

#194378#

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
Ульяны Громовой 11-13А, Калининград
4113
6758
ТВ7
16027126
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	12,432	0	236,516	0	0	231,3	0	0	24	583	0	0	69,7	56,8	0,02	0,01	0
25.12.2025	9,676	0	237,655	0	0	233,572	0	0	24	583	0	0	60,5	50,6	0,01	0	-6,3
26.12.2025	7,338	0	238,041	0	0	234,986	0	0	24	583	0	0	52,2	44,8	0	0	-5,6
27.12.2025	7,068	0	238,05	0	0	235,097	0	0	24	583	0	0	51,4	44,2	0	0	4,4
28.12.2025	6,901	0	238,149	0	0	235,256	0	0	24	583	0	0	50,7	43,7	0	0	5,4
29.12.2025	7,051	0	238,169	0	0	235,25	0	0	24	583	0	0	51	43,8	0	0	3,8
30.12.2025	9,307	0	236,66	0	0	232,885	0	0	24	583	0	0	58,4	48,8	0,01	0,01	2,5
31.12.2025	11,408	0	235,934	0	0	231,226	0	0	24	583	0	0	65,8	54	0,02	0,01	-1,1
01.01.2026	10,969	0	236,165	0	0	231,569	0	0	24	583	0	0	64,9	53,6	0,01	0,01	-4,2
02.01.2026	9,392	0	236,659	0	0	232,798	0	0	24	583	0	0	59,1	49,5	0	0	-5,2
03.01.2026	10,617	0	236,758	0	0	232,428	0	0	24	583	0	0	62,8	51,9	0,01	0,01	1,2
04.01.2026	11,386	0	236,465	0	0	231,744	0	0	24	583	0	0	65,9	54,2	0,01	0,01	-0,6
05.01.2026	11,186	0	236,409	0	0	231,827	0	0	24	583	0	0	64,8	53,3	0	0	-4
06.01.2026	11,954	0	236,1	0	0	231,146	0	0	24	583	0	0	67,8	55,4	0,01	0,01	-3
07.01.2026	12,745	0	236,575	0	0	231,299	0	0	24	583	0	0	70,1	57	0,01	0,01	-5,5
08.01.2026	13,18	0	236,938	0	0	231,459	0	0	24	583	0	0	71,6	58	0,01	0	-7,8
09.01.2026	13,003	0	236,854	0	0	231,446	0	0	24	583	0	0	71,1	57,6	0,01	0	-11
10.01.2026	11,633	0	236,989	0	0	232,154	0	0	24	583	0	0	66,8	54,8	0	0	-9,6
11.01.2026	11,413	0	236,476	0	0	231,741	0	0	24	583	0	0	66,1	54,3	0	0	-5,2
12.01.2026	12,222	0	236,878	0	0	231,783	0	0	24	583	0	0	68,6	56	0	0	-5,2
13.01.2026	12,954	0	236,47	0	0	231,046	0	0	24	583	0	0	71,1	57,7	0,01	0	-
14.01.2026	12,565	0	236,958	0	0	231,706	0	0	24	583	0	0	69,8	56,9	0	0	-
15.01.2026	10,709	0	237,589	0	0	233,121	0	0	24	583	0	0	63,8	52,8	0	0	-
16.01.2026	12,177	0	236,989	0	0	231,948	0	0	24	583	0	0	68,2	55,7	0	0	-
17.01.2026	12,752	0	236,86	0	0	231,61	0	0	24	583	0	0	69,9	56,8	0,01	0	-
18.01.2026	13,361	0	236,206	0	0	230,682	0	0	24	583	0	0	72	58,2	0,01	0	-
19.01.2026	13,315	0	236,25	0	0	230,7	0	0	24	583	0	0	72,2	58,4	0,01	0	-
20.01.2026	12,984	0	236,749	0	0	231,318	0	0	24	583	0	0	71,2	57,8	0	0	-
21.01.2026	13,056	0	236,621	0	0	231,116	0	0	24	583	0	0	71,8	58,3	0,01	0	-
22.01.2026	13,409	0	236,769	0	0	231,146	0	0	24	583	0	0	72,5	58,7	0,01	0	-
23.01.2026	12,711	0	237,139	0	0	231,812	0	0	24	583	0	0	70,3	57,2	0	0	-
Итого:	350,874	0	7343,04	0	0	7197,171	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	83,805																

Общее время работы системы, ч744

Период нормальной работы системы, ч744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2025	2454,283	75669,319	0	0	74606,304	0	0	15629	151
23.01.2026	2805,154	83012,355	0	0	81803,476	0	0	16373	151

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

26.01.2026 14:14:07