

#193655#

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

Нарвская 75, Калининград

4395

9828

ТВ7 (ASCII)

23189555

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	2,151	0	13,63	7,7	0	13,376	7,642	0	24	0	64	41	0,55	0,51	0
25.12.2025	2,138	0	13,91	7,71	0	13,665	7,654	0	24	0	62,1	40,3	0,55	0,51	-6,3
26.12.2025	2,057	0	13,75	7,73	0	13,515	7,675	0	24	0	61,1	39,9	0,55	0,51	-5,6
27.12.2025	2,198	0	14,36	7,74	0	14,114	7,684	0	24	0	61,2	39,9	0,55	0,51	4,4
28.12.2025	2,306	0	14,86	7,76	0	14,606	7,704	0	24	0	61,2	40,1	0,54	0,51	5,4
29.12.2025	2,219	0	14,47	7,73	0	14,222	7,674	0	24	0	61,2	40,1	0,55	0,51	3,8
30.12.2025	2,14	0	14,12	7,75	0	13,879	7,695	0	24	0	61,1	39,9	0,54	0,51	2,5
31.12.2025	2,724	0	16,49	7,59	0	16,204	7,534	0	24	0	61,7	40,6	0,53	0,5	-1,1
01.01.2026	1,858	0	12,68	7,59	0	12,46	7,537	0	24	0	61,6	39,7	0,55	0,52	-4,2
02.01.2026	2,041	0	13,56	7,66	0	13,328	7,608	0	24	0	61	39,2	0,55	0,52	-5,2
03.01.2026	2,109	0	13,93	7,72	0	13,693	7,666	0	24	0	61,1	39,5	0,55	0,51	1,2
04.01.2026	2,065	0	13,72	7,73	0	13,486	7,676	0	24	0	61,1	39,4	0,55	0,51	-0,6
05.01.2026	2,156	0	14	7,65	0	13,76	7,598	0	24	0	61,3	39,2	0,55	0,51	-4
06.01.2026	2,137	0	13,84	7,61	0	13,598	7,557	0	24	0	61,8	39,6	0,55	0,51	-3
07.01.2026	2,112	0	13,69	7,62	0	13,449	7,567	0	24	0	61,9	39,6	0,55	0,51	-5,5
08.01.2026	2,341	0	14,75	7,77	0	14,49	7,715	0	24	0	62,2	39,9	0,54	0,51	-7,8
09.01.2026	2,136	0	13,88	7,77	0	13,635	7,715	0	24	0	62	39,7	0,55	0,51	-11
10.01.2026	2,376	0	14,83	7,64	0	14,569	7,586	0	24	0	62	39,7	0,55	0,51	-9,6
11.01.2026	2,413	0	15,13	7,7	0	14,867	7,646	0	24	0	61,6	39,8	0,54	0,5	-5,2
12.01.2026	2,144	0	13,9	7,62	0	13,659	7,567	0	24	0	61,6	39,6	0,55	0,51	-5,2
13.01.2026	2,088	0	13,6	7,65	0	13,362	7,597	0	24	0	61,9	39,5	0,55	0,51	-
14.01.2026	2,191	0	14,13	7,71	0	13,884	7,656	0	24	0	61,8	39,6	0,54	0,51	-
15.01.2026	2,403	0	15,16	7,73	0	14,898	7,675	0	24	0	61,5	39,9	0,54	0,5	-
16.01.2026	2,161	0	14,15	7,8	0	13,908	7,746	0	24	0	61,1	39,2	0,54	0,5	-
17.01.2026	2,465	0	15,35	7,79	0	15,083	7,735	0	24	0	61,8	39,6	0,54	0,5	-
18.01.2026	2,344	0	14,79	7,76	0	14,531	7,705	0	24	0	61,9	39,7	0,53	0,49	-
19.01.2026	2,157	0	13,91	7,83	0	13,661	7,774	0	24	0	62,5	39,8	0,54	0,5	-
20.01.2026	2,147	0	13,86	7,79	0	13,614	7,735	0	24	0	62,4	39,8	0,54	0,5	-
21.01.2026	2,332	0	14,54	7,76	0	14,276	7,704	0	24	0	63	40,2	0,54	0,5	-
22.01.2026	2,258	0	14,33	7,76	0	14,077	7,706	0	24	0	62,1	39,4	0,54	0,5	-
23.01.2026	2,101	0	13,63	7,81	0	13,389	7,756	0	24	0	62,3	39,3	0,54	0,5	-
Итого:	68,468	0	440,95	239,18	0	433,258	237,489	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	16,353														

Общее время работы системы, ч

Период нормальной работы системы, ч

744

744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2025	1590,168	11533,61	6868	0	11334,367	6809,522	0	0	0
23.01.2026	1658,637	11974,56	7107,18	0	11767,626	7047,007	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

26.01.2026 7:58:34