

#21817#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2021 по 23.03.2021

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
24.02.2021	5,86	150,172	146,547	146,492	145,484	24	24	0	0	0	0	0	74	40	0,4	0,4	8,2
25.02.2021	5,57	149,055	145,625	145,484	144,539	24	24	0	0	0	0	0	73	40	0,4	0,4	10,7
26.02.2021	5,952	158,016	154,422	154,242	153,305	24	24	0	0	0	0	0	73	40	0,4	0,4	4,9
27.02.2021	6,499	177,25	173,539	173	172,203	24	24	0	0	0	0	0	73	41	0,4	0,4	3,2
28.02.2021	6,692	176,852	173	172,531	171,68	24	24	0	0	0	0	0	74	41	0,4	0,4	3
01.03.2021	6,228	165,531	161,75	161,477	160,508	24	24	0	0	0	0	0	74	41	0,4	0,4	2,5
02.03.2021	6,522	180,938	177,211	176,57	175,789	24	24	0	0	0	0	0	74	42	0,4	0,4	3,2
03.03.2021	6,435	160,555	156,57	156,414	155,359	24	24	0	0	0	0	0	76	41	0,4	0,4	1,3
04.03.2021	7,183	191,484	187,453	186,602	185,867	24	24	0	0	0	0	0	76	43	0,4	0,4	1,3
05.03.2021	7,579	194,898	190,328	189,594	188,594	24	24	0	0	0	0	0	79	44	0,4	0,4	-0,7
06.03.2021	6,93	173,094	168,812	168,477	167,398	24	24	0	0	0	0	0	78	42	0,4	0,4	1,4
07.03.2021	7,087	187,172	183,227	182,328	181,656	24	24	0	0	0	0	0	76	43	0,4	0,4	1,7
08.03.2021	8,149	221,812	217,391	215,891	215,312	24	24	0	0	0	0	0	78	45	0,4	0,4	0
09.03.2021	7,604	188,211	183,281	182,898	181,578	24	24	0	0	0	0	0	80	45	0,4	0,4	-1,7
10.03.2021	7,246	175,914	171,078	170,969	169,562	24	24	0	0	0	0	0	80	44	0,4	0,4	-0,7
11.03.2021	7,83	203,727	198,477	198,117	196,586	24	24	0	0	0	0	0	79	45	0,4	0,4	-0,8
12.03.2021	5,999	152,055	147,898	148,195	146,758	24	24	0	0	0	0	0	76	41	0,4	0,4	4,6
13.03.2021	6,158	164,078	159,836	160,102	158,625	24	24	0	0	0	0	0	74	41	0,4	0,4	4,9
14.03.2021	6,48	176,633	172,352	172,453	171,062	24	24	0	0	0	0	0	73	40	0,4	0,4	3,7
15.03.2021	6,234	169,344	165,031	165,289	163,781	24	24	0	0	0	0	0	73	41	0,4	0,4	3,2
16.03.2021	6,563	184,359	179,961	179,914	178,477	24	24	0	0	0	0	0	74	42	0,4	0,4	2,5
17.03.2021	7,28	219,422	215,148	214,109	213,18	24	24	0	0	0	0	0	74	44	0,4	0,4	1,6
18.03.2021	7,352	213,555	208,992	208,25	207,078	24	24	0	0	0	0	0	75	44	0,4	0,4	1
19.03.2021	7,814	222,438	217,641	216,633	215,508	24	24	0	0	0	0	0	77	46	0,4	0,4	-1,1
20.03.2021	7,58	193,414	188,242	188,188	186,555	24	24	0	0	0	0	0	78	44	0,4	0,4	-1,1
21.03.2021	7,065	170,336	165,656	165,82	164,391	24	24	0	0	0	0	0	77	41	0,4	0,4	1,8
22.03.2021	6,77	174,656	170,164	170,148	168,766	24	24	0	0	0	0	0	76	42	0,4	0,4	2,6
23.03.2021	6,07	163,344	159,242	159,43	158,047	24	24	0	0	0	0	0	73	41	0,4	0,4	-
Итого:	190,731	5058,315	4938,874	4929,617	4897,648	672	672	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	164,027																

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
23.02.2021	4095,465	112846,805	109892,352	110098,695	108998,102	21349,66	0
23.03.2021	4286,196	117905,117	114831,227	115028,312	113895,75	22021,66	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 27.03.2021 13:41:55