

#113014#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2024 по 23.01.2025

Потребитель: Мастер, ООО, УК
Адрес потребителя: Дрожжевая 16-16в, г.Калининград
Номер абонента: 4342
Порядковый номер: 5081
Тип теплосчётчика: ТЭМ-104
Заводской номер: 1553272
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	2,737	176,59	169,07	0	171,828	166,016	0	24	24	0	0	78,7	62,8	0	9	5,1	0,1	1,8
25.12.2024	2,868	179,762	171,727	0	174,92	168,668	0	24	24	0	0	78,6	62,3	0	9	5,1	0,1	2,1
26.12.2024	2,715	184,719	176,348	0	179,742	173,086	0	24	24	0	0	78,6	63,6	0	9	5,1	0,1	3,8
27.12.2024	2,568	183,936	175,764	0	178,994	172,449	0	24	24	0	0	78,5	64,3	0	9	5,1	0,1	5,3
28.12.2024	2,571	179,176	171,252	0	174,361	168,059	0	24	24	0	0	78,5	63,9	0	9	5,1	0,1	4,3
29.12.2024	2,713	176,795	168,906	0	172,047	165,854	0	24	24	0	0	78,5	62,8	0	9	5,1	0,1	3,9
30.12.2024	2,653	181,521	173,223	0	176,646	170,023	0	24	24	0	0	78,5	63,6	0	9	5,1	0,1	4,8
31.12.2024	2,656	175,734	167,594	0	171,027	164,553	0	24	24	0	0	78,4	63	0	9	5,1	0,1	5,5
01.01.2025	2,684	183,113	174,664	0	178,182	171,432	0	24	24	0	0	78,6	63,6	0	9	5,1	0,1	4,2
02.01.2025	2,72	181,639	173,549	0	176,754	170,367	0	24	24	0	0	78,6	63,3	0	9	5,1	0,1	4
03.01.2025	3,174	179,867	171,789	0	175,035	168,898	0	24	24	0	0	78,5	60,5	0	9	5,1	0,1	-0,5
04.01.2025	3,37	183,016	174,574	0	177,947	171,588	0	24	24	0	0	79,9	61	0	9	5,1	0,1	-0,9
05.01.2025	3,388	185,65	177,23	0	180,408	174,1	0	24	24	0	0	80,8	62,1	0	9	5,1	0,1	-1,8
06.01.2025	3,25	180,354	172,148	0	175,424	169,221	0	24	24	0	0	79,3	60,8	0	9	5,1	0,1	-1,4
07.01.2025	2,62	177,852	169,604	0	173,072	166,479	0	24	24	0	0	78,5	63,5	0	9	5,1	0,1	4,9
08.01.2025	2,954	179,15	170,859	0	174,33	167,873	0	24	24	0	0	78,6	61,7	0	9	5,1	0,1	2,3
09.01.2025	3,025	176,23	168,141	0	171,486	165,264	0	24	24	0	0	78,6	61	0	9	5,1	0,1	0,7
10.01.2025	2,955	179,264	171,023	0	174,451	168,039	0	24	24	0	0	78,5	61,6	0	9	5,1	0,1	-
11.01.2025	3,162	177,797	169,617	0	173,012	166,771	0	24	24	0	0	78,6	60,4	0	9	5,1	0,1	-
12.01.2025	3,153	176,863	168,525	0	172,113	165,705	0	24	24	0	0	78,6	60,3	0	9	5,1	0,1	-
13.01.2025	3,343	180,539	171,906	0	175,656	169,07	0	24	24	0	0	78,8	59,8	0	9	5,1	0,1	-
14.01.2025	3,302	177,805	169,303	0	173,006	166,52	0	24	24	0	0	78,8	59,8	0	9	5,1	0,1	-
15.01.2025	2,751	175,301	167,18	0	170,58	164,182	0	24	24	0	0	78,6	62,6	0	9	5,1	0,1	-
16.01.2025	2,919	180,801	172,439	0	175,938	169,389	0	24	24	0	0	78,6	62,1	0	9	5,1	0,1	-
17.01.2025	2,895	183,375	174,805	0	178,438	171,678	0	24	24	0	0	78,6	62,5	0	9	5,1	0,1	-
18.01.2025	2,828	179,645	171,178	0	174,793	168,104	0	24	24	0	0	78,7	62,6	0	9	5,1	0,1	-
19.01.2025	2,972	176,23	167,973	0	171,492	165,07	0	24	24	0	0	78,5	61,3	0	9	5,1	0,1	-
20.01.2025	3,201	177,309	168,98	0	172,531	166,162	0	24	24	0	0	78,7	60,2	0	9	5,1	0	-
21.01.2025	3,14	174,25	165,969	0	169,535	163,184	0	24	24	0	0	78,8	60,4	0	9	5,1	0	-
22.01.2025	3,101	175,77	167,461	0	171,023	164,623	0	24	24	0	0	78,8	60,7	0	9	5,1	0	-
23.01.2025	3,1	177,434	169,18	0	172,629	166,285	0	24	24	0	0	78,9	61	0	9	5,1	0	-
Итого:	91,488	5557,487	5301,981	0	5407,4	5208,712	0	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	91,488																	

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	256,415	29481,039	28268,992	0	28781,473	27730,686	0	4800,43	0
23.01.2025	347,903	35038,523	33570,973	0	34188,875	32939,395	0	5544,43	0

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
28.01.2025 8:53:06