

# #76038#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2024 по 23.03.2024

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
24.02.2024	5,916	191,797	186,633	187,414	184,945	24	24	0	0	0	0	0	71	44	0,4	0,4	-
25.02.2024	6,016	197,422	192,25	192,875	190,438	24	24	0	0	0	0	0	72	45	0,4	0,4	-
26.02.2024	5,395	173,289	168,477	169,289	166,945	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,4	0,4	-
27.02.2024	5,417	171,547	166,906	167,586	165,414	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,4	0,4	-
28.02.2024	5,877	188,195	183,422	183,875	181,773	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,4	0,4	-
29.02.2024	6,239	203,695	198,68	199	196,82	24	24	0	0	0	0	0	72	45	0,4	0,4	-
01.03.2024	5,169	166,438	162,188	162,633	160,734	24	24	0	0	0	0	0	71	44	0,4	0,4	-
02.03.2024	5,383	170,25	165,961	166,328	164,484	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,4	0,4	-
03.03.2024	5,837	188,805	184,227	184,453	182,531	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,4	0,4	-
04.03.2024	6,334	212,57	207,688	207,656	205,68	24	24	0	0	0	0	0	72	46	0,4	0,4	-
05.03.2024	6,58	222,234	217,242	217,102	215,133	24	24	0	0	0	0	0	72	46	0,4	0,4	-
06.03.2024	6,787	221,133	215,953	215,875	213,836	24	24	0	0	0	0	0	73	46	0,4	0,4	-
07.03.2024	7,154	222,891	217,383	217,281	215,141	24	24	0	0	0	0	0	75	47	0,4	0,4	-
08.03.2024	7,228	224,469	218,93	218,758	216,648	24	24	0	0	0	0	0	76	47	0,4	0,4	-
09.03.2024	7,513	228,445	222,719	222,508	220,352	24	24	0	0	0	0	0	77	48	0,4	0,4	-
10.03.2024	7,393	227,023	221,32	221,234	219,039	24	24	0	0	0	0	0	76	47	0,4	0,4	-
11.03.2024	6,882	223,789	218,391	218,375	216,188	24	24	0	0	0	0	0	74	47	0,4	0,4	-
12.03.2024	6,815	225,016	219,734	219,711	217,57	24	24	0	0	0	0	0	73	46	0,4	0,4	-
13.03.2024	6,026	195,797	190,664	191,234	188,875	24	24	0	0	0	0	0	72	45	0,4	0,4	-
14.03.2024	5,225	169,086	164,508	165,18	162,977	24	24	0	0	0	0	0	72	45	0,4	0,4	-
15.03.2024	4,866	154,875	150,414	151,297	149,062	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,4	0,4	-
16.03.2024	4,995	161,344	156,898	157,625	155,453	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,4	0,4	-
17.03.2024	7,012	234,672	229,305	229,078	226,969	24	24	0	0	0	0	0	73	47	0,4	0,4	-
18.03.2024	5,178	160,938	156,797	156,922	155,219	17,13	17,13	0	0	0	0	0	75	47	0,4	0,4	-
19.03.2024	5,498	170,961	166,375	166,773	164,742	17,78	17,78	0	0	0	0	0	74	46	0,4	0,4	-
20.03.2024	6,287	200,547	194,953	195,758	193,086	24	24	0	0	0	0	0	73	45	0,4	0,4	-
21.03.2024	5,764	184,906	179,648	180,648	178,016	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,4	0,4	-
22.03.2024	5,718	180,93	175,688	176,742	174,109	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,4	0,4	-
23.03.2024	5,677	180,555	175,383	176,391	173,805	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,4	0,4	-
Итого:	176,181	5653,619	5508,737	5519,601	5455,984	682,91	682,91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	151,514																

Общее время работы системы, ч 696  
Период нормальной работы системы, ч 682,91

### Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2024	2414,422	76535,648	74674,406	74629,086	73902,844	12467,22	0
23.03.2024	2590,603	82189,266	80183,141	80148,688	79358,828	13150,13	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.03.2024 16:33:30