

# #207792#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2026 по 17.02.2026

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК  
Адрес потребителя Горького 124-126А, Калининград (ГВС)  
Номер абонента 4395  
Порядковый номер 7314  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 16032001  
Номер системы 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
24.01.2026	3,546	0	28,208	17,472	0	27,751	17,323	0	24	2	0	0	59,4	43,3	0,5	0,48	-8,3
25.01.2026	3,386	0	27,475	17,42	0	27,034	17,273	0	24	2	0	0	59,1	42,9	0,49	0,47	-9,4
26.01.2026	3,154	0	26,314	17,395	0	25,883	17,246	0	24	2	0	0	59,6	43,3	0,5	0,48	-7,3
27.01.2026	2,997	0	25,513	17,157	0	25,099	17,012	0	24	2	0	0	59,3	43	0,51	0,49	-4,4
28.01.2026	2,901	0	25,163	17,205	0	24,757	17,062	0	24	2	0	0	59,1	42,9	0,5	0,49	-3,8
29.01.2026	2,872	0	25,006	17,541	0	24,595	17,392	0	24	2	0	0	59,9	43,2	0,51	0,49	-6
30.01.2026	2,763	0	24,585	17,428	0	24,193	17,286	0	24	2	0	0	59	42,4	0,51	0,49	-9,7
31.01.2026	3,412	0	27,278	17,114	0	26,841	16,974	0	24	2	0	0	59	42,5	0,51	0,49	-12,4
01.02.2026	3,165	0	26,195	17,434	0	25,773	17,294	0	24	2	0	0	59,2	42	0,51	0,49	-13,8
02.02.2026	3,112	0	26,919	18,88	0	26,475	18,721	0	24	2	0	0	59,9	42,9	0,51	0,49	-18,9
03.02.2026	2,951	0	25,917	18,095	0	25,505	17,948	0	24	2	0	0	58,8	42,2	0,5	0,48	-20,1
04.02.2026	2,962	0	25,345	17,274	0	24,943	17,137	0	24	2	0	0	58,7	41,9	0,51	0,49	-18
05.02.2026	2,846	0	24,201	16,683	0	23,81	16,548	0	24	2	0	0	59,4	42,2	0,51	0,5	-12,3
06.02.2026	2,876	0	24,575	16,687	0	24,185	16,551	0	24	2	0	0	58,9	42,2	0,52	0,5	-7,6
07.02.2026	3,282	0	26,288	16,341	0	25,869	16,207	0	24	2	0	0	58,8	42,6	0,51	0,49	-3,2
08.02.2026	3,67	0	28,024	16,361	0	27,572	16,223	0	24	2	0	0	59,2	43,1	0,51	0,49	-3,3
09.02.2026	2,988	0	24,875	16,671	0	24,466	16,531	0	24	2	0	0	59,9	43	0,51	0,49	-4,9
10.02.2026	2,858	0	24,405	16,581	0	24,017	16,449	0	24	2	0	0	58,7	42	0,52	0,5	-12,1
11.02.2026	2,784	0	24,101	16,459	0	23,72	16,326	0	24	2	0	0	58,7	42,3	0,52	0,5	-12,4
12.02.2026	2,855	0	24,136	16,256	0	23,744	16,12	0	24	2	0	0	59,5	42,9	0,52	0,5	-3,8
13.02.2026	3,407	0	26,629	15,995	0	26,204	15,862	0	24	2	0	0	58,9	42,8	0,52	0,5	-0,7
14.02.2026	3,614	0	27,54	16,165	0	27,095	16,029	0	24	2	0	0	59,3	43,1	0,52	0,5	-1,2
15.02.2026	3,418	0	26,921	16,372	0	26,488	16,233	0	24	2	0	0	59,1	43,1	0,51	0,49	-6,7
16.02.2026	3,142	0	24,611	16,222	0	24,209	16,103	0	24	2	0	0	59,5	40,4	0,52	0,5	-11,2
17.02.2026	2,949	0	23,923	16,424	0	23,541	16,309	0	24	2	0	0	58,9	39,6	0,52	0,5	-
Итого:	77,91	0	644,147	423,632	0	633,769	420,159	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	18,608																

Общее время работы системы, ч 600

Период нормальной работы системы, ч 600

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2026	799,249	7454,291	5189,683	0	7332,549	5139,555	0	6560	73
17.02.2026	877,156	8098,436	5613,316	0	7966,317	5559,711	0	7160	73

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
18.02.2026 7:39:24