

Организация:	ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"	Номер абонента:	Котельная
Тип прибора:	МКТС	Номер прибора:	11769
Адрес дома:	ул Советская 105,	Система:	ГВС

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления за период с 19.05.2024 по 18.06.2024

Дата	Тепло, Гкал Q	Масса, т		Утечка, Т		Объём, м3			Температура, С			Давл. ат		Наработка Тр, час	Клас-сифик. ошибок
		M1	M2	M1-M2	M2-M1	V1	V2	V1-V2	T1	T2	T1-T2	P1	P2		
19.05	0,87	88,31	77,88	10,44	0,00	89,94	79,16	10,78	63,63	59,7	3,93	7,9	7,82	24,0	
20.05	0,79	86,94	78,03	8,91	0,00	88,63	79,34	9,28	64,05	60,13	3,92	7,93	7,85	24,0	
21.05	0,78	87,03	77,97	9,06	0,00	88,63	79,28	9,34	63,6	59,76	3,84	7,93	7,85	24,0	
22.05	0,77	86,75	78,19	8,56	0,00	88,44	79,50	8,94	64,6	60,68	3,92	7,96	7,87	24,0	
23.05	0,76	83,63	74,88	8,75	0,00	85,22	76,16	9,06	63,7	59,88	3,82	7,94	7,86	23,01	
24.05	0,82	87,94	78,00	9,94	0,00	89,53	79,25	10,28	62,73	58,95	3,78	7,95	7,86	24,0	
25.05	0,81	87,78	78,03	9,75	0,00	89,38	79,31	10,06	62,83	59,1	3,73	7,96	7,88	24,0	
26.05	0,78	87,13	78,09	9,03	0,00	88,75	79,38	9,38	63,47	59,71	3,76	7,92	7,84	24,0	
27.05	0,85	88,59	77,91	10,69	0,00	90,22	79,19	11,03	63,01	59,36	3,65	7,94	7,85	24,0	
28.05	0,80	87,78	78,13	9,66	0,00	89,41	79,41	10,00	63,27	59,59	3,68	7,94	7,86	24,0	
29.05	0,71	84,06	75,81	8,25	0,00	85,59	77,06	8,53	63,05	59,44	3,61	7,96	7,88	23,28	
30.05	0,71	86,25	78,34	7,91	0,00	87,88	79,66	8,22	63,81	60,14	3,67	7,97	7,88	24,0	
31.05	0,72	86,34	78,13	8,22	0,00	87,97	79,44	8,53	63,5	59,9	3,6	7,96	7,87	24,0	
01.06	0,67	85,09	77,75	7,34	0,00	86,66	79,03	7,63	63,32	59,69	3,63	7,88	7,8	24,0	
02.06	0,74	85,06	76,34	8,72	0,00	86,66	77,63	9,03	63,4	59,81	3,59	7,81	7,73	23,7	
03.06	0,79	86,75	77,34	9,41	0,00	88,38	78,66	9,72	63,43	59,79	3,64	7,77	7,69	24,0	
04.06	0,20	23,75	21,00	2,75	0,00	24,19	21,34	2,84	62,53	59,79	2,74	3,62	3,75	23,03	
05.06	0,02	1,31	0,00	1,31	0,00	1,31	0,00	-1,31	26,67	28,49	-1,82	1,98	2,19	22,38	
06.06	0,02	1,25	0,00	1,25	0,00	1,25	0,00	1,25	24,03	25,55	-1,52	1,94	2,17	22,66	
07.06	0,01	1,00	0,03	0,97	0,00	1,00	0,00	1,00	23,0	24,78	-1,78	1,92	2,14	22,34	
08.06	0,01	0,72	0,00	0,72	0,00	0,72	0,00	0,72	22,19	23,92	-1,73	1,9	2,13	22,77	
09.06	0,01	0,81	0,00	0,81	0,00	0,81	0,03	0,78	21,35	22,66	-1,31	1,88	2,11	21,41	
10.06	0,01	0,66	0,00	0,66	0,00	0,66	0,00	0,66	21,17	22,23	-1,06	1,86	2,09	20,89	
11.06	0,01	0,56	0,00	0,56	0,00	0,56	0,00	0,56	21,27	21,18	0,09	1,76	1,99	18,73	
12.06	0,01	0,63	0,03	0,59	0,00	0,63	0,03	0,59	20,9	20,39	0,51	1,61	1,85	13,82	
13.06	0,00	0,38	0,03	0,34	0,00	0,38	0,03	0,34	20,59	20,52	0,07	1,61	1,86	17,16	
14.06	0,01	0,56	0,00	0,56	0,00	0,59	0,00	0,59	19,94	19,95	-0,01	1,59	1,84	19,31	
15.06	0,01	0,59	0,03	0,56	0,00	0,59	0,03	0,56	19,85	19,77	0,08	1,6	1,85	19,95	
16.06	0,00	0,47	0,00	0,47	0,00	0,44	0,00	0,44	20,1	19,98	0,12	1,62	1,86	20,33	
17.06	0,00	0,41	0,03	0,38	0,00	0,41	0,03	0,38	20,29	20,22	0,07	1,59	1,85	20,34	
18.06	0,55	27,66	20,56	7,09	0,00	28,22	20,88	7,34	65,51	58,13	7,38	5,4	5,58	21,86	
Итого:	13,22	1446,19	1282,53	163,66	0,00	1473,00	0,00	169,19	63,22	59,70	3,52	7,76	7,73	688,97	

Показания интеграторов счётчика:

Дата	Время	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Тр, ч
18.05.2024	24:00	2784,80	310481,63	275908,66	82025,13
18.06.2024	24:00	2798,02	311927,81	277191,19	82714,09
ИТОГО:		13,22	1446,19	1282,53	688,97

Классификация ошибок:

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

$V = 169,618 \text{ м}^3$

$Q = 10,586 \text{ Гкал}$

Тотч.	= Тнараб.	+ Тсб.пит.	+ Тф.отк.	+ Tdt<min	TG<min	+ TG>max	+ ТД.О.
744,00	= 688,97	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,0

Досчёт: Q = 14,278 Гкал

Представитель «УПРАВДОМ ЮГ ПОДМОСКОВЬЯ»

Представитель тепло(водо)снабжающей организации

