

#194275#

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
7313
ТВ7
16029258
2

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	6,923	0	138,444	0	0	135,145	0	0	24	24	0	0	73,2	61	0,55	0,47	0
25.12.2025	6,468	0	138,27	0	0	135,205	0	0	24	24	0	0	70,2	58,8	0,53	0,46	-6,3
26.12.2025	4,289	0	138,062	0	0	136,009	0	0	24	24	0	0	56,7	49,2	0,51	0,46	-5,6
27.12.2025	4,058	0	138,031	0	0	136,122	0	0	24	24	0	0	54,7	47,6	0,51	0,46	4,4
28.12.2025	4,543	0	138,029	0	0	135,87	0	0	24	24	0	0	58,3	50,3	0,52	0,46	5,4
29.12.2025	4,721	0	138,085	0	0	135,835	0	0	24	24	0	0	59,5	51,3	0,53	0,46	3,8
30.12.2025	5,917	0	138,144	0	0	135,297	0	0	24	24	0	0	67,6	57,1	0,53	0,46	2,5
31.12.2025	5,976	0	138,182	0	0	135,302	0	0	24	24	0	0	68	57,5	0,53	0,46	-1,1
01.01.2026	6,407	0	138,064	0	0	134,978	0	0	24	24	0	0	70,6	59,3	0,53	0,46	-4,2
02.01.2026	5,388	0	138,039	0	0	135,464	0	0	24	24	0	0	64	54,5	0,52	0,46	-5,2
03.01.2026	5,74	0	138,11	0	0	135,379	0	0	24	24	0	0	66	55,9	0,53	0,46	1,2
04.01.2026	6,403	0	138,083	0	0	135,01	0	0	24	24	0	0	70,4	59,1	0,54	0,46	-0,6
05.01.2026	6,455	0	138,08	0	0	134,982	0	0	24	24	0	0	70,7	59,3	0,54	0,46	-4
06.01.2026	6,363	0	138,128	0	0	135,06	0	0	24	24	0	0	70,4	59,2	0,54	0,46	-3
07.01.2026	7,083	0	138,077	0	0	134,696	0	0	24	24	0	0	74,4	61,9	0,54	0,46	-5,5
08.01.2026	7,539	0	138,15	0	0	134,546	0	0	24	24	0	0	77,1	63,7	0,54	0,46	-7,8
09.01.2026	7,487	0	138,143	0	0	134,539	0	0	24	24	0	0	77,1	63,8	0,54	0,46	-11
10.01.2026	7,006	0	138,114	0	0	134,719	0	0	24	24	0	0	74,5	62,1	0,54	0,46	-9,6
11.01.2026	6,524	0	138,03	0	0	134,898	0	0	24	24	0	0	71,3	59,8	0,53	0,46	-5,2
12.01.2026	6,767	0	138,122	0	0	134,887	0	0	24	24	0	0	72,5	60,5	0,54	0,46	-5,2
13.01.2026	7,371	0	138,126	0	0	134,592	0	0	24	24	0	0	76,2	63,1	0,55	0,46	-
14.01.2026	7,269	0	138,1	0	0	134,628	0	0	24	24	0	0	75,4	62,6	0,54	0,46	-
15.01.2026	6,197	0	137,868	0	0	134,896	0	0	24	24	0	0	69,2	58,3	0,53	0,46	-
16.01.2026	6,753	0	145,021	0	0	141,689	0	0	24	24	0	0	71,7	60,4	0,57	0,48	-
17.01.2026	7,113	0	149,948	0	0	146,338	0	0	24	24	0	0	73,7	62,1	0,59	0,5	-
18.01.2026	7,308	0	149,716	0	0	146,026	0	0	24	24	0	0	74,6	62,7	0,59	0,49	-
19.01.2026	7,435	0	149,523	0	0	145,752	0	0	24	24	0	0	75,6	63,4	0,59	0,49	-
20.01.2026	7,114	0	149,364	0	0	145,755	0	0	24	24	0	0	73,8	62,2	0,58	0,5	-
21.01.2026	7,257	0	149,324	0	0	145,641	0	0	24	24	0	0	74,7	62,8	0,59	0,5	-
22.01.2026	7,368	0	149,181	0	0	145,461	0	0	24	24	0	0	75,2	63,1	0,59	0,49	-
23.01.2026	7,385	0	148,973	0	0	145,254	0	0	24	24	0	0	75,2	63	0,59	0,49	-
Итого:	200,627	0	4367,531	0	0	4269,975	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	47,919																

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	296,466	11639,85	0	0	11494,468	0	0	5816	73
23.01.2026	497,092	16007,379	0	0	15764,441	0	0	6560	73

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

26.01.2026 14:31:23