

# #194170#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 22.12.2025 по 23.01.2026

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК  
Адрес потребителя Куйбышева 97-107, Калининград  
Номер абонента 5346  
Порядковый номер 7601  
Тип теплосчётчика ВКТ-9  
Заводской номер 5305  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
23.12.2025	2,614	0	267,252	0	0	264,08	0	0	24	0	0	0	50,6	40,7	0	0,53	0,53	0	0
24.12.2025	3,844	0	269,282	0	0	264,405	0	0	24	0	0	0	63	48,5	0	0,54	0,53	0	-6,3
25.12.2025	3,673	0	271,622	0	0	266,884	0	0	24	0	0	0	61,8	48,1	0	0,53	0,53	0	-5,6
26.12.2025	2,424	0	260,902	0	0	257,774	0	0	23,57	0,43	1	32768	50,9	41,4	0	0,52	0,52	0	4,4
27.12.2025	2,099	0	261,172	0	0	258,551	0	0	24	0	0	0	46,8	38,6	0	0,52	0,52	0	5,4
28.12.2025	2,478	0	266,692	0	0	263,634	0	0	24	0	0	0	50	40,6	0	0,53	0,52	0	3,8
29.12.2025	2,564	0	266,412	0	0	263,197	0	0	24	0	0	0	51,2	41,4	0	0,53	0,53	0	2,5
30.12.2025	3,261	0	268,142	0	0	264,062	0	0	24	0	0	0	57,5	45,2	0	0,53	0,53	0	-1,1
31.12.2025	3,343	0	263,482	0	0	259,239	0	0	24	0	0	0	59,3	46,4	0	0,53	0,52	0	-4,2
01.01.2026	3,508	0	259,602	0	0	255,082	0	0	24	0	0	0	61,7	48	0	0,53	0,53	0	-5,2
02.01.2026	2,779	0	256,752	0	0	253,212	0	0	24	0	0	0	54,6	43,7	0	0,53	0,52	0	1,2
03.01.2026	3,109	0	270,872	0	0	266,97	0	0	24	0	0	0	55,8	44,2	0	0,51	0,51	0	-0,6
04.01.2026	3,595	0	317,662	0	0	312,279	0	0	24	0	0	0	60,8	49,2	0	0,36	0,35	0	-4
05.01.2026	3,643	0	315,542	0	0	310,306	0	0	24	0	0	0	60,2	48,4	0	0,53	0,52	0	-3
06.01.2026	3,627	0	272,762	0	0	268,087	0	0	24	0	0	0	61,3	47,7	0	0,53	0,52	0	-5,5
07.01.2026	3,849	0	273,052	0	0	268,075	0	0	24	0	0	0	63,3	48,9	0	0,54	0,53	0	-7,8
08.01.2026	4,204	0	273,502	0	0	268,031	0	0	24	0	0	0	66,5	50,8	0	0,54	0,53	0	-11
09.01.2026	4,128	0	269,702	0	0	264,38	0	0	24	0	0	0	66	50,4	0	0,54	0,53	0	-9,6
10.01.2026	3,811	0	266,952	0	0	262,03	0	0	24	0	0	0	63,6	49,1	0	0,54	0,52	0	-5,2
11.01.2026	3,474	0	263,522	0	0	258,98	0	0	24	0	0	0	61,4	48	0	0,53	0,52	0	-5,2
12.01.2026	3,522	0	261,552	0	0	257,005	0	0	24	0	0	0	61,7	48	0	0,54	0,53	0	-
13.01.2026	3,901	0	267,602	0	0	262,572	0	0	24	0	0	0	64,3	49,4	0	0,54	0,53	0	-
14.01.2026	4,074	0	271,012	0	0	265,775	0	0	24	0	0	0	65,3	49,9	0	0,54	0,53	0	-
15.01.2026	3,429	0	268,292	0	0	263,849	0	0	24	0	0	0	60,1	47,1	0	0,53	0,52	0	-
16.01.2026	3,577	0	257,802	0	0	253,247	0	0	24	0	0	0	62,2	48,1	0	0,53	0,52	0	-
17.01.2026	3,874	0	259,622	0	0	254,652	0	0	24	0	0	0	64,9	49,7	0	0,54	0,53	0	-
18.01.2026	4,029	0	266,152	0	0	260,959	0	0	24	0	0	0	65,6	50,2	0	0,54	0,53	0	-
19.01.2026	4,071	0	260,802	0	0	255,531	0	0	24	0	0	0	66,9	51	0	0,54	0,53	0	-
20.01.2026	4,005	0	262,022	0	0	256,818	0	0	24	0	0	0	66,2	50,6	0	0,54	0,53	0	-
21.01.2026	4,023	0	273,162	0	0	267,924	0	0	24	0	0	0	65	50	0	0,54	0,52	0	-
22.01.2026	4,32	0	269,342	0	0	263,752	0	0	24	0	0	0	67,9	51,5	0	0,54	0,53	0	-
23.01.2026	4,264	0	272,132	0	0	266,655	0	0	24	0	0	0	66,7	50,7	0	0,54	0,53	0	-
Итого:	113,116	0	8624,374	0	0	8477,997	0	0	767,57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	113,116																		

Общее время работы системы, ч 768  
Период нормальной работы системы, ч 767,57

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	dTNar, ч	Ttn, ч	dTtn, ч
22.12.2025	160,023	19584,322	0	0	19384,639	0	0	1886,63	744	92,73	0
23.01.2026	273,14	28208,688	0	0	27862,635	0	0	2654,2	1511,57	93,17	0,43

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.01.2026 14:35:32