

#17602#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

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
24.01.2022	1,954	59,316	58,809	57,84	58,234	24	24	0	0	0	0	0	75	46	0,38	0,39	0,2
25.01.2022	1,653	48,312	47,961	47,168	47,562	24	24	0	0	0	0	0	73	43	0,38	0,39	3,1
26.01.2022	1,746	53,164	52,77	51,918	52,309	24	24	0	0	0	0	0	72	43	0,38	0,39	1,6
27.01.2022	1,706	51,828	51,457	50,617	51,012	24	24	0	0	0	0	0	72	43	0,38	0,39	3,8
28.01.2022	1,852	59,195	58,75	57,801	58,199	24	24	0	0	0	0	0	73	45	0,38	0,39	3
29.01.2022	1,937	68,465	68,156	66,914	67,488	24	24	0	0	0	0	0	71	46	0,38	0,39	0,7
30.01.2022	1,947	63,598	63,297	62,07	62,66	24	24	0	0	0	0	0	73	46	0,38	0,39	3,4
31.01.2022	1,997	65,91	65,609	64,324	64,941	24	24	0	0	0	0	0	73	47	0,38	0,39	0,9
01.02.2022	2,002	62,355	62,023	60,801	61,395	24	24	0	0	0	0	0	75	47	0,38	0,39	-
02.02.2022	2,019	62,695	62,309	61,125	61,68	24	24	0	0	0	0	0	75	47	0,38	0,39	-
03.02.2022	2,048	62,715	62,301	61,102	61,645	24	24	0	0	0	0	0	76	47	0,38	0,39	-
04.02.2022	1,793	52,605	52,391	51,301	51,914	24	24	0	0	0	0	0	75	45	0,38	0,39	-
05.02.2022	1,602	46,453	46,445	45,359	46,059	24	24	0	0	0	0	0	73	42	0,38	0,39	-
06.02.2022	1,702	51,875	51,844	50,66	51,391	24	24	0	0	0	0	0	72	43	0,38	0,39	-
07.02.2022	1,699	51,273	51,254	50,074	50,816	24	24	0	0	0	0	0	72	43	0,38	0,39	-
08.02.2022	1,769	54,996	54,934	53,707	54,441	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,38	0,39	-
09.02.2022	1,523	43,832	43,859	42,809	43,512	24	24	0	0	0	0	0	72	41	0,38	0,39	-
10.02.2022	1,521	44,605	44,66	43,598	44,32	24	24	0	0	0	0	0	71	41	0,38	0,39	-
11.02.2022	1,523	46,668	46,531	45,609	46,145	24	24	0	0	0	0	0	71	42	0,38	0,39	-
12.02.2022	1,963	62,871	62,652	61,348	62,035	24	24	0	0	0	0	0	74	46	0,38	0,39	-
13.02.2022	2,002	61,656	61,41	60,109	60,785	24	24	0	0	0	0	0	75	47	0,38	0,39	3,3
14.02.2022	1,745	52,867	52,75	51,598	52,273	24	24	0	0	0	0	0	73	44	0,38	0,39	4
15.02.2022	1,654	51,652	51,613	50,473	51,172	24	24	0	0	0	0	0	71	43	0,38	0,39	3,4
16.02.2022	1,467	42,34	42,426	41,383	42,109	24	24	0	0	0	0	0	71	41	0,38	0,39	5,5
17.02.2022	1,443	41,883	41,965	40,934	41,652	24	24	0	0	0	0	0	71	41	0,38	0,39	5,8
18.02.2022	1,502	44,688	44,766	43,684	44,414	24	24	0	0	0	0	0	71	41	0,38	0,39	4,6
19.02.2022	1,683	52,723	52,727	51,52	52,273	24	24	0	0	0	0	0	71	43	0,38	0,39	4,5
20.02.2022	1,678	52,727	52,707	51,535	52,258	24	24	0	0	0	0	0	71	43	0,38	0,39	2,8
21.02.2022	1,495	44,359	44,359	43,352	44,016	24	24	0	0	0	0	0	71	41	0,38	0,39	5,8
22.02.2022	1,889	60,055	59,898	58,621	59,32	24	24	0	0	0	0	0	73	45	0,38	0,39	1,2
23.02.2022	1,83	55,75	55,598	54,387	55,074	24	24	0	0	0	0	0	74	45	0,38	0,39	-
Итого:	54,344	1673,431	1668,231	1633,741	1653,104	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	46,735																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2022	1159,897	35648,605	36049,211	34792,613	35713,715	27465,51	0,08
23.02.2022	1214,241	37322,039	37717,441	36426,352	37366,82	28209,51	0,08

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2022 7:58:36