

#193526#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2025 по 23.01.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Номер абонента
Порядковый номер
Тип теплосчётчика
Заводской номер
Номер системы

SAM, ТСН
Карамзина 25-31, Калининград
10084
ТВ7 (АСЦП)
23195680
2

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2025	5,02	0	81,395	79,79	0	79,84	78,873	0	24	0	64,7	49,7	0,39	0,28	0
25.12.2025	5,063	0	81,345	79,729	0	79,793	78,809	0	24	0	64,6	49,5	0,36	0,02	-6,3
26.12.2025	3,204	0	80,52	79,218	0	79,536	78,582	0	24	0	51,1	41,6	0,35	0	-5,6
27.12.2025	2,99	0	80,502	79,245	0	79,602	78,648	0	24	0	49,1	40,2	0,38	0	4,4
28.12.2025	3,148	0	80,611	79,334	0	79,663	78,711	0	24	0	50,5	41,1	0,44	0	5,4
29.12.2025	3,397	0	80,787	79,468	0	79,756	78,806	0	24	0	52,4	42,3	0,39	0	3,8
30.12.2025	4,195	0	81,329	79,874	0	80,04	79,074	0	24	0	58,6	46,2	0,36	0,01	2,5
31.12.2025	4,606	0	81,546	80,028	0	80,145	79,176	0	24	0	61,2	47,6	0,49	0,02	-1,1
01.01.2026	4,766	0	81,423	79,853	0	79,925	78,951	0	24	0	63,2	48,9	0,17	0,08	-4,2
02.01.2026	3,922	0	80,898	79,489	0	79,681	78,735	0	24	0	56,6	44,9	0	0	-5,2
03.01.2026	4,27	0	81,436	79,975	0	80,114	79,171	0	24	0	58,9	46,2	0,03	0	1,2
04.01.2026	4,801	0	81,5	79,942	0	80,016	79,052	0	24	0	62,9	48,6	0,26	0,01	-0,6
05.01.2026	4,641	0	81,386	79,868	0	79,955	79,012	0	24	0	61,5	47,7	0,06	0,01	-4
06.01.2026	4,925	0	81,534	79,959	0	80,019	79,055	0	24	0	63,6	49	0,22	0,01	-3
07.01.2026	5,387	0	81,607	79,971	0	79,978	79,017	0	24	0	66,3	50,3	0,37	0,01	-5,5
08.01.2026	5,657	0	81,881	80,185	0	80,166	79,196	0	24	0	68	51,2	0,33	0,09	-7,8
09.01.2026	5,525	0	81,782	80,114	0	80,086	79,136	0	24	0	67,4	51	0,12	0,07	-11
10.01.2026	5,024	0	81,587	79,995	0	80,02	79,069	0	24	0	64,5	49,5	0,01	0,01	-9,6
11.01.2026	4,776	0	81,426	79,878	0	79,947	78,994	0	24	0	62,6	48,4	0,01	0	-5,2
12.01.2026	5,102	0	81,757	80,147	0	80,183	79,219	0	24	0	64,7	49,5	0,03	0,01	-5,2
13.01.2026	5,371	0	81,75	80,1	0	80,074	79,123	0	24	0	66,9	50,9	0,09	0,02	-
14.01.2026	5,419	0	81,817	80,151	0	80,138	79,17	0	24	0	67,1	51	0,13	0,02	-
15.01.2026	4,621	0	81,242	79,704	0	79,813	78,846	0	24	0	61,5	47,7	0,01	0	-
16.01.2026	5,126	0	81,658	80,04	0	80,076	79,114	0	24	0	64,9	49,6	0,02	0,01	-
17.01.2026	5,336	0	81,799	80,142	0	80,148	79,174	0	24	0	66,4	50,6	0,04	0,01	-
18.01.2026	5,576	0	81,976	80,277	0	80,258	79,282	0	24	0	67,9	51,3	0,09	0,01	-
19.01.2026	5,65	0	81,942	80,235	0	80,198	79,226	0	24	0	68,4	51,6	0,08	0,01	-
20.01.2026	5,51	0	82,001	80,306	0	80,296	79,32	0	24	0	67,4	51,1	0,07	0,01	-
21.01.2026	5,487	0	82,133	80,44	0	80,425	79,45	0	24	0	67,4	51,1	0,03	0,01	-
22.01.2026	5,723	0	81,897	80,178	0	80,13	79,164	0	24	0	68,8	51,8	0,04	0,01	-
23.01.2026	5,571	0	81,891	80,199	0	80,179	79,21	0	24	0	67,7	51,1	0,02	0	-
Итого:	149,809	0	2526,358	2477,834	0	2480,2	2450,365	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	35,781														

Общее время работы системы, ч744

Период нормальной работы системы, ч744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2025	357,429	9372,912	9219,908	0	9259,607	9146,078	0	0	0
23.01.2026	507,235	11899,27	11697,746	0	11739,805	11596,442	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

27.01.2026 10:14:25