

# #117056#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель: Мастер, ООО, УК  
Адрес потребителя: Батальная 81, г. Калининград  
Номер абонента: 4342  
Порядковый номер: 5066  
Тип теплосчётчика: ТЭМ-104  
Заводской номер: 1553150  
Номер системы: 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab, ч	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
24.01.2025	3,956	177,354	179,635	0	172,6	177,059	0	24	24	0	0	78,4	55,6	0	9	5,1	0	-
25.01.2025	3,678	167,885	170,059	0	163,355	167,564	0	24	24	0	0	78,7	56,2	0	9	5,1	0	-
26.01.2025	3,516	166,199	168,547	0	161,742	166,027	0	24	24	0	0	78,4	56,8	0	9	5,1	0	-
27.01.2025	3,82	194,734	198,18	0	189,496	195,045	0	24	24	0	0	78,6	58,5	0	9	5,1	0	-
28.01.2025	2,974	136,266	138,012	0	132,611	135,998	0	24	24	0	0	78,4	56,1	0	9	5,1	0	-
29.01.2025	3,058	138,084	139,637	0	134,379	137,621	0	24	24	0	0	78,5	55,8	0	9	5,1	0	-
30.01.2025	3,133	141,047	142,688	0	137,271	140,639	0	24	24	0	0	78,4	55,6	0	9	5,1	0	-
31.01.2025	3,428	155,816	157,789	0	151,619	155,486	0	24	24	0	0	78,6	56,1	0	9	5,1	0	-
01.02.2025	3,836	173,6	175,625	0	168,928	173,074	0	24	24	0	0	78,6	56	0	9	5,1	0	-
02.02.2025	4,043	182,072	184,004	0	177,17	181,342	0	24	24	0	0	78,6	55,9	0	9	5,1	0	-
03.02.2025	4,107	184,303	186,307	0	179,33	183,611	0	24	24	0	0	78,7	55,9	0	9	5,1	0	-
04.02.2025	3,934	178,178	180,387	0	173,367	177,754	0	24	24	0	0	78,7	56,1	0	9	5,1	0	-
05.02.2025	3,957	179,086	181,143	0	174,244	178,496	0	24	24	0	0	78,8	56,2	0	9	5,1	0	-
06.02.2025	3,65	165,732	167,479	0	161,279	165,043	0	24	24	0	0	78,5	56	0	9	5,1	0	-
07.02.2025	4,123	184,771	186,822	0	179,795	184,125	0	24	24	0	0	78,6	55,8	0	9	5,1	0	-
08.02.2025	4,782	221	223,535	0	214,953	220,158	0	24	24	0	0	79,3	57,2	0	9	5,1	0	-
09.02.2025	4,847	209,816	211,789	0	203,852	208,568	0	24	24	0	0	81	57,4	0	9	5,1	0	-
10.02.2025	4,931	203,916	205,492	0	197,898	202,305	0	24	24	0	0	82,8	58	0	9	5,1	0	-
11.02.2025	4,959	202,082	203,711	0	196,092	200,57	0	24	24	0	0	83	57,8	0	9	5,1	0	-
12.02.2025	4,948	205,582	207,4	0	199,559	204,203	0	24	24	0	0	82,4	57,8	0	9	5,1	0	-
13.02.2025	4,838	205,662	207,32	0	199,729	204,145	0	24	24	0	0	81,7	57,6	0	9	5,1	0	-
14.02.2025	4,67	205,166	207,094	0	199,41	203,969	0	24	24	0	0	80,5	57,1	0	9	5,1	0	-
15.02.2025	4,684	204,354	206,348	0	198,562	203,203	0	24	24	0	0	80,9	57,4	0	9	5,1	0	-
16.02.2025	4,706	196,711	198,438	0	191,045	195,441	0	24	24	0	0	81,7	57,1	0	9	5,1	0	-
17.02.2025	4,738	207,9	210,023	0	202,045	206,842	0	24	24	0	0	80,6	57,2	0	9	5,1	0	-
18.02.2025	4,539	205,742	208,061	0	200,123	204,969	0	24	24	0	0	79,3	56,7	0	9	5,1	0	-
19.02.2025	4,422	201,334	203,521	0	195,865	200,514	0	24	24	0	0	79	56,5	0	9	5,1	0	-
20.02.2025	4,71	199,006	200,883	0	193,275	197,828	0	24	24	0	0	81,6	57,4	0	9	5,1	0	-
21.02.2025	4,715	211,312	213,615	0	205,408	210,361	0	24	24	0	0	80,3	57,4	0	9	5,1	0	-
22.02.2025	4,321	201,922	204,252	0	196,465	201,195	0	24	24	0	0	78,8	56,9	0	9	5,1	0	-
23.02.2025	4,316	206,736	209,125	0	201,301	206,064	0	24	24	0	0	77,6	56,2	0	9	5,1	0	-
Итого:	130,339	5813,368	5876,921	0	5652,768	5789,219	0	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	130,339																	

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2025	606,596	24533,111	24849,637	0	23928,58	24564,828	0	7566,03	0,02
23.02.2025	736,935	30346,48	30726,555	0	29581,35	30354,049	0	8310,02	0,02

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
27.02.2025 7:14:36