

#194274#

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 124-126А, Калининград (Отопление)  
4395  
7312  
ТВ7  
16029258  
1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2025	6,822	0	147,077	0	0	143,59	0	0	24	4	0	0	73	61,6	0,5	0,49	0
25.12.2025	6,328	0	146,643	0	0	143,42	0	0	24	4	0	0	70	59,4	0,48	0,47	-6,3
26.12.2025	4,157	0	146,216	0	0	144,06	0	0	24	4	0	0	56,5	49,6	0,48	0,47	-5,6
27.12.2025	3,928	0	146,126	0	0	144,12	0	0	24	4	0	0	54,5	48	0,48	0,47	4,4
28.12.2025	4,492	0	146,114	0	0	143,851	0	0	24	4	0	0	58,1	50,6	0,48	0,47	5,4
29.12.2025	4,681	0	146,189	0	0	143,818	0	0	24	4	0	0	59,3	51,5	0,49	0,48	3,8
30.12.2025	5,916	0	146,273	0	0	143,284	0	0	24	4	0	0	67,3	57,4	0,48	0,47	2,5
31.12.2025	6,006	0	146,321	0	0	143,286	0	0	24	4	0	0	67,7	57,7	0,49	0,47	-1,1
01.01.2026	6,331	0	146,1	0	0	142,859	0	0	24	4	0	0	70,3	59,7	0,48	0,47	-4,2
02.01.2026	5,294	0	146,068	0	0	143,363	0	0	24	4	0	0	63,7	54,9	0,48	0,47	-5,2
03.01.2026	5,659	0	146,152	0	0	143,287	0	0	24	4	0	0	65,7	56,3	0,48	0,47	1,2
04.01.2026	6,345	0	146,141	0	0	142,913	0	0	24	4	0	0	70,2	59,6	0,49	0,47	-0,6
05.01.2026	6,403	0	146,17	0	0	142,917	0	0	24	4	0	0	70,5	59,8	0,48	0,47	-4
06.01.2026	6,359	0	146,231	0	0	142,999	0	0	24	4	0	0	70,1	59,5	0,48	0,47	-3
07.01.2026	7,043	0	146,165	0	0	142,595	0	0	24	4	0	0	74,1	62,3	0,49	0,48	-5,5
08.01.2026	7,475	0	146,174	0	0	142,376	0	0	24	4	0	0	76,8	64,3	0,48	0,47	-7,8
09.01.2026	7,506	0	146,151	0	0	142,359	0	0	24	4	0	0	76,7	64,2	0,48	0,47	-11
10.01.2026	7,037	0	146,131	0	0	142,559	0	0	24	4	0	0	74,2	62,4	0,48	0,47	-9,6
11.01.2026	6,499	0	146,025	0	0	142,729	0	0	24	4	0	0	71	60,1	0,48	0,47	-5,2
12.01.2026	6,713	0	146,107	0	0	142,708	0	0	24	4	0	0	72,2	61	0,49	0,47	-5,2
13.01.2026	7,344	0	146,1	0	0	142,39	0	0	24	4	0	0	75,9	63,6	0,49	0,47	-
14.01.2026	7,182	0	146,075	0	0	142,417	0	0	24	4	0	0	75,1	63,1	0,48	0,47	-
15.01.2026	6,161	0	146,369	0	0	143,23	0	0	24	4	0	0	69	58,7	0,48	0,47	-
16.01.2026	6,704	0	154,606	0	0	151,087	0	0	24	4	0	0	71,5	60,9	0,51	0,5	-
17.01.2026	7,102	0	159,626	0	0	155,802	0	0	24	4	0	0	73,4	62,6	0,53	0,51	-
18.01.2026	7,29	0	159,175	0	0	155,277	0	0	24	4	0	0	74,4	63,2	0,53	0,51	-
19.01.2026	7,411	0	158,851	0	0	154,875	0	0	24	4	0	0	75,3	63,9	0,53	0,51	-
20.01.2026	7,08	0	158,738	0	0	154,927	0	0	24	4	0	0	73,5	62,6	0,53	0,51	-
21.01.2026	7,256	0	158,634	0	0	154,74	0	0	24	4	0	0	74,4	63,2	0,53	0,51	-
22.01.2026	7,321	0	158,28	0	0	154,339	0	0	24	4	0	0	74,9	63,6	0,53	0,51	-
23.01.2026	7,324	0	158,026	0	0	154,109	0	0	24	4	0	0	74,9	63,5	0,53	0,51	-
Итого:	199,169	0	4629,054	0	0	4526,286	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	47,571																

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	288,827	11829,151	0	0	11681,15	0	0	5816	73
23.01.2026	487,996	16458,206	0	0	16207,433	0	0	6560	73

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

26.01.2026 14:31:15