

Организация:	ООО "Управдом ЮГ Подмосквовья"		Номер абонента:	Котельная													
Тип прибора:	МКТС		Номер прибора:	11769													
Адрес люка:	ул Советская 105,		Система:	ГВС													
Послужная ведомость учета параметров теплопотребления за период с 19.02.2024 по 19.03.2024																	
Дата	Тепло, Гкал Q	Масса, т		Утечка, Т		Подмес, Т		Объём, 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				
19.02	0,85	91,78	81,44	10,34	0,00	93,47	82,78	10,69	63,45	59,79	3,66	8,34	8,3	24,0			
20.02	0,87	91,94	81,84	10,09	0,00	93,72	83,25	10,47	64,79	60,98	3,81	8,34	8,31	24,0			
21.02	0,88	92,53	81,41	11,13	0,00	94,22	82,75	11,47	63,03	59,39	3,64	8,32	8,29	24,0			
22.02	0,82	91,44	81,63	9,81	0,00	93,13	82,97	10,16	63,17	59,47	3,7	8,34	8,3	24,0			
23.02	0,85	91,66	81,41	10,25	0,00	93,34	82,75	10,59	63,44	59,73	3,71	8,32	8,29	24,0			
24.02	0,83	91,16	81,41	9,75	0,00	92,88	82,75	10,13	63,35	59,61	3,74	8,33	8,3	24,0			
25.02	0,90	92,19	80,84	11,34	0,00	93,91	82,19	11,72	63,2	59,5	3,7	8,25	8,22	24,0			
26.02	0,88	90,84	79,94	10,91	0,00	92,50	81,25	11,25	63,2	59,46	3,74	8,32	8,29	24,0			
27.02	0,81	90,72	81,28	9,44	0,00	92,44	82,66	9,78	63,78	60,01	3,77	8,33	8,3	24,0			
28.02	0,86	89,88	80,03	9,84	0,00	91,63	81,44	10,19	65,31	61,4	3,91	8,33	8,3	24,0			
29.02	0,81	89,00	80,19	8,81	0,00	90,78	81,56	9,22	65,53	61,6	3,93	8,32	8,29	24,0			
01.03	0,88	90,59	79,94	10,66	0,00	92,31	81,31	11,00	64,43	60,66	3,77	8,33	8,31	24,0			
02.03	0,85	90,44	79,94	10,50	0,00	92,13	81,28	10,84	63,41	59,73	3,68	8,31	8,28	24,0			
03.03	0,91	91,66	80,00	11,66	0,00	93,34	81,31	12,03	63,31	59,64	3,67	8,25	8,22	24,0			
04.03	0,87	90,72	79,97	10,75	0,00	92,41	81,28	11,13	63,49	59,79	3,7	8,31	8,28	24,0			
05.03	0,82	89,22	80,25	8,97	0,00	91,00	81,69	9,31	65,71	61,77	3,94	8,32	8,3	24,0			
06.03	0,88	90,06	79,88	10,19	0,00	91,84	81,28	10,56	65,85	61,93	3,92	8,26	8,24	24,0			
07.03	0,90	91,06	80,66	10,41	0,00	92,88	82,13	10,75	66,06	62,16	3,9	8,33	8,3	24,0			
08.03	0,86	91,38	81,47	9,91	0,00	93,19	82,91	10,28	65,55	61,72	3,83	8,33	8,3	24,0			
09.03	0,83	89,94	80,44	9,50	0,00	91,69	81,81	9,88	64,94	61,06	3,88	8,25	8,22	23,82			
10.03	0,92	92,50	81,44	11,06	0,00	94,31	82,84	11,47	64,86	61,06	3,8	8,26	8,23	24,0			
11.03	0,87	91,31	81,50	9,81	0,00	93,16	82,97	10,19	66,02	62,09	3,93	8,32	8,28	24,0			
12.03	0,88	88,59	78,56	10,03	0,00	90,34	79,94	10,41	65,84	61,75	4,09	8,33	8,26	24,0			
13.03	0,89	87,34	77,28	10,06	0,00	89,09	78,66	10,44	66,03	61,85	4,18	8,33	8,25	24,0			
14.03	0,81	85,88	77,34	8,53	0,00	87,59	78,72	8,88	66,43	62,21	4,22	8,34	8,26	24,0			
15.03	0,86	86,97	77,47	9,50	0,00	88,78	78,91	9,88	66,73	62,52	4,21	8,35	8,26	24,0			
16.03	0,85	86,66	77,34	9,31	0,00	88,41	78,69	9,72	66,28	62,12	4,16	8,33	8,25	24,0			

17.03	0,90	87,31	77,00	10,31	0,00	89,06	78,38	10,69	66,33	62,18	4,15	8,27	8,18	24,0
18.03	0,90	87,28	77,16	10,13	0,00	89,06	78,56	10,50	66,39	62,2	4,19	8,33	8,24	24,0
19.03	0,87	86,56	76,84	9,72	0,00	88,31	78,22	10,09	66,29	62,07	4,22	8,32	8,23	24,0
Итого:	25,91	2698,59	2395,88	302,72	0,00	2750,91	0,00	313,69	64,85	60,97	3,88	8,31	8,27	719,82

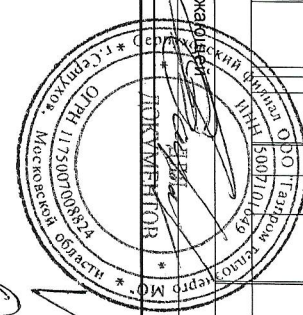
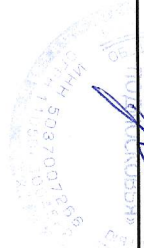
Показания интеграторов счётчика:

Дата	Время	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Тр, ч	Классификация ошибок:
18.02.2024	24:00	2709,50	302683,25	268968,84	79868,42	Д - отключение по t1-t2<min
19.03.2024	24:00	2735,41	305381,84	271364,72	80588,24	Г - отключение по Smin, Smax
ИТОГО:	25,91	2698,59	2395,88	719,82		Е - функциональный отказ
						У - отключение питания

Тотч.	=	Тнараб.	+	Тсб.лит.	+	Тф.отк.	+	Тдт<min	+	ТГ<min	+	ТГ>max	+	Тд.о.
720,00	=	719,82	+	0,0	+	0,0	+	0,0	+	0,0	+	0,0	+	0,0

Досчёт: Q = 25,914, Гкал

Представитель	Представитель
абонента	организации



*Q = 19,579 Гкал*  
*V = 313,768 м³*