

#21812#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2023 по 23.06.2023

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
24.05.2023	1,441	65,043	63,492	63,578	62,707	24	24	0	0	0	0	3	71	51	0,4	0,4	-
25.05.2023	1,445	65,164	63,602	63,691	62,812	24	24	0	0	0	0	3	71	52	0,4	0,4	-
26.05.2023	1,498	67,645	66,066	66,125	65,258	24	24	0	0	0	0	3	71	51	0,4	0,4	-
27.05.2023	1,228	53,867	52,621	52,633	51,969	20,24	20,24	0	0	0	0	3	71	51	0,4	0,4	-
28.05.2023	1,476	66,441	64,922	64,949	64,133	24	24	0	0	0	0	3	71	51	0,4	0,4	-
29.05.2023	1,538	68,652	67,117	67,105	66,293	24	24	0	0	0	0	3	71	51	0,4	0,4	-
30.05.2023	1,514	69,375	67,867	67,828	67,035	24	24	0	0	0	0	3	70	51	0,4	0,4	-
31.05.2023	1,455	66,113	64,652	64,625	63,855	24	24	0	0	0	0	3	71	51	0,4	0,4	-
01.06.2023	1,475	67,895	66,426	66,383	65,605	24	24	0	0	0	0	3	70	51	0,4	0,4	-
02.06.2023	1,541	67,785	66,305	66,242	65,488	24	24	0	0	0	0	3	71	51	0,4	0,4	-
03.06.2023	1,458	67,5	66,07	66	65,262	24	24	0	0	0	0	3	70	51	0,4	0,4	-
04.06.2023	1,571	72,82	71,227	71,203	70,348	24	24	0	0	0	0	3	70	51	0,4	0,4	-
05.06.2023	1,441	67,023	65,555	65,527	64,742	24	24	0	0	0	0	3	70	51	0,4	0,4	-
06.06.2023	1,458	67,953	66,363	66,449	65,547	24	24	0	0	0	0	3	70	51	0,4	0,4	-
07.06.2023	1,352	64,074	62,68	62,652	61,895	24	24	0	0	0	0	3	70	52	0,4	0,4	-
08.06.2023	1,336	63,809	62,363	62,398	61,582	24	24	0	0	0	0	3	70	52	0,4	0,4	-
09.06.2023	1,127	53,238	51,906	52,066	51,27	19,8	19,8	0	0	0	0	3	70	51	0,4	0,4	-
10.06.2023	1,367	62,996	61,379	61,578	60,609	24	24	0	0	0	0	3	71	52	0,4	0,4	-
11.06.2023	1,336	65,836	64,375	64,398	63,57	24	24	0	0	0	0	3	70	52	0,4	0,4	-
12.06.2023	1,338	62,184	60,75	60,785	59,984	24	24	0	0	0	0	3	71	52	0,4	0,4	-
13.06.2023	1,369	66,039	64,539	64,578	63,727	24	24	0	0	0	0	3	70	52	0,4	0,4	-
14.06.2023	1,219	59,035	57,574	57,723	56,84	24	24	0	0	0	0	3	70	52	0,4	0,4	-
15.06.2023	1,247	61	59,457	59,641	58,695	24	24	0	0	0	0	3	70	52	0,4	0,4	-
16.06.2023	1,243	59,727	58,191	58,383	57,438	24	24	0	0	0	0	3	71	52	0,4	0,4	-
17.06.2023	1,202	59	57,496	57,676	56,75	24	24	0	0	0	0	3	71	53	0,4	0,4	-
18.06.2023	1,262	60,207	58,793	58,852	58,039	24	24	0	0	0	0	3	71	52	0,4	0,4	-
19.06.2023	1,254	66,93	65,445	65,496	64,605	24	24	0	0	0	0	3	69	52	0,4	0,4	-
20.06.2023	1,238	59,73	58,297	58,391	57,547	24	24	0	0	0	0	3	71	52	0,4	0,4	-
21.06.2023	1,17	60,262	58,957	58,957	58,203	24	24	0	0	0	0	3	69	52	0,4	0,4	-
22.06.2023	1,196	57,77	56,238	56,484	55,523	24	24	0	0	0	0	3	70	52	0,4	0,4	-
23.06.2023	1,166	56,988	55,102	55,715	54,391	24	24	0	0	0	0	3	70	52	0,4	0,4	-
Итого:	41,961	1972,101	1925,827	1928,111	1901,722	736,04	736,04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	36,086																

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 736,04

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.05.2023	1339,289	39860,469	38905,656	38864	38533,059	5859,02	0
23.06.2023	1381,25	41832,57	40831,484	40792,113	40434,781	6595,06	0

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
26.06.2023 8:09:16