

#193602#

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

ЖЭУ-23, ООО, УК

Горького 199, Калининград

4395

10023

ТВ7 (АСП)

24208211

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	12,122	0	66,5	42,21	0	64,772	41,779	0	24	0	76,5	46,5	0,02	0,01	0
25.12.2025	11,359	0	68,9	41,58	0	67,411	41,213	0	24	0	68,8	43,4	0	0	-6,3
26.12.2025	10,288	0	67,4	41,23	0	66,102	40,902	0	24	0	64,7	41,4	0	0	-5,6
27.12.2025	11,029	0	70	40,86	0	68,648	40,534	0	24	0	64,8	41,3	0,01	0	4,4
28.12.2025	10,959	0	69,7	41,07	0	68,347	40,742	0	24	0	65	41,3	0,01	0	5,4
29.12.2025	10,397	0	67,5	40,83	0	66,193	40,503	0	24	0	64,8	41,4	0,01	0	3,8
30.12.2025	11,229	0	71	41,01	0	69,622	40,678	0	24	0	65	41,7	0,01	0	2,5
31.12.2025	12,659	0	77,2	40,91	0	75,694	40,566	0	24	0	65	42,4	0,01	0,01	-1,1
01.01.2026	9,633	0	64,6	41,48	0	63,349	41,15	0	24	0	64,9	41,3	0,01	0	-4,2
02.01.2026	10,376	0	67,2	41,3	0	65,892	40,977	0	24	0	65	41,1	0,01	0	-5,2
03.01.2026	9,903	0	65,5	41,55	0	64,225	41,226	0	24	0	64,9	41	0,01	0	1,2
04.01.2026	10,935	0	69,5	41,2	0	68,156	40,879	0	24	0	64,8	40,9	0,01	0	-0,6
05.01.2026	10,866	0	68,7	41,05	0	67,368	40,74	0	24	0	64,9	40,3	0,01	0	-4
06.01.2026	10,676	0	68,6	41,12	0	67,268	40,794	0	24	0	64,9	41,2	0,01	0	-3
07.01.2026	10,975	0	69,5	40,94	0	68,153	40,623	0	24	0	64,8	40,8	0,01	0	-5,5
08.01.2026	10,171	0	66,5	41,14	0	65,213	40,818	0	24	0	64,8	41	0,02	0	-7,8
09.01.2026	10,423	0	67,4	41,03	0	66,094	40,712	0	24	0	64,8	40,9	0,01	0	-11
10.01.2026	10,389	0	67	40,84	0	65,698	40,525	0	24	0	64,9	40,9	0,01	0	-9,6
11.01.2026	11,604	0	72	40,44	0	70,601	40,117	0	24	0	64,9	41,4	0,01	0	-5,2
12.01.2026	10,823	0	68,8	40,58	0	67,466	40,262	0	24	0	64,9	41,1	0,01	0	-5,2
13.01.2026	10,618	0	68,1	40,52	0	66,783	40,199	0	24	0	64,8	41,3	0,01	0	-
14.01.2026	10,55	0	67,7	40,47	0	66,388	40,15	0	24	0	64,8	41,1	0,01	0	-
15.01.2026	10,06	0	65,6	40,14	0	64,335	39,826	0	24	0	64,7	41,1	0,01	0	-
16.01.2026	10,098	0	65,5	39,9	0	64,239	39,592	0	24	0	64,7	40,9	0,01	0	-
17.01.2026	10,802	0	68,4	40	0	67,082	39,688	0	24	0	64,7	40,9	0,01	0	-
18.01.2026	11,706	0	71,8	39,55	0	70,413	39,239	0	24	0	64,8	41	0,01	0	-
19.01.2026	10,195	0	65,2	37,74	0	63,947	37,433	0	24	0	64,6	41,8	0,01	0	-
20.01.2026	10,402	0	68,6	41,23	0	67,28	40,884	0	24	0	64,7	42,4	0,01	0	-
21.01.2026	10,485	0	69	41,72	0	67,67	41,376	0	24	0	64,7	42,1	0,01	0	-
22.01.2026	11,246	0	71,5	41,87	0	70,118	41,539	0	24	0	64,8	41,2	0,01	0	-
23.01.2026	10,328	0	67,9	42,03	0	66,595	41,701	0	24	0	64,6	41,1	0,01	0	-
Итого:	333,306	0	2122,8	1267,54	0	2081,122	1257,367	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	79,609														

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	3838,624	22851,4	12015,87	0	22416,046	11927,807	0	0	0
23.01.2026	4171,929	24974,2	13283,41	0	24497,168	13185,173	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

26.01.2026 7:59:53