

#193631#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2025 по 23.01.2026

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК
Адрес потребителя А. Невского 23-27, Калининград
Номер абонента 5346
Порядковый номер 9852
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 22187504
Номер системы 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	13,619	0	259,517	254,014	0	254,564	250,813	0	24	0	64,8	52	0,48	0,37	0
25.12.2025	12,413	0	258,503	253,821	0	254	250,876	0	24	0	61,6	50	0,48	0,37	-6,3
26.12.2025	10,929	0	257,35	253,721	0	253,403	251,083	0	24	0	57,6	47,3	0,48	0,37	-5,6
27.12.2025	9,924	0	256,047	252,909	0	252,452	250,467	0	24	0	55	45,7	0,48	0,37	4,4
28.12.2025	10,953	0	256,189	253,224	0	252,226	250,575	0	24	0	57,9	47,6	0,49	0,38	5,4
29.12.2025	11,22	0	259,32	255,518	0	255,217	252,775	0	24	0	58,6	48,1	0,48	0,38	3,8
30.12.2025	12,365	0	257,844	254,926	0	253,337	251,944	0	24	0	61,8	50,1	0,48	0,37	2,5
31.12.2025	13,008	0	259,818	255,826	0	255,049	252,696	0	24	0	63,4	51,2	0,48	0,37	-1,1
01.01.2026	11,588	0	258,064	253,8	0	253,851	250,994	0	24	0	59,6	48,7	0,48	0,37	-4,2
02.01.2026	9,718	0	257,325	254,154	0	253,873	251,812	0	24	0	53,8	44,7	0,47	0,36	-5,2
03.01.2026	10,597	0	258,316	254,646	0	254,574	252,155	0	24	0	56	46	0,48	0,36	1,2
04.01.2026	11,433	0	258,596	254,74	0	254,561	252,064	0	24	0	58,3	47,6	0,48	0,37	-0,6
05.01.2026	11,667	0	258,835	254,965	0	254,808	252,348	0	24	0	58,1	47,1	0,48	0,37	-4
06.01.2026	12,445	0	258,108	254,609	0	253,712	251,735	0	24	0	60,9	49,2	0,48	0,37	-3
07.01.2026	12,548	0	260	255,518	0	255,599	252,664	0	24	0	60,7	49	0,48	0,37	-5,5
08.01.2026	14,356	0	258,81	253,93	0	253,729	250,713	0	24	0	65,8	52,3	0,49	0,38	-7,8
09.01.2026	14,392	0	259,184	255,089	0	254,086	251,826	0	24	0	65,9	52,4	0,49	0,38	-11
10.01.2026	13,653	0	258,839	255,235	0	253,989	252,088	0	24	0	64,2	51,4	0,49	0,38	-9,6
11.01.2026	13,465	0	260,294	256,056	0	255,464	252,929	0	24	0	63,8	51,2	0,49	0,38	-5,2
12.01.2026	13,514	0	259,764	255,401	0	254,92	252,267	0	24	0	64	51,4	0,49	0,38	-5,2
13.01.2026	13,976	0	258,297	253,369	0	253,301	250,174	0	24	0	65,2	52,1	0,49	0,38	-
14.01.2026	12,658	0	254,341	252,369	0	249,926	249,493	0	24	0	61,5	49,5	0,49	0,38	-
15.01.2026	11,733	0	244,993	243,276	0	240,888	240,584	0	24	0	60,5	48,9	0,47	0,36	-
16.01.2026	11,976	0	252,506	250,915	0	248,359	248,195	0	24	0	59,8	48,3	0,49	0,38	-
17.01.2026	13,561	0	257,435	254,003	0	252,75	251,018	0	24	0	63,1	50,3	0,49	0,38	-
18.01.2026	13,707	0	256,797	253,65	0	252,006	250,579	0	24	0	64	51	0,49	0,38	-
19.01.2026	13,453	0	257,158	253,625	0	252,565	250,699	0	24	0	62,5	49,8	0,49	0,38	-
20.01.2026	14,178	0	260,586	255,53	0	255,653	252,398	0	24	0	64,5	51,3	0,49	0,38	-
21.01.2026	14,698	0	261,704	256,073	0	256,482	252,765	0	24	0	66,3	52,7	0,49	0,38	-
22.01.2026	14,252	0	254,979	253,226	0	249,994	250,062	0	24	0	65,6	52	0,49	0,38	-
23.01.2026	14,434	0	254,849	253,016	0	249,847	249,828	0	24	0	65,9	52,1	0,49	0,38	-
Итого:	392,433	0	7984,368	7871,154	0	7845,185	7780,619	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	93,731														

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 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	3191,347	87157,656	86672,258	0	85993,75	85870,502	0	16888	42
23.01.2026	3583,783	95142,023	94543,41	0	93838,933	93651,123	0	17632	42

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
26.01.2026 15:13:24