

Организция:	ООО "Управдом ЮГ Подмосквы"	Номер абонента:	Котельная
Тип прибора:	КМ-5-2	Номер прибора:	383996
Адрес дома:	ул Московское шоссе 44 стр. ввод1,	Система:	Отп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления за период с  
17.03.2023 по 17.04.2023

Дата	Тепло, Гкал Q	Масса, т		Утечка, т		Подмес, т	Объем, м3			Температура, С			Давл. ат		Нара- ботка Тр, час	Клас- сифик. ошибок
		M1	M2	M1-M2	M2-M1		V1	V2	V1-V2	T1	T2	T1-T2	P1	P2		
17.03	1,45	282,66	279,58	3,08	0,00	286,34	282,50	3,84	52,06	46,78	5,28	-0,21	6,23	24,0		
18.03	1,30	282,58	279,52	3,07	0,00	287,14	283,04	4,09	58,12	51,81	6,31	-0,22	6,17	24,0		
19.03	1,87	282,42	279,36	3,07	0,00	287,17	283,01	4,16	59,48	52,72	6,76	-0,2	6,23	24,0		
20.03	1,85	281,82	278,76	3,06	0,00	286,81	282,46	4,34	59,77	53,07	6,71	-0,19	6,22	24,0		
21.03	1,33	283,22	280,12	3,10	0,00	286,82	283,02	3,80	51,44	46,59	4,85	-0,19	6,23	24,0		
22.03	1,24	283,65	280,58	3,10	0,00	287,00	283,27	3,73	49,53	45,02	4,51	-0,19	6,23	24,0		
23.03	1,25	282,89	279,82	3,07	0,00	286,29	282,88	3,71	49,92	45,35	4,56	-0,19	6,23	24,0		
24.03	1,21	283,64	280,57	3,07	0,00	286,97	283,28	3,69	49,39	45,0	4,39	-0,18	6,23	24,0		
25.03	1,23	283,80	280,73	3,07	0,00	287,17	283,47	3,71	49,64	45,18	4,45	-0,18	6,24	24,0		
26.03	1,22	283,36	280,29	3,07	0,00	286,72	283,02	3,71	49,62	45,16	4,45	-0,18	6,23	24,0		
27.03	1,27	283,35	280,29	3,05	0,00	286,79	283,00	3,71	50,25	45,84	4,62	-0,18	6,23	24,0		
28.03	1,41	283,36	280,28	3,10	0,00	287,11	283,25	3,85	52,33	47,2	5,13	-0,18	6,23	24,0		
29.03	1,25	283,41	280,31	3,10	0,00	286,72	283,00	3,73	49,23	44,7	4,53	-0,18	6,23	24,0		
30.03	1,35	283,35	280,24	3,09	0,00	286,82	283,04	3,78	50,56	45,67	4,89	-0,18	6,24	24,0		
31.03	1,51	282,89	279,80	3,10	0,00	287,03	283,05	3,98	55,37	49,55	5,82	-0,18	6,23	24,0		
01.04	1,43	282,69	279,62	3,07	0,00	286,46	282,62	3,84	52,69	47,49	5,2	-0,18	6,23	24,0		
02.04	1,24	283,29	280,23	3,07	0,00	286,64	282,94	3,70	49,49	44,97	4,52	-0,18	6,24	24,0		
03.04	1,21	284,13	281,08	3,06	0,00	287,45	283,77	3,68	49,17	44,79	4,38	-0,18	6,19	24,0		
04.04	1,21	283,36	280,36	3,01	0,00	286,73	283,10	3,63	49,66	45,26	4,4	-0,18	6,23	24,0		
05.04	1,05	283,48	280,48	3,00	0,00	286,59	283,05	3,53	47,56	43,88	3,68	-0,18	6,23	24,0		
06.04	0,94	284,13	281,13	3,00	0,00	286,85	283,41	3,44	44,47	41,03	3,44	-0,19	6,24	24,0		
07.04	0,94	284,47	281,43	3,04	0,00	287,22	283,73	3,49	44,54	41,1	3,43	-0,19	6,25	24,0		
08.04	0,87	284,42	281,45	2,97	0,00	286,94	283,57	3,37	42,51	39,33	3,18	-0,2	6,23	23,98		E
09.04	1,11	285,10	282,15	2,94	0,00	288,24	284,74	3,50	47,75	43,71	4,03	-0,19	6,24	24,0		
10.04	1,10	284,69	281,75	2,93	0,00	287,80	284,32	3,47	47,61	43,63	3,98	-0,19	6,23	24,0		
11.04	0,96	285,12	282,10	2,93	0,00	287,99	284,58	3,39	45,54	42,03	3,51	-0,18	6,23	24,0		
12.04	1,00	285,28	282,35	2,93	0,00	288,23	284,82	3,42	46,26	42,61	3,65	-0,18	6,23	24,0		
13.04	0,98	284,89	281,98	2,92	0,00	287,81	284,41	3,40	45,92	42,33	3,59	-0,18	6,23	24,0		
14.04	1,12	285,11	282,17	2,94	0,00	288,17	284,69	3,48	47,09	43,04	4,05	-0,18	6,24	24,0		
15.04	1,39	284,57	281,61	2,96	0,00	288,23	284,55	3,68	51,77	46,76	5,01	-0,19	6,24	24,0		
16.04	1,39	284,18	281,19	2,99	0,00	287,83	284,20	3,73	52,37	47,36	5,01	-0,19	6,23	24,0		
17.04	1,07	284,97	281,99	2,97	0,00	288,05	284,55	3,50	47,33	43,46	3,87	-0,19	6,23	24,0		
Итого:	40,35	9080,28	8983,37	96,91	0,00	9190,04	0,00	117,89	49,94	45,38	4,56	-0,19	6,23	767,98		

Показания интерпретированы следующим образом:

Дата	Время	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Тр, ч
16.03.2023	24:00	154,76	21245,33	21018,29	1799,97
17.04.2023	24:00	195,11	30325,61	30001,66	2567,95
ИТОГО:		40,35	9080,28	8983,37	767,98

- Классификация ошибок:  
 D - отключение по I1-I2<min  
 G - отключение по Gmin, Gmax  
 E - функциональный отказ  
 U - отключение питания

Тотч.	= Тнараб.	+ Тсб.лит.	+ Тф.отк.	+ Тдт<min	TG<min	+ TG>max	+ Тд.о.
768,00	= 767,98	+ 0,0	+ 0,02	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,0

Досчет: Q = 40,349 Гкал  
*Q = 40,35 Гкал.р.*

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

