

Организация:	ООО "Дом-Сервис Серпухов"				Номер абонента:	Котельная									
Тип прибора:	КМ-5-2				Номер прибора:	372572									
Адрес дома:	ул Химиков 47,				Система:	Отп									
Посуточная ведомость учета параметров теплотребления за период с 17.11.2022 по 11.12.2022															
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		
17.11	2,86	316,51	312,87	3,64	0,00	321,66	316,55	5,12	56,57	47,35	9,22	0,02	5,16	23,95	
18.11	2,95	316,18	312,52	3,67	0,00	321,92	316,67	5,25	57,28	47,36	9,92	0,01	5,22	23,73	
19.11	2,57	315,83	312,97	2,86	0,00	321,69	316,46	5,23	56,72	36,67	20,04	0,01	5,22	18,71	
20.11	2,30	250,53	247,82	2,71	0,00	321,46	316,39	5,07	55,54	44,08	11,46	0,01	5,23	18,23	
21.11	3,61	315,82	313,36	2,47	0,00	321,19	316,14	5,05	55,47	33,67	21,8	0,01	5,22	19,46	
22.11	3,53	316,18	312,89	3,30	0,00	321,25	316,22	5,02	54,61	42,26	12,35	0,01	5,23	23,47	
23.11	6,93	316,66	314,53	2,13	0,00	321,05	316,23	4,82	52,96	28,68	24,28	0,01	5,21	22,94	
24.11	3,96	316,76	313,62	3,14	0,00	321,18	316,27	4,91	53,71	40,69	13,02	0,0	5,22	23,81	
25.11	2,91	316,31	312,70	3,61	0,00	321,62	316,49	5,13	55,82	45,77	10,05	0,0	5,22	23,63	
26.11	3,09	316,50	313,53	2,97	0,00	321,48	316,34	5,15	54,88	36,48	18,41	0,01	5,23	20,19	
27.11	3,74	298,72	296,25	2,47	0,00	321,66	316,52	5,14	54,6	32,2	22,39	0,01	5,24	18,52	
28.11	3,80	305,35	302,30	3,04	0,00	321,59	316,41	5,18	54,71	39,43	15,28	0,01	5,25	21,94	
29.11	2,21	316,88	314,09	2,79	0,00	322,00	316,71	5,28	56,38	34,24	22,14	0,02	5,26	17,62	
30.11	4,50	312,79	310,53	2,25	0,00	322,66	316,92	5,75	63,01	35,78	27,24	0,02	5,21	18,77	
01.12	5,54	313,91	312,12	1,79	0,00	323,24	317,29	5,95	65,42	31,89	33,53	0,02	5,2	17,78	
02.12	3,52	308,46	305,87	2,59	0,00	322,54	316,86	5,68	62,33	38,89	23,45	0,02	5,21	18,95	
03.12	6,81	311,99	310,36	1,64	0,00	321,73	315,83	5,91	64,39	28,73	35,66	0,02	5,2	18,55	
04.12	3,81	306,40	305,39	1,00	0,00	321,73	315,83	5,89	64,84	22,6	42,24	0,03	5,2	12,38	
05.12	3,87	289,18	287,22	1,96	0,00	321,73	315,72	6,01	66,6	37,19	29,41	0,04	5,19	16,75	
06.12	3,37	291,30	290,11	1,20	0,00	321,53	315,54	5,98	67,3	28,74	38,55	0,03	5,17	13,23	
07.12	2,03	210,54	208,98	1,55	0,00	321,73	315,71	6,02	66,23	36,71	29,52	0,03	5,2	11,15	
08.12	4,33	237,31	236,68	0,63	0,00	321,76	316,05	5,71	63,36	18,06	45,3	0,04	5,22	10,38	
09.12	4,13	309,26	307,53	1,73	0,00	321,33	315,96	5,36	57,05	22,7	34,34	0,03	5,24	14,78	
10.12	1,53	288,79	286,86	1,92	0,00	320,95	315,74	5,21	56,54	26,08	30,46	0,04	5,23	11,86	
11.12	1,63	211,27	210,32	0,95	0,00	320,95	315,88	5,07	56,71	20,73	35,99	0,03	5,22	7,99	
Итого:	89,51	7409,45	7351,41	58,03	0,00	8041,62	0,00	134,89	58,78	34,56	24,22	0,02	5,22	448,78	

показания интеграторов счетчика.						Классификация ошибок:								
Дата	Время	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Тр, ч									
16.11.2022	24:00	413,28	52462,20	51811,40	6448,64	D - отключение по t1-t2<min								
11.12.2022	24:00	502,79	59871,65	59162,82	6897,42	G - отключение по Gmin, Gmax								
						E - функциональный отказ								
						U - отключение питания								
ИТОГО:		89,51	7409,45	7351,41	448,78									
Тотч.	=	Тнараб.	+	Тсб.пит.	+	Тф.отк.	+	Tdt<min	-	TG<min	+	TG>max	+	Тд.о.
600,00	=	448,78	+	0,0	+	151,22	+	0,0	+	0,0	+	0,0	+	0,0
Досчёт: Q =		119,669		, Гкал										
						Представитель								
Представитель						тепло(водо)снабжающей								
абонента _____						организации _____								