

Организация:	ООО "Управление ЮГ Подмосковья"		Номер абонента:	Котельная											
Тип прибора:	КН-5-2		Номер прибора:	387011											
Адрес дома:	ул Юбилейная 5,		Система:	Отп											
Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления за период с 18.04.2023 по 30.04.2023															
Дата	Тепло, Гкал Q	Масса, т		Учеба, т	Подмес, т	Объем, 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
18.04	1,27	268,25	270,20	0,00	1,95	270,51	271,99	-1,47	41,67	36,83	4,84	0,05	5,66	24,0	
19.04	1,26	268,59	270,61	0,00	2,02	270,87	272,41	-1,54	41,78	36,97	4,81	0,05	5,52	24,0	
20.04	1,22	268,44	270,49	0,00	2,05	270,71	272,29	-1,58	41,67	37,02	4,65	0,05	5,47	24,0	
21.04	1,22	274,63	276,78	0,00	2,15	278,97	278,65	-1,88	41,9	37,36	4,55	0,05	5,41	24,0	
22.04	1,22	276,44	278,65	0,00	2,21	278,81	280,56	-1,75	42,07	37,54	4,53	0,05	5,38	24,0	
23.04	1,06	267,50	269,23	0,00	1,54	269,38	270,65	-1,12	43,24	38,02	5,22	0,05	5,27	20,82	D
24.04	0,88	159,95	161,40	0,00	1,45	161,34	162,52	-1,19	42,23	37,88	4,35	0,05	3,61	22,04	D
25.04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,54	22,99	-0,12	0,05	0,44	0,0	
26.04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,32	21,37	-0,05	0,05	0,34	0,0	
27.04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,72	20,65	0,06	0,05	0,29	0,0	
28.04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,68	20,88	0,03	0,05	0,23	0,0	
29.04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,99	19,0	-0,01	0,05	0,23	0,0	
30.04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,43	18,43	0,0	0,05	0,2	0,0	
Итого:	7,91	1723,60	1737,16	0,00	13,37	1736,60	1736,60	-10,32	42,03	37,32	4,71	0,05	5,27	162,66	
Показания термометров счетчика:										Классификация ошибок:					
Дата	Время	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Тр, ч	D - отклонения по T1-T2									
17.04.2023	24.00	271,27	25457,06	25592,26	2566,92	G - отклонения по Gmin, Gmax									
30.04.2023	24.00	279,18	27180,86	27329,43	2729,58	E - фактический отказ									
Итого:		7,91	1723,60	1737,16	162,66	U - отклонение прибора									
Точн. =	Тнараб. +	Тсб.лит. +	Тф.отк. +	Тд<min	ТG<min	ТG>max	ТД.о.								
312,00 =	162,66	+ 0,0	+ 0,0	+ 149,34	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,0								
Досчет: Q =		15,177, Гкал			Представитель										
Представитель		абонента			тепло(водо)снабжающей										
					организации										

$Q = 7,91 \text{ Гкал}$