

#207092#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2026 по 17.02.2026

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

SAM, TCH
Карамзина 25-31, Калининград
10083
ТВ7 (ASCII)
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
24.01.2026	5,835	0	91,446	90,993	0	89,502	89,819	0	24	0	68,3	52,7	0,03	0,38	-8,3
25.01.2026	5,567	0	91,197	90,785	0	89,326	89,644	0	24	0	66,9	52	0,02	0,38	-9,4
26.01.2026	5,076	0	90,746	90,405	0	89,033	89,341	0	24	0	64	50,3	0,01	0,39	-7,3
27.01.2026	4,843	0	90,626	90,317	0	88,99	89,294	0	24	0	62,5	49,4	0,02	0,39	-4,4
28.01.2026	5,067	0	90,876	90,547	0	89,152	89,465	0	24	0	64,2	50,5	0,02	0,39	-3,8
29.01.2026	5,635	0	91,178	90,759	0	89,251	89,581	0	24	0	68	52,9	0,02	0,38	-6
30.01.2026	5,94	0	91,357	90,886	0	89,346	89,677	0	24	0	69,5	53,5	0,03	0,39	-9,7
31.01.2026	6,014	0	91,603	91,136	0	89,59	89,927	0	24	0	69,5	53,4	0,02	0,38	-12,4
01.02.2026	6,085	0	91,551	91,082	0	89,529	89,873	0	24	0	69,7	53,4	0,02	0,39	-13,8
02.02.2026	6,195	0	91,556	91,075	0	89,534	89,878	0	24	0	69,7	53,1	0,02	0,39	-18,9
03.02.2026	6,149	0	91,592	91,108	0	89,583	89,919	0	24	0	69,5	53	0,02	0,39	-20,1
04.02.2026	6,096	0	91,572	91,095	0	89,568	89,903	0	24	0	69,3	53	0,02	0,38	-18
05.02.2026	5,67	0	91,373	90,956	0	89,496	89,823	0	24	0	67	51,8	0,02	0,39	-12,3
06.02.2026	5	0	90,844	90,526	0	89,175	89,494	0	24	0	63	49,5	0,01	0,39	-7,6
07.02.2026	4,778	0	90,862	90,568	0	89,247	89,558	0	24	0	61,9	49	0,01	0,39	-3,2
08.02.2026	4,975	0	90,799	90,479	0	89,115	89,434	0	24	0	63,3	49,9	0,02	0,39	-3,3
09.02.2026	5,795	0	91,507	91,066	0	89,527	89,856	0	24	0	69	53,4	0,03	0,39	-4,9
10.02.2026	5,734	0	91,475	91,032	0	89,513	89,829	0	24	0	68,6	53,2	0,02	0,38	-12,1
11.02.2026	4,825	0	90,588	90,275	0	88,935	89,239	0	24	0	62,7	49,7	0,01	0,39	-12,4
12.02.2026	4,151	0	90,178	89,979	0	88,763	89,067	0	24	0	57,9	46,7	0,01	0,39	-3,8
13.02.2026	4,352	0	90,473	90,244	0	88,988	89,299	0	24	0	59,3	47,5	0,01	0,39	-0,7
14.02.2026	5,031	0	91,083	90,753	0	89,354	89,67	0	24	0	64,2	50,7	0,02	0,39	-1,2
15.02.2026	5,477	0	91,212	90,815	0	89,331	89,657	0	24	0	67,1	52,4	0,03	0,39	-6,7
16.02.2026	5,771	0	91,344	90,9	0	89,37	89,694	0	24	0	69	53,5	0,03	0,38	-11,2
17.02.2026	5,785	0	91,115	90,676	0	89,149	89,479	0	24	0	68,9	53,3	0,03	0,38	-
Итого:	135,846	0	2278,153	2268,457	0	2232,367	2240,42	0	600	0	0	0	0	0	0
Гкал	32,446														

Общее время работы системы, ч600

Период нормальной работы системы, ч600

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2026	514,737	13221,664	13199,881	0	13042,197	13079,641	0	7611	8
17.02.2026	650,583	15499,816	15468,341	0	15274,564	15320,061	0	8211	8

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

18.02.2026 8:11:01