

#194374#

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

Южный бульвар 45-47, Калининград

4113

6868

ТВ7

16027121

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	4,753	0	89,339	0	0	87,581	0	0	24	17	0	0	65,5	52,4	0,03	0,55	0
25.12.2025	4,676	0	89,359	0	0	87,63	0	0	24	17	0	0	64,8	52	0,02	0,22	-6,3
26.12.2025	2,854	0	87,866	0	0	86,799	0	0	24	17	0	0	50,7	42,9	0	0	-5,6
27.12.2025	2,76	0	87,994	0	0	86,971	0	0	24	17	0	0	49,6	42	0	0	4,4
28.12.2025	2,978	0	88,29	0	0	87,198	0	0	24	17	0	0	51,2	43,1	0	0	5,4
29.12.2025	3,231	0	88,699	0	0	87,51	0	0	24	17	0	0	53,4	44,6	0,01	0	3,8
30.12.2025	3,979	0	89,399	0	0	87,923	0	0	24	17	0	0	59,4	48,6	0,02	0	2,5
31.12.2025	4,411	0	89,654	0	0	88,025	0	0	24	17	0	0	62,6	50,6	0,03	0,22	-1,1
01.01.2026	4,402	0	89,385	0	0	87,733	0	0	24	17	0	0	63,1	51,1	0,02	0,13	-4,2
02.01.2026	3,663	0	88,95	0	0	87,589	0	0	24	17	0	0	57,1	47,2	0	0	-5,2
03.01.2026	4,092	0	89,566	0	0	88,055	0	0	24	17	0	0	60,2	49,1	0,01	0	1,2
04.01.2026	4,472	0	89,51	0	0	87,841	0	0	24	17	0	0	63,5	51,3	0,02	0	-0,6
05.01.2026	4,369	0	89,384	0	0	87,775	0	0	24	17	0	0	62,4	50,5	0,01	0	-4
06.01.2026	4,669	0	89,548	0	0	87,828	0	0	24	17	0	0	64,6	51,9	0,02	0	-3
07.01.2026	5,093	0	89,641	0	0	87,776	0	0	24	17	0	0	67,4	53,5	0,02	0,18	-5,5
08.01.2026	5,287	0	89,874	0	0	87,939	0	0	24	17	0	0	68,8	54,3	0,02	0,43	-7,8
09.01.2026	5,243	0	89,798	0	0	87,887	0	0	24	17	0	0	68,3	54	0,02	0,15	-11
10.01.2026	4,753	0	89,643	0	0	87,9	0	0	24	17	0	0	64,9	52	0,01	0	-9,6
11.01.2026	4,562	0	89,534	0	0	87,867	0	0	24	17	0	0	63,4	51	0,01	0	-5,2
12.01.2026	4,909	0	89,829	0	0	88,041	0	0	24	17	0	0	65,9	52,5	0,01	0,01	-5,2
13.01.2026	5,159	0	89,786	0	0	87,901	0	0	24	17	0	0	67,8	53,8	0,02	0,1	-
14.01.2026	5,098	0	89,817	0	0	87,939	0	0	24	17	0	0	67,6	53,8	0,01	0,14	-
15.01.2026	4,358	0	89,326	0	0	87,727	0	0	24	17	0	0	62	50,2	0	0	-
16.01.2026	4,92	0	89,764	0	0	87,972	0	0	24	17	0	0	66	52,6	0,01	0	-
17.01.2026	5,099	0	89,814	0	0	87,948	0	0	24	17	0	0	67,4	53,5	0,01	0,02	-
18.01.2026	5,35	0	90,044	0	0	88,097	0	0	24	17	0	0	68,9	54,4	0,02	0,08	-
19.01.2026	5,403	0	90,021	0	0	88,056	0	0	24	17	0	0	69,3	54,7	0,02	0,21	-
20.01.2026	5,242	0	90,039	0	0	88,125	0	0	24	17	0	0	68,2	54	0,01	0,16	-
21.01.2026	5,251	0	90,216	0	0	88,293	0	0	24	17	0	0	68,4	54,2	0,01	0,09	-
22.01.2026	5,489	0	89,889	0	0	87,909	0	0	24	17	0	0	69,7	54,8	0,02	0,16	-
23.01.2026	5,309	0	89,868	0	0	87,957	0	0	24	17	0	0	68,3	53,9	0,01	0	-
Итого:	141,834	0	2773,846	0	0	2721,792	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	33,876																

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	794,372	23358,009	0	0	23051,619	0	0	10349	608
23.01.2026	936,207	26131,851	0	0	25773,412	0	0	11093	608

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

26.01.2026 14:18:34