

# #283147#

## Отчёт по теплотреблению за период с 17.02.2026 по 18.03.2026

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
18.02.2026	4,843	207,443	204,584	201,671	201,257	24	24	0	0	0	0	0	80	60	0,9	0,6	-
19.02.2026	4,571	196,418	193,599	191,127	190,585	24	24	0	0	0	0	0	79	58	0,9	0,6	-
20.02.2026	4,582	188,48	185,523	183,283	182,625	24	24	0	0	0	0	0	80	58	0,9	0,6	-
21.02.2026	4,538	193,168	190,275	187,894	187,272	24	24	0	0	0	0	0	79	59	0,9	0,6	-
22.02.2026	4,043	159,189	156,442	154,88	154,134	24	24	0	0	0	0	0	79	57	0,9	0,6	-
23.02.2026	4,229	167,777	164,933	163,162	162,429	24	24	0	0	0	0	0	80	57	0,9	0,6	-
24.02.2026	4,033	157,171	154,409	152,854	152,103	24	24	0	0	0	0	0	80	57	0,9	0,6	-
25.02.2026	4,147	162,634	159,721	158,106	157,274	24	24	0	0	0	0	0	80	58	0,9	0,6	-
26.02.2026	4,106	168,016	165,329	163,418	162,781	24	24	0	0	0	0	0	79	58	0,9	0,6	-
27.02.2026	3,479	132,77	130,278	129,147	128,383	24	24	0	0	0	0	0	79	56	0,9	0,6	-
28.02.2026	3,127	153,2	151,148	149,51	148,964	24	24	0	0	0	0	0	74	56	0,9	0,6	-
01.03.2026	3,708	246,335	244,373	241,011	240,776	24	24	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0,6	-
02.03.2026	3,451	221,854	219,685	217,01	216,461	24	24	0	0	0	0	0	70	56	0	0	-
03.03.2026	3,276	207,848	205,805	203,324	202,814	24	24	0	0	0	0	0	70	56	0,9	0,6	-
04.03.2026	3,615	232,346	230,053	227,267	226,669	24	24	0	0	0	0	0	70	56	0,9	0,6	-
05.03.2026	3,664	249,963	247,959	244,557	244,266	24	24	0	0	0	0	0	70	57	0,9	0,6	-
06.03.2026	3,512	235,826	233,875	230,67	230,367	24	24	0	0	0	0	0	70	57	0,9	0,6	-
07.03.2026	3,246	229,088	227,59	224,121	224,141	24	24	0	0	0	0	0	70	57	0,9	0,6	-
08.03.2026	3,162	237,854	236,467	232,859	232,938	24	24	0	0	0	0	0	69	57	0,9	0,6	-
09.03.2026	3,001	238,562	237,395	233,625	233,836	24	24	0	0	0	0	0	68	57	0,9	0,6	-
10.03.2026	2,736	183,252	181,516	179,33	178,871	24	24	0	0	0	0	0	69	56	0,9	0,6	-
11.03.2026	2,56	170,369	168,891	166,67	166,387	24	24	0	0	0	0	0	70	57	0,9	0,6	-
12.03.2026	2,717	167,467	165,904	163,834	163,535	24	24	0	0	0	0	0	70	56	0,9	0,6	-
13.03.2026	2,584	173,25	171,703	169,551	169,201	24	24	0	0	0	0	0	69	56	0,9	0,6	-
14.03.2026	2,407	184,795	183,652	180,947	180,912	24	24	0	0	0	0	0	68	57	0,9	0,6	-
15.03.2026	2,858	201,23	199,809	197,062	196,949	24	24	0	0	0	0	0	68	56	0,9	0,6	-
16.03.2026	2,961	215,576	214	211,127	210,914	24	24	0	0	0	0	0	68	56	0,9	0,6	-
17.03.2026	2,971	188,764	187,186	184,66	184,467	24	24	0	0	0	0	0	70	56	0,9	0,6	-
18.03.2026	3,178	226,061	224,406	221,176	221,008	24	24	0	0	0	0	0	70	57	0,9	0,6	-
Итого:	101,305	5696,706	5636,51	5563,853	5552,319	696	696	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	87,122																

Общее время работы системы, ч 696

Период нормальной работы системы, ч 696

### Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
17.02.2026	342,76	14215,959	14014,271	13813,775	13786,027	1810,51	0
18.03.2026	444,065	19912,664	19650,779	19377,629	19338,346	2506,51	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
19.03.2026 10:29:39