

Организация:	ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"		Номер абонента:	Котельная											
Тип прибора:	КМ-5-2		Номер прибора:	394204											
Адрес дома:	ул Российская 20/13,		Система:	Отп											
Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения за период с 03.10.2024 по 18.10.2024															
Дата	Тепло, Гкал Q	Масса, т		Утечка, 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		
03.10	0,69	260,65	258,50	2,16	0,00	262,70	260,25	2,45	40,05	37,34	2,71	-0,06	2,35	14,5	
04.10	0,55	258,70	254,88	3,81	0,00	260,63	256,57	4,05	38,93	36,76	2,16	-0,03	2,76	16,67	
05.10	1,19	414,19	408,10	6,09	0,00	417,74	411,10	6,63	41,6	38,65	2,94	-0,02	3,87	23,21	
06.10	1,18	392,95	386,85	6,10	0,00	396,48	389,83	6,65	42,98	39,89	3,09	-0,01	3,82	24,0	
07.10	0,90	298,51	293,41	5,10	0,00	300,85	295,37	5,47	40,11	37,01	3,09	-0,01	3,92	24,0	
08.10	0,49	170,22	167,90	2,32	0,00	171,43	168,91	2,52	37,77	34,82	2,95	-0,01	2,92	22,22	
09.10	0,88	307,93	302,77	5,16	0,00	310,01	304,45	5,55	35,79	32,89	2,9	-0,03	3,98	17,39	
10.10	1,24	257,06	252,34	4,72	0,00	259,57	254,30	5,27	44,89	39,98	4,91	-0,01	3,97	24,0	
11.10	0,95	171,92	168,11	3,81	0,00	173,35	169,15	4,20	41,21	35,59	5,62	-0,02	4,0	24,0	
12.10	0,96	162,60	158,88	3,72	0,00	163,96	159,85	4,11	41,46	35,44	6,02	-0,02	4,03	24,0	
13.10	1,32	163,18	159,42	3,76	0,00	164,88	160,55	4,33	46,41	38,21	8,2	-0,02	4,04	24,0	
14.10	1,52	158,17	154,47	3,69	0,00	160,06	155,68	4,38	49,79	40,1	9,68	-0,01	3,98	24,0	
15.10	1,31	165,75	161,96	3,78	0,00	167,45	163,10	4,35	45,94	37,92	8,02	-0,01	4,14	24,0	
16.10	1,16	174,33	170,48	3,85	0,00	175,95	171,61	4,35	43,58	36,85	6,73	-0,02	4,23	24,0	
17.10	1,29	173,72	169,83	3,89	0,00	175,45	171,00	4,44	45,12	37,58	7,54	-0,03	4,23	24,0	
18.10	1,26	173,47	169,57	3,91	0,00	175,17	170,72	4,45	44,75	37,36	7,39	-0,03	4,22	24,0	
Итого:	16,90	3703,36	3637,47	65,89	0,00	3735,65	0,00	73,20	42,04	37,40	4,64	-0,02	3,74	357,99	
Показания интеграторов счётчика:						Классификация ошибок:									
Дата	Время	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Тр, ч	D - отключение по t1-t2<min									
02.10.2024	24:00	230,10	20806,87	21945,02	5147,52	G - отключение по Gmin, Gmax									
18.10.2024	24:00	247,00	24510,23	25582,49	5505,51	E - функциональный отказ									
ИТОГО:		16,90	3703,36	3637,47	357,99	U - отключение питания									
Тотч.	=	Тнараб.	+	Тсб.пит	+	Тф.отк.	+	Тдт<mi	+	ТG<mi	+	ТG>max	+	Тд.о.	
384,00	=	357,99	+	0,0	+	26,01	+	0,0	+	0,0	+	0,0	+	0,0	
Досчёт: Q =		18,128 Гкал													
Представитель						Представитель									
абонента						тепло(водо)снабжающей									
						организации									

$$Q = 16,991 + 0,69 = 17,681 \text{ Гкал}$$