

Организация: ООО "Занарье"

Номер абонента: Котельная

Тип прибора: КМ-5-4

Номер прибора: 388974

Адрес дома: ул Полянка 14,

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	Тхв	P1	P2		
17.09	0,82	64,54	55,64	8,90	0,00	60,77	54,51	6,26	10	0,37	0,03	23,99	Е
18.09	0,86	65,38	55,48	9,91	0,00	60,33	54,16	6,17	10	0,37	0,02	24,0	
19.09	0,96	66,97	55,39	11,58	0,00	60,24	54,02	6,22	10	0,37	0,01	24,0	Е
20.09	0,90	65,86	55,53	10,33	0,00	60,46	54,11	6,35	10	0,36	0,01	24,0	
21.09	0,87	65,31	55,54	9,77	0,00	60,28	53,9	6,38	10	0,36	0,02	24,0	
22.09	0,86	64,72	55,68	9,04	0,00	61,94	55,2	6,75	10	0,38	0,03	23,93	Е
23.09	0,88	65,00	55,60	9,39	0,00	62,33	55,72	6,61	10	0,38	0,03	23,98	Е
24.09	0,89	64,97	55,54	9,43	0,00	62,27	55,52	6,75	10	0,37	0,03	24,0	
25.09	0,81	63,84	55,74	8,09	0,00	62,45	55,72	6,73	10	0,37	0,03	24,0	Е
26.09	0,88	65,16	55,62	9,53	0,00	61,91	55,36	6,55	10	0,36	0,02	24,0	
27.09	0,87	65,52	55,64	9,88	0,00	60,27	54,02	6,25	10	0,34	0,01	24,0	
28.09	0,89	65,59	55,46	10,13	0,00	61,0	54,59	6,41	10	0,34	0,01	24,0	
29.09	0,92	66,41	55,35	11,06	0,00	60,44	54,3	6,14	10	0,34	0,01	23,91	Е
30.09	0,87	64,89	55,80	9,09	0,00	62,17	55,36	6,81	10	0,35	0,02	23,96	Е
01.10	0,97	66,11	55,54	10,57	0,00	64,2	57,46	6,74	10	0,36	0,03	23,98	Е
02.10	0,94	66,20	55,48	10,72	0,00	62,54	56,15	6,39	10	0,34	0,02	23,98	Е
03.10	0,86	65,14	55,59	9,55	0,00	62,0	55,72	6,27	10	0,33	0,02	23,98	Е
04.10	0,99	67,45	55,40	12,05	0,00	61,56	55,51	6,05	10	0,33	0,02	23,97	Е
05.10	0,83	64,52	55,64	8,88	0,00	62,04	55,8	6,24	10	0,34	0,03	23,99	Е
06.10	0,83	64,74	55,62	9,12	0,00	61,4	55,33	6,08	10	0,35	0,04	23,97	Е
07.10	0,84	65,00	55,50	9,50	0,00	61,15	55,16	5,99	10	0,34	0,04	23,95	Е
08.10	0,84	65,10	55,48	9,62	0,00	61,15	55,14	6,0	10	0,34	0,04	23,91	Е
09.10	0,85	65,54	55,49	10,05	0,00	60,38	54,58	5,8	10	0,34	0,03	23,83	Е
10.10	0,93	66,67	55,40	11,26	0,00	61,32	55,42	5,9	10	0,35	0,04	23,88	Е
11.10	0,87	65,90	55,58	10,32	0,00	60,55	54,63	5,92	10	0,34	0,04	23,92	Е
12.10	0,92	66,70	55,49	11,21	0,00	60,43	54,64	5,79	10	0,35	0,04	24,0	
13.10	0,82	64,79	55,57	9,22	0,00	61,01	55,05	5,95	10	0,35	0,05	24,0	
14.10	0,82	65,06	55,58	9,48	0,00	60,61	54,79	5,82	10	0,35	0,04	23,87	Е
15.10	0,81	64,80	55,55	9,25	0,00	60,46	54,65	5,81	10	0,36	0,05	24,0	Е
16.10	0,82	65,32	55,52	9,80	0,00	60,3	54,56	5,74	10	0,36	0,04	23,51	Е
17.10	0,88	66,50	55,40	11,10	0,00	59,01	53,37	5,64	10	0,34	0,03	23,8	
Итого:	27,11	2029,74	1721,87	307,87	0,00	61,19	54,98	6,21	10	0,35	0,03	742,33	

Показания интеграторов счётчика:

Дата	Время	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	Тр, ч
16.09.2020	24:00	217,98	15907,76	13504,83	6015,31
17.10.2020	24:00	245,09	17937,50	15226,69	6757,64
ИТОГО:		27,11	2029,74	1721,87	742,33

Классификация ошибок:

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

Тотч. =Тнараб. +Тсб.пит. +Тф.отк. +Тdt<min +TG<min,G>max +Тотк.сч
744 =742,33 +0,0 +1,67 +0,0 +0,0 +0,0

Досчёт: Q = 19,255, Гкал
V1-V2 = 308,569, м3

Представитель
абонента _____

Представитель
тепло(водо)снабжающей
организации _____