

#17603#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2022 по 23.03.2022

Потребитель УЮТ, ООО, УК
Адрес потребителя Чайковского 38-40, Калининград
Номер абонента 13
Порядковый номер 6864
Тип теплосчётчика ТЭСМА-106
Заводской номер 1240021
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	Tmin	Tmax	Tdt	Ttn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.02.2022	1,69	52,188	52,07	50,945	51,594	24	24	0	0	0	0	0	73	44	0,38	0,39	4,7
25.02.2022	1,465	42,367	42,371	41,402	42,047	24	24	0	0	0	0	0	71	41	0,38	0,39	4,4
26.02.2022	1,569	47,016	46,988	45,941	46,605	24	24	0	0	0	0	0	71	42	0,38	0,39	2,9
27.02.2022	2,051	65,98	65,699	64,336	65,012	24	24	0	0	0	0	0	75	47	0,38	0,39	0,6
28.02.2022	1,865	54,375	54,172	52,984	53,648	24	24	0	0	0	0	0	76	46	0,38	0,39	0,5
01.03.2022	2,015	62,027	61,754	60,434	61,102	24	24	0	0	0	0	0	76	48	0,38	0,39	-1,2
02.03.2022	2,025	63,926	63,648	62,297	62,965	24	24	0	0	0	0	0	76	48	0,38	0,39	-0,1
03.03.2022	1,711	50,141	50,02	48,906	49,562	24	24	0	0	0	0	0	74	44	0,38	0,39	2,7
04.03.2022	1,758	53,207	53,082	51,922	52,602	24	24	0	0	0	0	0	74	44	0,38	0,39	2,1
05.03.2022	2,169	69,109	68,738	67,316	67,965	24	24	0	0	0	0	0	77	49	0,38	0,39	-2,2
06.03.2022	2,05	63,035	62,715	61,383	62,035	24	24	0	0	0	0	0	77	48	0,38	0,39	-1,1
07.03.2022	1,973	58,352	58,062	56,832	57,461	24	24	0	0	0	0	0	77	47	0,38	0,39	1,7
08.03.2022	1,605	46,281	46,172	45,137	45,762	24	24	0	0	0	0	0	75	44	0,38	0,39	2,8
09.03.2022	1,688	49,559	49,438	48,355	48,996	24	24	0	0	0	0	0	74	44	0,38	0,39	1,3
10.03.2022	2,194	76,926	76,668	75,023	75,797	24	24	0	0	0	0	0	74	49	0,38	0,39	-2,5
11.03.2022	2,112	65,598	65,301	63,875	64,578	24	24	0	0	0	0	0	77	49	0,38	0,39	-1,2
12.03.2022	1,979	62,016	61,773	60,438	61,121	24	24	0	0	0	0	0	76	48	0,38	0,39	-0,6
13.03.2022	1,839	59,98	59,824	58,516	59,203	24	24	0	0	0	0	0	74	47	0,38	0,39	0
14.03.2022	1,741	55,801	55,699	54,477	55,164	24	24	0	0	0	0	0	73	45	0,38	0,39	1,5
15.03.2022	1,629	51,738	51,664	50,527	51,195	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,38	0,39	1,8
16.03.2022	1,63	53,656	53,594	52,438	53,098	24	24	0	0	0	0	0	71	44	0,38	0,38	2,3
17.03.2022	1,525	47,008	46,961	45,934	46,566	24	24	0	0	0	0	0	71	43	0,38	0,38	3,3
18.03.2022	1,53	48,094	48,055	47	47,641	24	24	0	0	0	0	0	71	43	0,38	0,38	4,3
19.03.2022	1,423	41,289	41,301	40,352	40,984	24	24	0	0	0	0	0	71	41	0,38	0,38	2,6
20.03.2022	1,554	48,664	48,578	47,539	48,152	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,38	0,38	2,2
21.03.2022	1,446	43,621	43,559	42,629	43,199	24	24	0	0	0	0	0	71	42	0,38	0,38	3,3
22.03.2022	1,384	40,891	40,852	39,965	40,535	24	24	0	0	0	0	0	71	41	0,38	0,38	4,9
23.03.2022	1,297	36,641	36,645	35,809	36,375	24	24	0	0	0	0	0	71	40	0,38	0,38	-
Итого:	48,917	1509,486	1505,403	1472,712	1490,964	672	672	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	42,068																

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 672

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2022	1214,241	37322,039	37717,441	36426,352	37366,82	28209,51	0,08
23.03.2022	1263,158	38831,523	39222,844	37899,062	38857,785	28881,51	0,08

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.03.2022 7:52:53