

#194399#

Отчёт по теплопотреблению за период с 22.12.2025 по 23.01.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Номер абонента
Порядковый номер
Тип теплосчётчика
Заводской номер
Номер системы

ЖКМР, ООО, УК
Н. Карамзина 37, Калининград
4113
6593
ТВ7
16027140
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
23.12.2025	4,815	0	90,848	0	0	89,533	0	0	24	98	0	0	55,4	42,6	0,01	0,02	3,7
24.12.2025	6,506	0	91,705	0	0	89,911	0	0	24	98	0	0	65,3	48	0,02	0,02	0
25.12.2025	6,394	0	91,714	0	0	89,945	0	0	24	98	0	0	64,7	47,7	0,02	0,02	-6,3
26.12.2025	3,945	0	89,951	0	0	88,856	0	0	24	98	0	0	50,8	40,2	0	0	-5,6
27.12.2025	3,783	0	89,933	0	0	88,889	0	0	24	98	0	0	49,5	39,4	0	0,01	4,4
28.12.2025	4,102	0	90,209	0	0	89,094	0	0	24	98	0	0	51,1	40,1	0	0,01	5,4
29.12.2025	4,413	0	90,425	0	0	89,218	0	0	24	98	0	0	53,2	41,4	0,01	0,01	3,8
30.12.2025	5,496	0	91,553	0	0	90,055	0	0	24	98	0	0	59,3	44,7	0,01	0,02	2,5
31.12.2025	6,051	0	91,939	0	0	90,284	0	0	24	98	0	0	62,3	46,3	0,02	0,02	-1,1
01.01.2026	6,041	0	91,711	0	0	90,019	0	0	24	98	0	0	63	47	0,02	0,02	-4,2
02.01.2026	4,968	0	90,926	0	0	89,539	0	0	24	98	0	0	57	43,8	0,01	0,01	-5,2
03.01.2026	5,47	0	91,546	0	0	90,011	0	0	24	98	0	0	60	45,4	0,01	0,02	1,2
04.01.2026	6,017	0	91,632	0	0	89,936	0	0	24	98	0	0	63,3	47,3	0,02	0,02	-0,6
05.01.2026	5,875	0	91,434	0	0	89,793	0	0	24	98	0	0	62,2	46,5	0,01	0,02	-4
06.01.2026	6,254	0	91,705	0	0	89,955	0	0	24	98	0	0	64,3	47,7	0,02	0,02	-3
07.01.2026	6,902	0	92,247	0	0	90,349	0	0	24	98	0	0	67,1	48,9	0,02	0,02	-5,5
08.01.2026	7,213	0	92,68	0	0	90,698	0	0	24	98	0	0	68,5	49,5	0,02	0,02	-7,8
09.01.2026	7,071	0	92,533	0	0	90,579	0	0	24	98	0	0	68	49,3	0,02	0,02	-11
10.01.2026	6,44	0	92,178	0	0	90,406	0	0	24	98	0	0	64,7	47,7	0,02	0,02	-9,6
11.01.2026	6,104	0	91,781	0	0	90,091	0	0	24	98	0	0	63,2	47	0,01	0,01	-5,2
12.01.2026	6,659	0	92,416	0	0	90,591	0	0	24	98	0	0	65,6	48	0,02	0,02	-5,2
13.01.2026	6,952	0	92,42	0	0	90,497	0	0	24	98	0	0	67,5	49,2	0,02	0,02	-
14.01.2026	6,907	0	92,41	0	0	90,489	0	0	24	98	0	0	67,4	49,2	0,02	0,02	-
15.01.2026	5,879	0	91,575	0	0	89,952	0	0	24	98	0	0	61,8	46,2	0,01	0,01	-
16.01.2026	6,621	0	92,262	0	0	90,435	0	0	24	98	0	0	65,7	48,2	0,02	0,02	-
17.01.2026	6,942	0	92,588	0	0	90,68	0	0	24	98	0	0	67,1	48,8	0,02	0,02	-
18.01.2026	7,177	0	92,798	0	0	90,807	0	0	24	98	0	0	68,6	49,7	0,02	0,02	-
19.01.2026	7,351	0	92,955	0	0	90,945	0	0	24	98	0	0	69	49,7	0,02	0,02	-
20.01.2026	7,145	0	92,927	0	0	90,97	0	0	24	98	0	0	67,9	49,2	0,02	0,02	-
21.01.2026	7,092	0	92,971	0	0	91,006	0	0	24	98	0	0	68,1	49,4	0,02	0,02	-
22.01.2026	7,423	0	92,873	0	0	90,843	0	0	24	98	0	0	69,4	49,9	0,02	0,02	-
23.01.2026	7,204	0	92,729	0	0	90,772	0	0	24	98	0	0	68	49,1	0,02	0,02	-
Итого:	197,212	0	2939,574	0	0	2885,148	0	0	768	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	47,103																

Общее время работы системы, ч 768
Период нормальной работы системы, ч 768

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
22.12.2025	1183,022	26057,049	0	0	25714,382	0	0	14953	589
23.01.2026	1380,236	28996,621	0	0	28599,528	0	0	15721	589

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
27.01.2026 10:03:37