

#194369#

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
Интернациональная 27-31, Калининград (1ый ввод)
4113
6698
ТВ7 (ASCII)
16027061
1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2025	7,673	0	120,355	0	0	117,974	0	0	24	0	65,7	50,1	0,05	0,39	0
25.12.2025	7,71	0	120,625	0	0	118,24	0	0	24	0	65,5	49,9	0,04	0,39	-6,3
26.12.2025	5,058	0	119,534	0	0	117,974	0	0	24	0	52,5	42,2	0,01	0,39	-5,6
27.12.2025	4,899	0	119,575	0	0	118,084	0	0	24	0	51,4	41,4	0,01	0,39	4,4
28.12.2025	5,329	0	119,777	0	0	118,172	0	0	24	0	53,4	42,6	0,02	0,39	5,4
29.12.2025	5,669	0	119,621	0	0	117,897	0	0	24	0	55,3	43,7	0,03	0,39	3,8
30.12.2025	6,839	0	120,199	0	0	118,098	0	0	24	0	61,3	47,4	0,04	0,39	2,5
31.12.2025	7,307	0	120,124	0	0	117,874	0	0	24	0	63,6	48,7	0,04	0,39	-1,1
01.01.2026	7,344	0	120,319	0	0	118,035	0	0	24	0	64,1	49,2	0,04	0,38	-4,2
02.01.2026	6,215	0	119,669	0	0	117,757	0	0	24	0	58,5	45,8	0,02	0,38	-5,2
03.01.2026	6,859	0	120,706	0	0	118,588	0	0	24	0	61,5	47,6	0,03	0,38	1,2
04.01.2026	7,446	0	122,369	0	0	120,028	0	0	24	0	64,4	49,6	0,04	0,39	-0,6
05.01.2026	7,3	0	120,594	0	0	118,34	0	0	24	0	63,6	48,8	0,03	0,39	-4
06.01.2026	7,591	0	120,825	0	0	118,468	0	0	24	0	65,1	49,8	0,04	0,39	-3
07.01.2026	8,168	0	120,559	0	0	118,048	0	0	24	0	67,6	51	0,04	0,39	-5,5
08.01.2026	8,59	0	120,994	0	0	118,339	0	0	24	0	69,4	52	0,04	0,39	-7,8
09.01.2026	8,467	0	120,659	0	0	118,077	0	0	24	0	68,6	51,4	0,04	0,39	-11
10.01.2026	7,758	0	120,645	0	0	118,277	0	0	24	0	65,4	49,7	0,03	0,39	-9,6
11.01.2026	7,455	0	120,331	0	0	118,063	0	0	24	0	64	48,8	0,03	0,39	-5,2
12.01.2026	7,808	0	120,731	0	0	118,345	0	0	24	0	65,6	49,8	0,04	0,4	-5,2
13.01.2026	8,317	0	120,639	0	0	118,09	0	0	24	0	68,2	51,3	0,04	0,39	-
14.01.2026	8,247	0	120,609	0	0	118,064	0	0	24	0	67,9	51,2	0,04	0,39	-
15.01.2026	7,119	0	120,611	0	0	118,435	0	0	24	0	62,4	48	0,03	0,39	-
16.01.2026	7,851	0	120,811	0	0	118,402	0	0	24	0	65,9	50	0,04	0,39	-
17.01.2026	8,213	0	121,101	0	0	118,583	0	0	24	0	67,6	51	0,04	0,39	-
18.01.2026	8,675	0	121,231	0	0	118,567	0	0	24	0	69,6	52	0,04	0,39	-
19.01.2026	8,821	0	121,281	0	0	118,566	0	0	24	0	70,3	52,4	0,04	0,39	-
20.01.2026	8,628	0	123,277	0	0	120,591	0	0	24	0	69,2	52	0,04	0,39	-
21.01.2026	8,518	0	121,404	0	0	118,781	0	0	24	0	68,9	51,7	0,04	0,39	-
22.01.2026	9,143	0	124,406	0	0	121,55	0	0	24	0	71,3	53,3	0,05	0,39	-
23.01.2026	8,535	0	121,084	0	0	118,487	0	0	24	0	68,6	51,4	0,04	0,39	-
Итого:	233,552	0	3744,665	0	0	3672,794	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	55,783														

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	1343,079	32200,582	0	0	31769,049	0	0	12627	605
23.01.2026	1576,629	35945,247	0	0	35441,844	0	0	13371	605

Подпись абонента
Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
26.01.2026 14:11:21