

Организац	ООО "Дом Сервис Серпухов"					Номер абонента:	Котельная								
Тип	КМ-5-2					Номер прибора:	387204								
Адрес дома:	ул Луначарского 43,					Система:	Отп								
Посуточная ведомость учета параметров теплотребления за период с 19.05.2023 по 18.06.2023															
Дата	Тепло, Гкал Q	Масса, т		Утечка, т	Подмес, т	Объём, м3			Температура, С			Давл. ат		Наработка Тр, час	
		M1	M2			M1-M2	M2-M1	V1	V2	V1-V2	T1	T2	T1-T2		P1
19.05	1,23	271,18	276,48	0,00	5,30	277,06	281,83	-4,77	68,92	64,45	4,47	4,79	1,42	24,0	
20.05	1,24	270,95	276,21	0,00	5,25	276,83	281,55	-4,73	68,89	64,38	4,51	4,78	1,21	24,0	
21.05	1,16	270,91	276,17	0,00	5,26	276,81	281,61	-4,80	69,13	64,91	4,22	4,77	1,11	24,0	
22.05	1,14	268,19	273,40	0,00	5,21	273,98	278,72	-4,73	68,81	64,64	4,17	4,75	1,02	24,0	
23.05	1,18	271,00	276,26	0,00	5,26	276,88	281,65	-4,77	68,91	64,64	4,27	4,76	0,97	24,0	
24.05	1,22	269,14	274,36	0,00	5,21	274,92	279,63	-4,71	68,58	64,11	4,46	4,74	0,92	23,98	
25.05	1,18	272,54	277,81	0,00	5,27	278,52	283,30	-4,79	69,31	65,05	4,25	4,75	0,94	24,0	
26.05	1,20	273,01	278,31	0,00	5,30	279,05	283,84	-4,80	69,6	65,3	4,3	4,76	0,93	24,0	
27.05	1,19	276,22	281,60	0,00	5,38	282,49	287,38	-4,89	70,64	66,41	4,23	4,76	0,94	24,0	
28.05	1,17	271,81	277,08	0,00	5,27	277,77	282,57	-4,80	69,34	65,1	4,24	4,7	0,83	24,0	
29.05	1,18	270,72	275,97	0,00	5,25	276,64	281,42	-4,78	69,25	64,98	4,28	4,68	0,78	24,0	
30.05	1,21	272,43	277,75	0,00	5,31	278,44	283,24	-4,80	69,48	65,11	4,37	4,68	1,77	24,0	
31.05	1,20	270,99	276,32	0,00	5,33	276,92	281,68	-4,76	69,18	64,79	4,4	4,62	3,65	24,0	
01.06	1,20	275,29	280,71	0,00	5,43	281,32	286,16	-4,84	69,19	64,85	4,35	4,58	4,43	24,0	
02.06	1,16	277,55	283,01	0,00	5,46	283,73	288,66	-4,93	69,99	65,81	4,18	4,59	4,2	24,0	
03.06	1,16	276,29	281,75	0,00	5,46	282,37	287,30	-4,93	69,39	65,21	4,18	4,56	3,42	24,0	
04.06	1,20	274,75	280,13	0,00	5,38	280,68	285,50	-4,82	68,64	64,29	4,35	4,54	2,61	24,0	
05.06	1,16	273,56	278,89	0,00	5,33	279,41	284,21	-4,80	68,3	64,1	4,19	4,55	2,3	23,96	
06.06	1,17	274,02	279,28	0,00	5,26	279,93	284,70	-4,77	68,72	64,49	4,23	4,58	2,06	24,0	
07.06	1,19	277,60	282,92	0,00	5,32	283,76	288,57	-4,81	69,67	65,45	4,22	4,61	1,93	24,0	
08.06	1,18	279,01	284,39	0,00	5,38	285,29	290,16	-4,87	70,33	66,16	4,17	4,63	1,77	24,0	
09.06	1,18	278,51	283,87	0,00	5,36	284,76	289,61	-4,85	70,13	65,97	4,16	4,66	1,56	24,0	
10.06	1,26	281,97	287,41	0,00	5,44	288,55	293,45	-4,91	71,7	67,3	4,41	4,71	1,4	24,0	
11.06	1,23	281,39	286,78	0,00	5,38	287,92	292,77	-4,86	71,39	67,08	4,31	4,7	1,2	24,0	
12.06	1,19	276,84	282,13	0,00	5,29	282,88	287,66	-4,79	69,08	64,85	4,23	4,65	1,0	24,0	
13.06	1,21	274,41	279,64	0,00	5,23	280,27	285,00	-4,73	68,4	64,08	4,33	4,68	0,91	23,99	
Итого:	30,99	7130,29	7268,61	0,00	138,33	7287,18	125,00	-125,00	69,43	65,14	4,29	4,68	1,75	623,93	
Показания интеграторов счётчика:													Классификация ошибок:		
Дата	V	Q,	M1, т	M2, т	Тр, ч										D - отключение по t1-t2<min
18.05.2023	24	309,85	33859,64	34777,04	#####										G - отключение по Gmin, Gmax
13.06.2023	24	340,84	40989,93	42045,66	#####										E - функциональный отказ
ИТОГО:		30,99	7130,29	7268,61	623,93										U - отключение питания
Тотч.	=	Тна	+	Тсб.п	+	Тф.отк.	+	Тdt<min	+	TG<	+	TG>max	+	Тд.о.	
744,00	=	###	+	0,01	+	0,0	+	120,06	+	0,0	+	0,0	+	0.0	
Досчёт: Q 36,953, Гкал															
=															
													Представитель		
Представитель													тепло(водо)снабжающей		
абонента _____													организации _____		