

#21821#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2023 по 23.03.2023

Потребитель Прибой, ТСЖ, УК
Адрес потребителя Эльблонгская 31, Калининград
Номер абонента 62
Порядковый номер 6036
Тип теплосчётчика ТЭСМА-106
Заводской номер 1240435
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
24.02.2023	6,454	173,938	169,566	169,52	168,125	24	24	0	0	0	0	0	76	43	0,4	0,4	3,1
25.02.2023	7,225	209,982	205,33	204,699	203,4	24	24	0	0	0	0	0	75	45	0,4	0,4	1,3
26.02.2023	7,648	217,113	212,467	211,344	210,326	24	24	0	0	0	0	0	78	47	0,4	0,4	0,3
27.02.2023	7,762	214,488	209,193	208,672	207,08	24	24	0	0	0	0	0	79	47	0,4	0,4	-1,2
28.02.2023	7,219	196,777	191,836	191,451	189,941	24	24	0	0	0	0	0	78	46	0,4	0,4	-1,2
01.03.2023	6,391	180,424	176,104	175,992	174,596	24	24	0	0	0	0	0	74	43	0,4	0,4	3,1
02.03.2023	6,684	189,391	184,811	184,609	183,129	24	24	0	0	0	0	0	75	44	0,4	0,4	1,9
03.03.2023	6,265	178,207	174,055	173,859	172,566	24	24	0	0	0	0	0	74	43	0,4	0,4	3,6
04.03.2023	7,417	219,336	214,801	213,809	212,732	24	24	0	0	0	0	0	75	46	0,4	0,4	1,8
05.03.2023	7,604	215,982	211,078	210,301	208,984	24	24	0	0	0	0	0	77	46	0,4	0,4	-0,5
06.03.2023	7,549	211,705	206,725	206,072	204,672	24	24	0	0	0	0	0	78	46	0,4	0,4	-0,9
07.03.2023	7,719	214,109	209,225	208,307	207,102	24	24	0	0	0	0	0	79	47	0,4	0,4	-1,6
08.03.2023	7,79	221,902	217,186	216,037	215,01	24	24	0	0	0	0	0	77	46	0,4	0,4	-0,2
09.03.2023	7,81	215,918	210,877	209,947	208,66	24	24	0	0	0	0	0	79	47	0,4	0,4	-3,2
10.03.2023	7,942	213,148	208,154	207,152	205,988	24	24	0	0	0	0	0	80	47	0,4	0,4	-2,6
11.03.2023	8,054	230,816	226,371	224,594	223,994	24	24	0	0	0	0	0	78	47	0,4	0,4	-1
12.03.2023	8,051	229,922	225,18	223,869	222,932	24	24	0	0	0	0	0	77	46	0,4	0,4	-0,3
13.03.2023	6,89	199,129	194,91	194,02	193,025	24	24	0	0	0	0	0	76	46	0,4	0,4	0
14.03.2023	4,962	141,455	138,287	138,18	137,221	24	24	0	0	0	0	0	72	41	0,4	0,4	8,8
15.03.2023	6,548	201,959	198,113	197,27	196,383	24	24	0	0	0	0	0	72	43	0,4	0,4	4,4
16.03.2023	6,831	202,607	198,432	197,652	196,619	24	24	0	0	0	0	0	74	44	0,4	0,4	1,8
17.03.2023	6,632	199,777	195,777	194,879	193,938	24	24	0	0	0	0	0	74	45	0,4	0,4	2,2
18.03.2023	5,583	169,645	166,238	165,723	164,828	24	24	0	0	0	0	0	72	43	0,4	0,4	6,6
19.03.2023	5,174	154,16	150,922	150,609	149,688	24	24	0	0	0	0	0	72	42	0,4	0,4	8,8
20.03.2023	5,139	148,957	145,764	145,52	144,615	24	24	0	0	0	0	0	72	41	0,4	0,4	-
21.03.2023	5,587	167,447	164,02	163,602	162,678	24	24	0	0	0	0	0	72	42	0,4	0,4	-
22.03.2023	5,137	155,348	151,916	151,783	150,656	24	24	0	0	0	0	0	72	42	0,4	0,4	-
23.03.2023	4,379	127,852	124,703	124,92	123,723	24	24	0	0	0	0	0	71	41	0,4	0,4	-
Итого:	188,446	5401,494	5282,041	5264,392	5232,611	672	672	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	162,062																

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
23.02.2023	950,108	27661,5	26984,086	26960,129	26726,682	3743,18	0
23.03.2023	1138,554	33062,996	32266,125	32224,52	31959,293	4415,18	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
27.03.2023 7:38:30