

Организация:	ООО "Дом Сервис Серпухов"				Номер абонента:	Котельная										
Тип прибора:	КМ-5-2				Номер прибора:	387204										
Адрес дома:	ул Луначарского 43,				Система:	Отп										
Посуточная ведомость учета параметров теплотребления за период с 19.06.2023 по 18.07.2023																
Дата	Тепло, Гкал Q	Масса, т		Утечка, т	Подмес, 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			
19.06																U
20.06																U
21.06																U
22.06																U
23.06																U
24.06																U
25.06																U
26.06																U
27.06																U
28.06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	53,77	76,69	-22,92	0,67	0,77	0,0		D U
29.06	0,38	74,35	75,75	0,00	1,40	75,58	76,82	-1,24	59,29	54,32	4,97	1,86	0,65	7,8		D
30.06	1,14	231,71	236,13	0,00	4,42	236,49	240,41	-3,91	66,95	62,07	4,88	3,74	0,78	24,0		
01.07	1,15	237,07	241,60	0,00	4,53	242,15	246,20	-4,05	68,44	63,65	4,79	3,22	0,9	24,0		
02.07	1,12	235,22	239,76	0,00	4,54	240,04	244,05	-4,02	66,44	61,73	4,71	2,79	0,87	24,0		
03.07	1,10	234,57	239,05	0,00	4,48	239,43	243,41	-3,98	66,98	62,33	4,65	2,47	0,87	24,0		
04.07	1,11	237,75	242,24	0,00	4,48	242,99	247,00	-4,00	69,45	64,85	4,6	5,18	0,9	24,0		
05.07	1,06	239,11	243,60	0,00	4,49	244,09	248,14	-4,05	67,34	63,01	4,33	5,38	0,87	24,0		
06.07	1,05	242,65	247,25	0,00	4,60	247,76	251,89	-4,13	67,58	63,3	4,27	3,98	0,87	24,0		
07.07	1,05	243,42	248,04	0,00	4,63	248,68	252,84	-4,16	68,61	64,35	4,26	3,28	0,88	24,0		
08.07	1,01	243,97	248,61	0,00	4,64	249,30	253,49	-4,18	68,91	64,81	4,1	2,83	0,88	24,0		
09.07	1,01	241,89	246,50	0,00	4,61	246,98	251,16	-4,18	67,53	63,37	4,16	2,5	0,83	24,0		
10.07	1,00	240,15	244,73	0,00	4,58	245,25	249,39	-4,14	67,8	63,66	4,14	2,26	0,79	24,0		
11.07	1,01	237,27	241,81	0,00	4,54	242,11	246,19	-4,08	66,28	62,04	4,24	2,08	0,74	24,0		
12.07	1,05	237,63	242,21	0,00	4,58	242,63	246,73	-4,10	67,47	63,05	4,41	1,93	0,73	24,0		
13.07	1,04	237,78	242,38	0,00	4,60	242,75	246,85	-4,11	67,11	62,74	4,37	1,82	0,71	24,0		
14.07	1,08	237,62	242,19	0,00	4,57	242,55	246,64	-4,09	67,06	62,55	4,51	2,68	0,68	24,0		
15.07	1,01	237,25	241,82	0,00	4,57	241,88	246,02	-4,14	64,8	60,59	4,21	2,67	0,65	24,0		

16.07	1,10	239,32	243,96	0,00	4,63	244,42	248,53	-4,11	67,86	63,28	4,58	2,46	0,67	24,0	
17.07	1,04	240,51	245,13	0,00	4,62	245,66	249,84	-4,17	68,23	63,94	4,29	2,7	0,68	24,0	
18.07	1,08	241,91	246,49	0,00	4,58	247,22	251,32	-4,11	69,11	64,7	4,41	3,55	0,71	24,0	
Итого:	20,61	4611,15	4699,23	0,00	88,08	4707,96	78,93	-78,93	67,45	63,03	4,42	3,01	0,79	463,8	
Показания интеграторов счётчика:															
Дата	Время	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Тр, ч	Классификация ошибок:									
14.06.2023	24:00	341,19	41086,23	42143,80	2645,37	D - отключение по t1-t2<min									
18.07.2023	24:00	361,80	45697,38	46843,04	3109,17	G - отключение по Gmin, Gmax									
						E - функциональный отказ									
						U - отключение питания									
ИТОГО:		20,61	4611,15	4699,23	463,80										
Тотч.	=	Тнараб.	+	Тсб.пит.	+	Тф.отк.	+	Тdt<min	-	ТG<min	+	ТG>max	+	Тд.о.	
720,00	=	463,8	+	234,56	+	0,0	+	21,65	+	0,0	+	0,0	+	0,0	
Досчёт: Q =		31,993, Гкал													
Представитель															
Представитель															
абонента _____															
тепло(водо)снабжающей															
организации _____															