

#194402#

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

ЖКМР, ООО, УК

Н. Карамзина 15, Калининград

4113

6588

ТВ7

16027093

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	2,388	0	31,34	24,913	0	30,838	24,63	0	24	281	0	0	58,7	49,1	0,09	0,01	0
25.12.2025	2,479	0	31,639	24,855	0	31,132	24,574	0	24	281	0	0	58,7	49	0,18	0,01	-6,3
26.12.2025	2,187	0	30,365	24,898	0	29,882	24,618	0	24	281	0	0	58,6	48,8	0,21	0,01	-5,6
27.12.2025	2,399	0	31,465	24,9	0	30,967	24,621	0	24	281	0	0	58,4	48,9	0,22	0,02	4,4
28.12.2025	2,583	0	32,35	24,806	0	31,843	24,53	0	24	281	0	0	58	48,6	0,17	0,01	5,4
29.12.2025	2,396	0	31,27	24,789	0	30,772	24,509	0	24	281	0	0	58,6	49	0,23	0,02	3,8
30.12.2025	2,569	0	32,017	24,799	0	31,505	24,518	0	24	281	0	0	58,7	49,1	0,21	0,01	2,5
31.12.2025	2,874	0	33,251	24,712	0	32,711	24,429	0	24	281	0	0	59,1	49,3	0,16	0,01	-1,1
01.01.2026	2,222	0	30,445	24,824	0	29,958	24,547	0	24	281	0	0	58,5	48,7	0,07	0,01	-4,2
02.01.2026	2,562	0	31,909	24,737	0	31,399	24,458	0	24	281	0	0	58,6	48,9	0,15	0,01	-5,2
03.01.2026	2,374	0	31,04	24,715	0	30,543	24,435	0	24	281	0	0	58,6	48,9	0,14	0,01	1,2
04.01.2026	2,426	0	31,222	24,651	0	30,722	24,373	0	24	281	0	0	58,7	48,9	0,12	0,01	-0,6
05.01.2026	2,4	0	31,054	24,615	0	30,554	24,338	0	24	281	0	0	58,7	48,8	0,09	0,01	-4
06.01.2026	2,426	0	31,105	24,538	0	30,608	24,262	0	24	281	0	0	58,6	48,8	0,06	0,01	-3
07.01.2026	2,189	0	29,974	24,571	0	29,493	24,296	0	24	281	0	0	58,6	48,6	0,07	0,01	-5,5
08.01.2026	2,401	0	30,836	24,47	0	30,341	24,199	0	24	281	0	0	58,6	48,5	0,06	0,01	-7,8
09.01.2026	2,495	0	31,198	24,419	0	30,698	24,148	0	24	281	0	0	58,6	48,5	0,17	0,01	-11
10.01.2026	2,206	0	29,868	24,415	0	29,393	24,145	0	24	281	0	0	58,5	48,4	0,14	0,01	-9,6
11.01.2026	2,887	0	32,774	24,206	0	32,246	23,935	0	24	281	0	0	58,8	48,8	0,19	0,01	-5,2
12.01.2026	2,487	0	31,028	24,26	0	30,532	23,991	0	24	281	0	0	58,6	48,5	0,14	0,01	-5,2
13.01.2026	2,478	0	30,865	24,165	0	30,372	23,897	0	24	281	0	0	58,6	48,4	0,14	0,01	-
14.01.2026	2,489	0	30,816	24,042	0	30,324	23,777	0	24	281	0	0	58,6	48,3	0,08	0,01	-
15.01.2026	2,469	0	30,647	23,952	0	30,158	23,688	0	24	281	0	0	58,6	48,3	0,1	0,01	-
16.01.2026	2,369	0	30,116	23,895	0	29,638	23,634	0	24	281	0	0	58,5	48,1	0,19	0,01	-
17.01.2026	2,416	0	30,259	23,875	0	29,777	23,613	0	24	281	0	0	58,6	48,3	0,27	0,01	-
18.01.2026	2,866	0	32,215	23,763	0	31,7	23,501	0	24	281	0	0	58,7	48,4	0,22	0,01	-
19.01.2026	2,582	0	30,948	23,744	0	30,453	23,484	0	24	281	0	0	58,6	48,3	0,17	0,01	-
20.01.2026	2,552	0	30,83	23,774	0	30,339	23,513	0	24	281	0	0	58,5	48,2	0,16	0,01	-
21.01.2026	2,582	0	30,906	23,703	0	30,411	23,443	0	24	281	0	0	58,7	48,3	0,16	0,01	-
22.01.2026	2,389	0	30,087	23,773	0	29,605	23,512	0	24	281	0	0	58,6	48,2	0,06	0,01	-
23.01.2026	2,303	0	29,69	23,765	0	29,218	23,507	0	24	281	0	0	58,5	48,1	0,05	0,01	-
Итого:	76,445	0	963,529	755,544	0	948,132	747,125	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	18,259																

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	1503,258	23532,87	19378,91	0	23173,187	19158,348	0	16482	159
23.01.2026	1579,704	24496,399	20134,453	0	24121,319	19905,47	0	17226	159

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

26.01.2026 7:36:52