

#112916#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2024 по 23.01.2025

Потребитель Буревестник, ЖСК, УК
Адрес потребителя Машиностроительная 110-116, г.Калининград
Номер абонента 48
Порядковый номер 4728
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1551943
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	5,11	132,609	129,816	0	129,051	128,926	0	24	24	0	0	78,5	39	0	9	5,1	0	1,8
25.12.2024	5,05	126,582	123,922	0	123,191	123,141	0	24	24	0	0	78,4	37,5	0	9	5,1	0	2,1
26.12.2024	4,792	116,688	114,289	0	113,566	113,621	0	24	24	0	0	78,4	36,2	0	9	5,1	0	3,8
27.12.2024	4,489	108,504	106,383	0	105,605	105,781	0	24	24	0	0	78,2	35,8	0	9	5,1	0	5,3
28.12.2024	4,658	114,219	111,949	0	111,168	111,289	0	24	24	0	0	78,3	36,5	0	9	5,1	0	4,3
29.12.2024	4,831	118,703	116,285	0	115,535	115,598	0	24	24	0	0	78,2	36,5	0	9	5,1	0	3,9
30.12.2024	4,878	114,973	112,605	0	111,902	112,008	0	24	24	0	0	78,2	34,7	0	9	5,1	0	4,8
31.12.2024	5,024	117,973	115,492	0	114,828	114,895	0	24	24	0	0	78,2	34,5	0	9	5,1	0	5,5
01.01.2025	4,638	115,762	113,453	0	112,668	112,75	0	24	24	0	0	78,3	37,2	0	9	5,1	0	4,2
02.01.2025	4,943	126,57	123,969	0	123,191	123,152	0	24	24	0	0	78,3	38,2	0	9	5,1	0	4
03.01.2025	5,741	153,445	150,055	0	149,336	148,969	0	24	24	0	0	78,3	40	0	9	5,1	0	-0,5
04.01.2025	5,929	158,984	155,488	0	154,59	154,258	0	24	24	0	0	79,8	41,5	0	9	5,1	0	-0,9
05.01.2025	6,028	153,605	150,086	0	149,285	148,977	0	24	24	0	0	80,6	40,3	0	9	5,1	0	-1,8
06.01.2025	5,907	154,684	151,242	0	150,473	150,137	0	24	24	0	0	79,1	39,9	0	9	5,1	0	-1,4
07.01.2025	4,767	116,309	113,906	0	113,203	113,246	0	24	24	0	0	78,2	36,2	0	9	5,1	0	4,9
08.01.2025	4,835	119,98	117,395	0	116,766	116,672	0	21,38	21,38	0	0	78,4	37,1	0	9	5,1	0	2,3
09.01.2025	5,486	140,609	137,516	0	136,844	136,602	0	24	24	0	0	78,4	38,4	0	9	5,1	0	0,7
10.01.2025	5,199	129,887	127,117	0	126,418	126,332	0	24	24	0	0	78,2	37,2	0	9	5,1	0	-
11.01.2025	5,643	148,637	145,383	0	144,656	144,359	0	24	24	0	0	78,4	39,5	0	9	5,1	0	-
12.01.2025	5,763	148,766	145,445	0	144,785	144,465	0	24	24	0	0	78,4	38,7	0	9	5,1	0	-
13.01.2025	5,961	159,5	155,953	0	155,203	154,797	0	24	24	0	0	78,6	40,3	0	9	5,1	0	-
14.01.2025	5,589	145,133	141,895	0	141,23	140,914	0	24	24	0	0	78,5	39	0	9	5,1	0	-
15.01.2025	4,924	118,762	116,246	0	115,59	115,586	0	24	24	0	0	78,3	35,8	0	9	5,1	0	-
16.01.2025	4,638	117,066	114,617	0	113,938	113,879	0	24	24	0	0	78,3	37,6	0	9	5,1	0	-
17.01.2025	4,873	119,742	116,973	0	116,535	116,273	0	24	24	0	0	78,4	36,6	0	9	5,1	0	-
18.01.2025	5,021	120,781	118,203	0	117,543	117,527	0	24	24	0	0	78,5	35,8	0	9	5,1	0	-
19.01.2025	5,397	133,242	130,305	0	129,676	129,523	0	24	24	0	0	78,3	36,8	0	9	5,1	0	-
20.01.2025	5,62	144,645	141,465	0	140,762	140,512	0	24	24	0	0	78,5	38,6	0	9	5,1	0	-
21.01.2025	5,239	137,551	134,555	0	133,852	133,594	0	24	24	0	0	78,6	39,5	0	9	5,1	0	-
22.01.2025	5,594	143,082	139,926	0	139,234	138,992	0	24	24	0	0	78,6	38,5	0	9	5,1	0	-
23.01.2025	5,544	143,742	140,578	0	139,867	139,602	0	24	24	0	0	78,7	39,1	0	9	5,1	0	-
Итого:	162,111	4100,735	4012,512	0	3990,491	3986,377	0	741,38	741,38	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	162,111																	

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 741,38

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2024	1528,765	45396,727	44614,984	0	44268,48	44273,91	0	10705,39	0,01
23.01.2025	1690,876	49497,461	48627,496	0	48258,973	48260,285	0	11446,77	0,02

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2025 8:17:21