

#21803#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

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
24.01.2022	6,959	173,422	168,594	168,922	167,266	24	24	0	0	0	0	0	77	41	0,4	0,4	0,2
25.01.2022	6,753	180,797	176,281	176,328	174,891	24	24	0	0	0	0	0	74	42	0,4	0,4	3,1
26.01.2022	6,598	179,328	174,828	174,922	173,422	24	24	0	0	0	0	0	74	42	0,4	0,4	1,6
27.01.2022	6,282	163,75	159,406	159,734	158,203	24	24	0	0	0	0	0	74	40	0,4	0,4	3,8
28.01.2022	7,473	222,516	218	217,062	215,984	24	24	0	0	0	0	0	74	45	0,4	0,4	3
29.01.2022	7,218	200,734	195,953	195,75	194,297	24	24	0	0	0	0	0	75	43	0,4	0,4	0,7
30.01.2022	7,64	218,797	214	213,344	212,062	24	24	0	0	0	0	0	75	44	0,4	0,4	3,4
31.01.2022	7,873	230,188	225,5	224,344	223,312	24	24	0	0	0	0	0	76	45	0,4	0,4	0,9
01.02.2022	7,661	204,797	199,781	199,406	197,984	24	24	0	0	0	0	0	77	44	0,4	0,4	-
02.02.2022	7,936	218,734	213,625	212,922	211,547	24	24	0	0	0	0	0	78	46	0,4	0,4	-
03.02.2022	7,57	194,75	189,453	189,5	187,75	24	24	0	0	0	0	0	78	44	0,4	0,4	-
04.02.2022	6,897	176,828	171,953	172,25	170,547	24	24	0	0	0	0	0	77	42	0,4	0,4	-
05.02.2022	6,471	171,75	167,359	167,516	166,047	24	24	0	0	0	0	0	74	41	0,4	0,4	-
06.02.2022	6,69	176,328	171,422	172,047	170,156	24	24	0	0	0	0	0	74	40	0,4	0,4	-
07.02.2022	7,137	200,359	195,719	195,422	194,047	24	24	0	0	0	0	0	74	43	0,4	0,4	-
08.02.2022	6,8	184,984	180,375	180,438	178,891	24	24	0	0	0	0	0	74	42	0,4	0,4	-
09.02.2022	6,346	169,547	165,219	165,406	163,953	24	24	0	0	0	0	0	74	41	0,4	0,4	-
10.02.2022	6,236	168,516	164,094	164,484	162,859	24	24	0	0	0	0	0	73	41	0,4	0,4	-
11.02.2022	6,541	182,922	178,484	178,5	177,016	24	24	0	0	0	0	0	74	42	0,4	0,4	-
12.02.2022	7,355	196,234	191,125	191,172	189,469	24	24	0	0	0	0	0	76	43	0,4	0,4	-
13.02.2022	7,443	187,5	182,359	182,625	180,891	24	24	0	0	0	0	0	77	42	0,4	0,4	3,3
14.02.2022	6,666	175,281	170,594	170,875	169,234	24	24	0	0	0	0	0	75	42	0,4	0,4	4
15.02.2022	6,505	182,281	177,766	177,953	176,359	24	24	0	0	0	0	0	73	41	0,4	0,4	3,4
16.02.2022	6,154	173,391	169,062	169,359	167,781	24	24	0	0	0	0	0	72	41	0,4	0,4	5,5
17.02.2022	6,488	189,781	185,5	185,406	184,016	24	24	0	0	0	0	0	72	42	0,4	0,4	5,8
18.02.2022	6,326	184,578	180,312	180,281	178,844	24	24	0	0	0	0	0	72	42	0,4	0,4	4,6
19.02.2022	6,594	190,031	185,547	185,562	184,031	24	24	0	0	0	0	0	73	42	0,4	0,4	4,5
20.02.2022	6,83	188,984	184,125	184,469	182,688	24	24	0	0	0	0	0	73	41	0,4	0,4	2,8
21.02.2022	6,065	168,172	163,75	164,203	162,5	24	24	0	0	0	0	0	73	41	0,4	0,4	5,8
22.02.2022	7,71	217,281	212,156	211,719	210,188	24	24	0	0	0	0	0	76	45	0,4	0,4	1,2
23.02.2022	7,342	198,266	193,172	193,203	191,5	24	24	0	0	0	0	0	76	43	0,4	0,4	-
Итого:	214,559	5870,827	5725,514	5725,124	5677,735	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	184,519																

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	5419,438	150736,938	146829,281	147080,297	145626,953	29364,47	0
23.02.2022	5633,997	156607,766	152554,797	152805,422	151304,688	30108,47	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.02.2022 15:30:40