

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

Послужная ведомость учета параметров теплоснабжения за период с 16.02.2023 по 16.03.2023

Дата	Темп. Гкал Q	Масса, т		Удельн. т		Подмес, т		Объём, м3			Температура, С			Давл. ат		Наработка Тр, час	Классифик. ошибок
		M1	M2	M1-M2	M2-M1	V1	V2	V1-V2	T1	T2	T1-T2	P1	P2				
16.02	0,75	94,28	95,00	0,28	0,00	96,03	87,44	8,59	83,51	59,99	3,52	7,99	7,8	23,98			
17.02	0,76	94,53	95,95	0,58	0,00	96,28	87,38	8,91	83,39	59,91	3,48	7,67	7,61	24,0			
18.02	0,80	95,25	95,86	0,36	0,00	97,03	87,31	9,72	83,34	59,79	3,55	7,55	7,59	24,0			
19.02	0,84	96,03	95,78	10,25	0,00	97,81	87,19	10,63	82,83	59,36	3,47	7,6	7,55	24,0			
20.02	0,84	95,69	95,66	10,03	0,00	97,47	87,11	10,38	83,6	60,1	3,5	7,69	7,61	24,0			
21.02	0,80	94,97	95,75	9,22	0,00	98,75	87,19	9,56	83,54	60,02	3,52	7,85	7,8	24,0			
22.02	0,84	94,88	95,97	8,91	0,00	98,81	87,55	9,27	86,88	63,05	3,83	7,68	7,62	24,0			
23.02	0,86	95,66	95,58	9,98	0,00	97,44	87,06	10,38	84,88	61,22	3,66	7,66	7,6	24,0			
24.02	0,84	95,50	95,53	9,97	0,00	97,28	86,96	10,30	83,71	60,16	3,55	7,67	7,61	24,0			
25.02	0,75	93,97	95,81	3,16	0,00	95,72	87,27	8,45	84,11	60,53	3,88	7,66	7,61	24,0			
26.02	0,81	94,94	95,69	9,25	0,00	96,78	87,14	9,64	84,05	60,48	3,57	7,6	7,55	24,0			
27.02	0,79	93,38	93,92	9,45	0,00	95,06	85,30	9,77	82,4	58,94	3,46	7,69	7,61	23,57			
28.02	0,82	95,28	95,34	9,94	0,00	97,00	86,73	10,27	82,59	59,09	3,5	7,68	7,61	24,0			
01.03	0,89	98,26	87,14	11,14	0,00	100,06	88,56	11,50	82,59	59,13	3,46	7,92	7,85	24,0			
02.03	0,96	100,22	87,75	12,47	0,00	102,03	89,17	12,86	82,71	59,28	3,43	8,02	7,95	24,0			
03.03	0,78	96,75	88,14	8,61	0,00	98,59	89,66	8,94	84,17	60,6	3,57	8,05	7,99	24,0			
04.03	0,80	96,84	88,11	8,73	0,00	98,75	89,67	9,08	85,43	61,82	3,61	8,04	7,97	24,0			
05.03	0,78	96,72	88,23	8,48	0,00	98,59	89,77	8,83	84,84	61,3	3,54	7,99	7,91	24,0			
06.03	0,79	96,72	88,02	8,70	0,00	98,63	89,56	9,06	84,91	61,37	3,54	8,04	7,97	24,0			
07.03	0,75	96,03	88,09	7,94	0,00	97,68	89,64	8,23	84,86	61,32	3,54	8,05	7,96	24,0			
08.03	0,78	96,53	88,11	8,42	0,00	98,44	89,66	8,78	85,08	61,51	3,57	8,02	7,95	24,0			
09.03	0,71	95,28	88,11	7,17	0,00	97,13	89,64	7,48	85,12	61,53	3,59	8,06	8,0	24,0			
10.03	0,81	97,09	88,03	9,06	0,00	98,97	89,58	9,39	84,81	61,29	3,52	8,05	7,96	24,0			
11.03	0,86	97,59	87,61	9,98	0,00	99,50	89,14	10,36	84,92	61,32	3,6	8,04	7,97	24,0			
12.03	0,84	97,44	87,89	9,75	0,00	99,31	89,22	10,09	84,83	61,28	3,56	7,99	7,92	24,0			
13.03	0,77	96,09	87,81	8,28	0,00	97,97	89,33	8,64	84,58	61,0	3,58	8,05	7,95	24,0			
14.03	0,85	97,53	87,81	9,72	0,00	99,44	89,36	10,08	85,17	61,56	3,61	8,06	7,98	24,0			
15.03	0,77	96,09	87,81	8,28	0,00	97,94	89,34	8,59	85,11	61,48	3,63	8,05	7,98	24,0			
16.03	0,84	97,16	87,84	9,52	0,00	99,09	89,19	9,91	85,12	61,54	3,58	8,04	7,95	24,0			
Итого:	23,45	2786,63	2518,97	267,86	0,00	2839,78	0,00	277,66	84,25	60,70	3,55	7,86	7,80	695,55			

Показания интeграторов счётчика:

Дата	Время	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Тр, ч
15.02.2023	24:00	2437,19	270473,41	239810,17	71119,20
16.03.2023	24:00	2460,64	273260,03	242329,14	71814,74
ИТОГО:		23,45	2786,63	2518,97	695,55

Классификация ошибок:  
 Q - отклонения по U-12-стп  
 G - отклонения по Gm1, Gmax  
 E - функциональный отказ  
 U - отклонение платина

Точ.	- Тнараб.	+ Тсб.лит.	+ Тф.отк.	+ Тдт<mi	TG<mi	+ TG>max	+ Тдо.
696,00	- 695,55	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,0

Досчёт: Q = 24,468 Гкал

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



$Q_{гвс} = 17,337$  Гкал  
 $V_{гвс} = 277,84$  м<sup>3</sup>