

# #207680#

## Отчёт по теплотреблению за период с 23.01.2026 по 17.02.2026

Потребитель: Теплосервис, ООО, УК  
Адрес потребителя: Левитана 58к3, Калининград  
Номер абонента: 4817  
Порядковый номер: 7249  
Тип теплосчётчика: ТЭСМА-106  
Заводской номер: 230087  
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
24.01.2026	5,27	186,438	183,49	180,501	180,321	24	24	0	0	0	0	0	86	61	0,9	0,6	-9,4
25.01.2026	5,192	178,832	175,76	173,204	172,84	24	24	0	0	0	0	0	86	60	0,9	0,6	-7,3
26.01.2026	4,768	160,832	157,815	155,896	155,336	24	24	0	0	0	0	0	85	58	0,9	0,6	-4,4
27.01.2026	4,575	151,122	148,085	146,478	145,794	24	24	0	0	0	0	0	85	58	0,9	0,6	-3,8
28.01.2026	4,78	161,901	158,852	156,864	156,295	24	24	0	0	0	0	0	85	59	0,9	0,6	-6
29.01.2026	5,149	187,821	184,795	181,956	181,622	24	24	0	0	0	0	0	85	61	0,9	0,6	-9,7
30.01.2026	5,364	207,259	204,318	200,661	200,559	24	24	0	0	0	0	0	86	64	0,9	0,6	-12,4
31.01.2026	5,599	231,285	228,301	223,896	223,898	24	24	0	0	0	0	0	87	65	0,9	0,6	-13,8
01.02.2026	6,362	296,151	293,164	286,844	287,248	24	24	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0,6	-18,9
02.02.2026	6,084	277,368	274,497	268,614	268,986	24	24	0	0	0	0	0	86	67	0	0	-20,1
03.02.2026	5,897	253,135	250,196	245,166	245,355	24	24	0	0	0	0	0	86	65	0,9	0,6	-18
04.02.2026	5,747	229,89	226,805	222,616	222,573	24	24	0	0	0	0	0	86	64	0,9	0,6	-12,3
05.02.2026	5,093	178,279	175,255	172,778	172,392	24	24	0	0	0	0	0	85	60	0,9	0,6	-7,6
06.02.2026	4,684	159,531	156,571	154,742	154,174	24	24	0	0	0	0	0	84	58	0,9	0,6	-3,2
07.02.2026	4,619	151,151	148,12	146,503	145,848	24	24	0	0	0	0	0	85	58	0,9	0,6	-3,3
08.02.2026	4,939	180,183	177,089	174,708	174,164	24	24	0	0	0	0	0	84	60	0,9	0,6	-4,9
09.02.2026	5,389	236,57	233,785	229,435	229,46	24	24	0	0	0	0	0	84	64	0,9	0,6	-12,1
10.02.2026	5,332	227,085	224,132	220,281	220,1	24	24	0	0	0	0	0	83	63	0,9	0,6	-12,4
11.02.2026	4,594	188,107	185,356	182,929	182,48	24	24	0	0	0	0	0	80	58	0,9	0,6	-3,8
12.02.2026	4,327	226,43	224,083	220,995	220,729	24	24	0	0	0	0	0	74	57	0,9	0,6	-0,7
13.02.2026	4,317	238,419	235,801	232,774	232,23	24	24	0	0	0	0	0	73	57	0,9	0,6	-1,2
14.02.2026	4,957	243,342	240,618	236,881	236,637	24	24	0	0	0	0	0	78	60	0,9	0,6	-6,7
15.02.2026	5,208	236,307	233,35	229,404	229,139	24	24	0	0	0	0	0	82	63	0,9	0,6	-11,2
16.02.2026	5,391	259,271	256,508	251,632	251,67	24	24	0	0	0	0	0	83	64	0,9	0,6	-
17.02.2026	5,311	245,047	242,125	237,838	237,668	24	24	0	0	0	0	0	83	64	0,9	0,6	-
Итого:	128,948	5291,756	5218,871	5133,596	5127,518	600	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	110,894																

Общее время работы системы, ч 600

Период нормальной работы системы, ч 600

### Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2026	213,812	8924,202	8795,399	8680,179	8658,51	1210,51	0
17.02.2026	342,76	14215,959	14014,271	13813,775	13786,027	1810,51	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
18.02.2026 9:53:06