

#189953#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2025 по 23.12.2025

Потребитель

Адрес потребителя

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

SAM, ТСН

Карамзина 25-31, Калининград

10083

ТВ7 (АСЦП)

23195680

1

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
24.11.2025	4,666	0	90,631	90,341	0	89,042	89,321	0	24	0	61,8	49,3	0,42	0,38	-3,3
25.11.2025	4,226	0	90,69	90,467	0	89,263	89,532	0	24	0	58,4	47,1	0,42	0,37	-3,9
26.11.2025	4,203	0	90,46	90,241	0	89,047	89,322	0	24	0	58,1	46,9	0,38	0,38	-0,9
27.11.2025	4,123	0	90,727	90,511	0	89,328	89,601	0	24	0	57,7	46,6	0,26	0,37	-0,4
28.11.2025	3,944	0	90,581	90,382	0	89,227	89,496	0	24	0	56,6	46	0,22	0,35	-1,3
29.11.2025	4,027	0	90,733	90,539	0	89,363	89,651	0	24	0	56,8	46	0,13	0,38	-0,4
30.11.2025	4,095	0	90,608	90,405	0	89,208	89,5	0	24	0	57,6	46,6	0,09	0,37	-0,3
01.12.2025	3,691	0	90,243	90,09	0	88,967	89,261	0	24	0	54,7	44,7	0,01	0,33	-0,5
02.12.2025	4,268	0	90,599	90,366	0	89,15	89,428	0	24	0	58,7	47,2	0,26	0,37	-
03.12.2025	3,522	0	90,246	90,115	0	89,038	89,321	0	24	0	53,3	43,8	0	0,32	-
04.12.2025	3,228	0	90,013	89,92	0	88,906	89,185	0	24	0	51	42,3	0,01	0,32	-
05.12.2025	3,021	0	89,994	89,926	0	88,956	89,229	0	24	0	49,4	41,2	0	0,34	-
06.12.2025	2,867	0	89,794	89,751	0	88,801	89,077	0	24	0	48,4	40,6	0	0,36	-
07.12.2025	3,011	0	89,883	89,819	0	88,838	89,122	0	24	0	49,5	41,4	0,01	0,38	-
08.12.2025	2,969	0	89,786	89,729	0	88,752	89,031	0	24	0	49,4	41,3	0,01	0,35	-
09.12.2025	2,752	0	89,593	89,561	0	88,632	88,907	0	24	0	47,8	40,3	0	0,34	-
10.12.2025	2,672	0	89,602	89,574	0	88,657	88,916	0	24	0	47,4	40,2	0	0,34	-
11.12.2025	2,629	0	89,632	89,601	0	88,685	88,943	0	24	0	47,3	40,2	0,01	0,37	-
12.12.2025	2,713	0	89,561	89,519	0	88,588	88,851	0	24	0	48	40,6	0,01	0,39	-
13.12.2025	2,91	0	89,748	89,692	0	88,728	88,996	0	24	0	49,2	41,3	0,01	0,38	-
14.12.2025	2,832	0	89,747	89,692	0	88,743	89,004	0	24	0	48,7	41	0,01	0,32	-
15.12.2025	3,02	0	89,915	89,84	0	88,862	89,129	0	24	0	49,9	41,7	0,01	0,39	-
16.12.2025	3,233	0	90,081	89,978	0	88,974	89,239	0	24	0	51,2	42,4	0,01	0,41	-
17.12.2025	3,681	0	90,396	90,243	0	89,129	89,407	0	24	0	54,7	44,8	0,02	0,37	-
18.12.2025	3,716	0	90,455	90,29	0	89,165	89,441	0	24	0	55	45	0,01	0,32	-
19.12.2025	3,21	0	90,021	89,928	0	88,919	89,192	0	24	0	51	42,3	0	0,33	-
20.12.2025	2,964	0	89,584	89,52	0	88,564	88,829	0	24	0	49,1	41,1	0	0,3	-
21.12.2025	2,899	0	89,701	89,65	0	88,696	88,969	0	24	0	48,8	40,9	0	0,37	-
22.12.2025	2,906	0	89,678	89,622	0	88,659	88,935	0	24	0	49	41	0,01	0,36	-
23.12.2025	3,677	0	90,477	90,328	0	89,226	89,519	0	24	0	54,2	44,2	0,1	0,54	-
Итого:	101,675	0	2703,179	2699,64	0	2668,113	2676,354	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	24,285														

Общее время работы системы, ч

Период нормальной работы системы, ч

720

720

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2025	258,805	7700,85	7693,154	0	7608,303	7628,873	0	6147	8
23.12.2025	360,48	10404,031	10392,793	0	10276,416	10305,226	0	6867	8

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

24.12.2025 8:03:24