

# #112288#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2024 по 23.01.2025

Потребитель БалтДомСервис, ООО, УК  
Адрес потребителя Левитана 59 к4, Калининград  
Номер абонента 5670  
Порядковый номер 7253  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1554334  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
24.12.2024	2,014	0	84,608	0	0	83,338	0	24	24	0	0	81,1	57	0	9	5,1	0,1	1,8
25.12.2024	1,98	0	78,885	0	0	77,715	0	24	24	0	0	82	56,6	0	9	5,1	0,1	2,1
26.12.2024	1,839	0	72,903	0	0	71,858	0	24	24	0	0	81,2	55,6	0	9	5,1	0,1	3,8
27.12.2024	1,766	0	70,633	0	0	69,638	0	24	24	0	0	80,5	55,1	0	9	5,1	0,1	5,3
28.12.2024	1,891	0	72,526	0	0	71,49	0	24	24	0	0	81,9	55,5	0	9	5,1	0,1	4,3
29.12.2024	1,922	0	74,523	0	0	73,446	0	24	24	0	0	82	55,9	0	9	5,1	0,1	3,9
30.12.2024	2,018	0	79,12	0	0	77,956	0	24	24	0	0	82,2	56,4	0	9	5,1	0,1	4,8
31.12.2024	2,098	0	84,044	0	0	82,799	0	24	24	0	0	81,8	56,6	0	9	5,1	0,1	5,5
01.01.2025	1,865	0	70,326	0	0	69,314	0	24	24	0	0	82,6	55,7	0	9	5,1	0,1	4,2
02.01.2025	1,994	0	78,843	0	0	77,657	0	24	24	0	0	82,6	57	0	9	5,1	0,1	4
03.01.2025	2,208	0	93,439	0	0	91,938	0	24	24	0	0	83	59	0	9	5,1	0,1	-0,5
04.01.2025	2,291	0	100,112	0	0	98,425	0	24	24	0	0	83,7	60,5	0	9	5,1	0,1	-0,9
05.01.2025	2,438	0	98,798	0	0	97,132	0	24	24	0	0	85,6	60,6	0	9	5,1	0,1	-1,8
06.01.2025	2,345	0	101,814	0	0	100,103	0	24	24	0	0	83,8	60,4	0	9	5,1	0,1	-1,4
07.01.2025	1,849	0	68,863	0	0	67,868	0	24	24	0	0	83,1	55,9	0	9	5,1	0,1	4,9
08.01.2025	2,075	0	85,045	0	0	83,736	0	24	24	0	0	82,4	57,7	0	9	5,1	0,1	2,3
09.01.2025	2,183	0	95,458	0	0	93,933	0	24	24	0	0	82	58,9	0	9	5,1	0,1	0,7
10.01.2025	2,052	0	84,802	0	0	83,489	0	24	24	0	0	82,4	57,9	0	9	5,1	0,1	-
11.01.2025	2,301	0	100,95	0	0	99,303	0	24	24	0	0	82,6	59,5	0	9	5,1	0,1	-
12.01.2025	2,366	0	104,473	0	0	102,763	0	24	24	0	0	82,6	59,6	0	9	5,1	0,1	-
13.01.2025	2,332	0	102,151	0	0	100,425	0	24	24	0	0	83,8	60,6	0	9	5,1	0,1	-
14.01.2025	2,328	0	94,311	0	0	92,778	0	24	24	0	0	84,4	59,4	0	9	5,1	0,1	-
15.01.2025	2,012	0	75,03	0	0	73,897	0	24	24	0	0	84,3	57,1	0	9	5,1	0,1	-
16.01.2025	2,035	0	76,134	0	0	74,979	0	24	24	0	0	84,3	57,3	0	9	5,1	0,1	-
17.01.2025	1,947	0	71,281	0	0	70,217	0	24	24	0	0	84,5	56,8	0	9	5,1	0,1	-
18.01.2025	2,062	0	77,76	0	0	76,574	0	24	24	0	0	84,3	57,4	0	9	5,1	0,1	-
19.01.2025	2,243	0	89,371	0	0	87,955	0	24	24	0	0	84	58,6	0	9	5,1	0,1	-
20.01.2025	2,291	0	94,292	0	0	92,748	0	24	24	0	0	84,2	59,6	0	9	5,1	0,1	-
21.01.2025	2,244	0	91,765	0	0	90,268	0	24	24	0	0	84,3	59,5	0	9	5,1	0,1	-
22.01.2025	2,341	0	96,896	0	0	95,296	0	24	24	0	0	84,4	59,9	0	9	5,1	0,1	-
23.01.2025	2,207	0	89,097	0	0	87,645	0	24	24	0	0	84,6	59,5	0	9	5,1	0,1	-
Итого:	65,537	0	2658,253	0	0	2616,683	0	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	65,537																	

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
23.12.2024	180,266	0	8747,211	0	0	8623,867	0	3805,47	0
23.01.2025	245,8	0	11405,466	0	0	11240,551	0	4549,46	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
28.01.2025 15:04:22