24,03	17,74	6,30	0,00	61,43	48,6	12,83	10	0,03	5,0	23,98	Е
07.10	0,56	24,43	17,96	6,46	0,00	61,43	48,63	12,8	10	0,03	5,0	24,0	
08.10	0,57	24,79	18,13	6,66	0,00	61,44	48,79	12,65	10	0,03	5,0	24,0	
09.10	0,62	25,74	18,04	7,70	0,00	61,58	49,14	12,44	10	0,03	5,0	24,0	
10.10	0,57	24,75	18,03	6,73	0,00	61,45	48,7	12,74	10	0,03	5,0	24,0	
11.10	0,66	26,41	17,82	8,59	0,00	61,53	49,05	12,48	10	0,03	5,0	24,0	
12.10	0,45	22,33	17,20	5,13	0,00	61,29	49,92	11,37	10	0,03	5,0	23,12	Е
13.10	0,50	23,89	18,01	5,87	0,00	61,47	50,35	11,12	10	0,03	5,0	23,96	Е
14.10	0,62	26,10	18,32	7,78	0,00	61,49	49,35	12,14	10	0,03	5,0	24,0	
15.10	0,56	24,83	18,37	6,46	0,00	61,55	49,1	12,45	10	0,03	5,0	24,0	
16.10	0,53	24,32	18,32	6,00	0,00	61,6	49,11	12,49	10	0,03	5,0	24,0	
17.10	0,55	24,44	18,21	6,23	0,00	61,67	49,05	12,63	10	0,03	5,0	24,0	
Итого:	17,56	759,13	554,61	204,52	0,00	61,48	48,52	12,97	10	0,03	5,00	743,06	

Показания интеграторов счётчика:

Дата	Время	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	Тр, ч
16.09.2020	24:00	149,45	6434,79	4631,89	6066,42
17.10.2020	24:00	167,01	7193,92	5186,50	6809,48
ИТОГО:		17,56	759,13	554,61	743,06

Классификация ошибок:

- D - отключение по t1-t2<min
- G - отключение по Gmin, Gmax
- Е - функциональный отказ
- С - отключение счета
- U - отключение питания

Тотч. =Тнараб. +Тсб.пит. +Тф.отк. +Тdt<min +TG<min,G>max +Тотк.сч  
744 =743,06 +0,0 +0,93 +0,0 +0,0 +0,0

Досчёт: Q = 12,778, Гкал  
V1-V2 = 204,777, м3

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_