

#112892#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2024 по 23.01.2025

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
24.12.2024	7,027	198,812	193,867	193,773	192,094	24	24	0	0	0	0	0	76	44	0,4	0,4	1,8
25.12.2024	6,829	203,555	198,734	198,57	196,898	24	24	0	0	0	0	0	74	45	0,4	0,4	2,1
26.12.2024	6,357	202,859	198,445	198,172	196,648	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,4	0,4	3,8
27.12.2024	5,994	186,703	182,516	182,367	180,898	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,4	0,4	5,3
28.12.2024	6,22	197,094	192,781	192,555	191,055	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,4	0,4	4,3
29.12.2024	6,433	210,523	206,086	205,641	204,141	24	24	0	0	0	0	0	72	45	0,4	0,4	3,9
30.12.2024	6,404	201,992	197,539	197,328	195,773	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,4	0,4	4,8
31.12.2024	6,624	207,734	203,25	202,961	201,469	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,4	0,4	5,5
01.01.2025	6,168	206,977	202,594	202,211	200,648	24	24	0	0	0	0	0	72	45	0,4	0,4	4,2
02.01.2025	6,935	219,883	215,109	214,508	212,961	24	24	0	0	0	0	0	74	46	0,4	0,4	4
03.01.2025	7,823	227,555	221,906	221,383	219,508	24	24	0	0	0	0	0	79	48	0,4	0,4	-0,5
04.01.2025	8,117	229,898	224,305	223,477	221,828	24	24	0	0	0	0	0	80	49	0,4	0,4	-0,9
05.01.2025	8,077	223,25	217,438	216,992	215,094	24	24	0	0	0	0	0	80	48	0,4	0,4	-1,8
06.01.2025	7,871	228,188	222,68	222,047	220,312	24	24	0	0	0	0	0	78	48	0,4	0,4	-1,4
07.01.2025	6,176	202,656	198,352	198,016	196,508	24	24	0	0	0	0	0	72	45	0,4	0,4	4,9
08.01.2025	7,108	217,695	212,727	212,359	210,703	24	24	0	0	0	0	0	74	45	0,4	0,4	2,3
09.01.2025	7,51	230,641	225,414	224,797	223,094	24	24	0	0	0	0	0	76	47	0,4	0,4	0,7
10.01.2025	7,21	214,117	209,227	208,727	207,203	24	24	0	0	0	0	0	75	46	0,4	0,4	-
11.01.2025	7,91	228,383	223,031	222,281	220,703	24	24	0	0	0	0	0	78	47	0,4	0,4	-
12.01.2025	8,229	232,609	227,312	226,414	225,031	24	24	0	0	0	0	0	78	46	0,4	0,4	-
13.01.2025	7,912	229,266	223,672	223,117	221,297	24	24	0	0	0	0	0	78	48	0,4	0,4	-
14.01.2025	7,764	228,477	222,977	222,492	220,688	24	24	0	0	0	0	0	77	47	0,4	0,4	-
15.01.2025	6,656	222,945	218,422	217,789	216,32	24	24	0	0	0	0	0	72	46	0,4	0,4	-
16.01.2025	6,739	223,227	218,523	217,984	216,391	24	24	0	0	0	0	0	72	46	0,4	0,4	-
17.01.2025	6,641	216,812	212,359	211,758	210,328	24	24	0	0	0	0	0	72	45	0,4	0,4	-
18.01.2025	6,481	207,633	203,203	202,711	201,266	24	24	0	0	0	0	0	73	45	0,4	0,4	-
19.01.2025	7,222	228,484	223,547	222,969	221,375	24	24	0	0	0	0	0	74	46	0,4	0,4	-
20.01.2025	7,737	242,883	237,445	236,68	234,914	24	24	0	0	0	0	0	76	48	0,4	0,4	-
21.01.2025	7,701	217,906	212,32	212,125	210,188	24	24	0	0	0	0	0	78	46	0,4	0,4	-
22.01.2025	7,749	208,398	202,742	202,742	200,766	24	24	0	0	0	0	0	79	46	0,4	0,4	-
23.01.2025	7,488	220,062	214,641	214,266	212,422	24	24	0	0	0	0	0	77	47	0,4	0,4	-
Итого:	221,112	6717,217	6563,164	6549,212	6498,524	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	190,155																

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
23.12.2024	3400,206	110788,727	108114,953	108106,117	107018,195	19749,43	0
23.01.2025	3621,318	117505,945	114678,117	114655,328	113516,719	20493,43	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
27.01.2025 7:57:14