

#21823#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

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
24.01.2023	7,683	201,93	196,574	196,273	194,609	24	24	0	0	0	0	0	80	46	0,4	0,4	-1,5
25.01.2023	7,97	209,648	204,207	203,721	202,123	24	24	0	0	0	0	0	80	47	0,4	0,4	-1,9
26.01.2023	7,628	199,729	194,354	194,094	192,393	24	24	0	0	0	0	0	80	47	0,4	0,4	-1,7
27.01.2023	7,591	200,949	195,863	195,359	193,91	24	24	0	0	0	0	0	80	46	0,4	0,4	-0,5
28.01.2023	7,622	202,148	196,816	196,578	194,885	24	24	0	0	0	0	0	79	46	0,4	0,4	-0,9
29.01.2023	7,518	191,637	186,375	186,346	184,648	24	24	0	0	0	0	0	79	45	0,4	0,4	0,4
30.01.2023	7,011	180,207	175,256	175,377	173,713	24	24	0	0	0	0	0	78	44	0,4	0,4	2
31.01.2023	6,87	191,066	186,51	186,244	184,863	24	24	0	0	0	0	0	75	44	0,4	0,4	3,1
01.02.2023	6,862	196,361	191,877	191,463	190,146	24	24	0	0	0	0	0	75	44	0,4	0,4	3
02.02.2023	7,195	208,936	204,459	203,635	202,514	22,97	22,97	0	0	0	0	0	76	45	0,4	0,4	1,6
03.02.2023	6,457	278,32	274,66	272,807	272,002	24	24	0	0	0	0	0	65	45	0,4	0,4	-0,5
04.02.2023	8,29	224,586	219,564	218,305	217,277	24	24	0	0	0	0	0	80	47	0,4	0,4	-1,1
05.02.2023	8,283	219,662	214,18	213,473	211,982	24	24	0	0	0	0	0	80	47	0,4	0,4	-2,2
06.02.2023	7,505	191,602	186,436	186,254	184,668	24	24	0	0	0	0	0	80	45	0,4	0,4	-0,5
07.02.2023	7,021	183,193	178,266	178,285	176,654	24	24	0	0	0	0	0	78	44	0,4	0,4	1,4
08.02.2023	7,49	202,652	197,408	197,238	195,531	24	24	0	0	0	0	0	78	45	0,4	0,4	0,3
09.02.2023	7,854	219,166	213,619	213,299	211,486	24	24	0	0	0	0	0	78	46	0,4	0,4	-0,8
10.02.2023	6,956	191,672	186,795	186,742	185,104	24	24	0	0	0	0	0	76	44	0,4	0,4	1,9
11.02.2023	6,955	196,482	191,727	191,592	190,037	24	24	0	0	0	0	0	75	44	0,4	0,4	3,4
12.02.2023	7,594	227,115	222,1	221,42	219,943	24	24	0	0	0	0	0	75	46	0,4	0,4	0,4
13.02.2023	6,335	178,555	174,451	174,23	173,006	24	24	0	0	0	0	0	74	42	0,4	0,4	4,9
14.02.2023	6,696	206,98	202,773	202,127	200,965	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,4	0,4	3,3
15.02.2023	6,412	176,914	172,713	172,514	171,252	24	24	0	0	0	0	0	75	43	0,4	0,4	2,9
16.02.2023	6,664	191,584	187,002	186,893	185,365	24	24	0	0	0	0	0	74	44	0,4	0,4	2,2
17.02.2023	5,849	165,914	161,875	161,945	160,553	24	24	0	0	0	0	0	73	42	0,4	0,4	4,5
18.02.2023	6,234	184,254	180,572	179,906	179,043	24	24	0	0	0	0	0	73	43	0,4	0,4	5,6
19.02.2023	6,998	218,15	213,918	212,961	211,936	24	24	0	0	0	0	0	73	45	0,4	0,4	3,1
20.02.2023	6,485	197,877	193,766	193,158	192,01	24	24	0	0	0	0	0	73	44	0,4	0,4	2,8
21.02.2023	6,314	182,717	178,824	178,348	177,318	24	24	0	0	0	0	0	73	43	0,4	0,4	-
22.02.2023	7,353	215,387	210,541	209,908	208,5	24	24	0	0	0	0	0	76	46	0,4	0,4	-
23.02.2023	7,333	211,014	206,268	205,467	204,191	24	24	0	0	0	0	0	77	46	0,4	0,4	-
Итого:	221,028	6246,407	6099,749	6085,962	6042,627	742,97	742,97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	190,083																

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 742,97

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2023	729,08	21415,092	20884,338	20874,168	20684,053	3000,21	0
23.02.2023	950,108	27661,5	26984,086	26960,129	26726,682	3743,18	0

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
27.02.2023 7:24:59