

# #207973#

## Отчёт по теплотреблению за период с 23.01.2026 по 17.02.2026

Потребитель Буревестник, ЖСК, УК  
Адрес потребителя Машиностроительная 110-116, г.Калининград  
Номер абонента 48  
Порядковый номер 4728  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1551943  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2026	8,205	240,953	235,688	233,273	232,789	24	24	0	0	86,5	51,4	9	5,1	-9,4
25.01.2026	7,398	196,508	191,664	190,375	189,719	24	24	0	0	85,4	46,6	9	5,1	-7,3
26.01.2026	6,562	173,438	169,062	168,312	167,555	24	24	0	0	82,9	44	9	5,1	-4,4
27.01.2026	6,622	175,43	171,07	170,281	169,562	24	24	0	0	82,5	43,7	9	5,1	-3,8
28.01.2026	7,242	203,047	198,273	196,914	196,219	24	24	0	0	83,9	47,2	9	5,1	-6
29.01.2026	8,078	233,609	228,281	226,07	225,469	24	24	0	0	87,1	51,5	9	5,1	-9,7
30.01.2026	8,645	267,266	261,633	258,453	257,977	24	24	0	0	88,2	54,9	9	5,1	-12,4
31.01.2026	9,132	295,641	289,805	285,781	285,461	24	24	0	0	88,7	56,9	9	5,1	-13,8
01.02.2026	10,05	360,742	354,305	348,492	348,242	24	24	0	0	89,7	61	9	5,1	-18,9
02.02.2026	9,851	347,203	340,711	335,039	334,688	24	24	0	0	91,3	62	9	5,1	-20,1
03.02.2026	9,149	283,625	277,539	273,625	273,156	24	24	0	0	91,6	58,3	9	5,1	-18
04.02.2026	8,57	237,898	232,125	229,578	228,977	24	24	0	0	91,2	54	9	5,1	-12,3
05.02.2026	7,289	179,484	174,516	173,477	172,719	24	24	0	0	88,9	47	9	5,1	-7,6
06.02.2026	6,439	158,352	154,109	153,469	152,797	24	24	0	0	84,9	43	9	5,1	-3,2
07.02.2026	6,559	166,75	162,375	161,758	160,992	24	24	0	0	83,5	43	9	5,1	-3,3
08.02.2026	7,199	198,336	193,656	192,281	191,656	24	24	0	0	84,4	47,1	9	5,1	-4,9
09.02.2026	8,603	273,125	267,547	264,234	263,773	24	24	0	0	87,5	55,1	9	5,1	-12,1
10.02.2026	7,974	236,688	231,391	229,008	228,398	23,99	23,99	0	0	87,3	52,6	9	5,1	-12,4
11.02.2026	6,044	155,945	151,93	151,32	150,617	24	24	0	0	83	43,2	9	5,1	-3,8
12.02.2026	5,804	153,188	149,453	148,977	148,328	24	24	0	0	79,5	40,6	9	5,1	-0,7
13.02.2026	6,069	165,148	161,203	160,516	159,852	24	24	0	0	80,5	42,8	9	5,1	-1,2
14.02.2026	7,177	197,617	192,766	191,57	190,773	24	24	0	0	84,5	47,1	9	5,1	-6,7
15.02.2026	8,49	241,328	235,648	233,227	232,594	24	24	0	0	89,1	52,8	9	5,1	-11,2
16.02.2026	8,824	269,109	263,141	259,727	259,141	24	24	0	0	91	57,2	9	5,1	-
17.02.2026	8,21	226,5	220,906	218,742	218,031	23,99	23,99	0	0	90,1	52,7	9	5,1	-
Итого:	194,185	5636,93	5508,797	5454,499	5439,485	599,98	599,98	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	194,185													

Общее время работы системы, ч 600  
Период нормальной работы системы, ч 599,98

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2026	2934,433	87208,289	85660,922	85002,711	84977,508	20187,78	0,02
17.02.2026	3128,618	92845,219	91169,719	90457,211	90416,992	20787,71	0,02

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
18.02.2026 7:47:32