

#193767#

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

Старый Город, ООО, УК

Дзержинского 166"Б", Калининград

3918

9404

ТВ7 (АСЦП)

20119302

2

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	2,54	0	21,795	14,528	0	21,391	14,356	0	24	0	63,6	50,1	0,31	0,01	0
25.12.2025	2,513	0	21,981	14,57	0	21,582	14,395	0	24	0	62,9	50,2	0,31	0,01	-6,3
26.12.2025	2,472	0	21,571	14,848	0	21,157	14,664	0	24	0	64,9	51,2	0,3	0,01	-5,6
27.12.2025	2,52	0	22,103	14,334	0	21,713	14,168	0	24	0	61,8	49,6	0,29	0	4,4
28.12.2025	2,885	0	22,869	13,938	0	22,448	13,773	0	24	0	63,3	50,1	0,3	0,01	5,4
29.12.2025	2,513	0	21,869	14,469	0	21,465	14,292	0	24	0	63,4	50,8	0,29	0,01	3,8
30.12.2025	2,763	0	23,175	13,686	0	22,791	13,533	0	24	0	59,8	48,6	0,3	0,01	2,5
31.12.2025	3,123	0	23,015	13,005	0	22,587	12,85	0	24	0	63,8	50,3	0,28	0,01	-1,1
01.01.2026	2,435	0	21,704	14,913	0	21,307	14,739	0	24	0	63,2	49,7	0,31	0,01	-4,2
02.01.2026	2,601	0	22,458	14,191	0	22,07	14,03	0	24	0	61,1	49,1	0,32	0,01	-5,2
03.01.2026	2,609	0	22,371	14,227	0	21,98	14,065	0	24	0	61,6	49,1	0,3	0,01	1,2
04.01.2026	2,692	0	22,464	14,167	0	22,062	14,004	0	24	0	62,2	49,3	0,3	0,01	-0,6
05.01.2026	2,742	0	22,64	14,144	0	22,23	13,977	0	24	0	62,7	50	0,3	0,01	-4
06.01.2026	2,693	0	22,255	14,104	0	21,846	13,935	0	24	0	63,3	50,3	0,3	0,01	-3
07.01.2026	2,674	0	22,708	13,903	0	22,327	13,75	0	24	0	60,2	48,2	0,3	0,01	-5,5
08.01.2026	2,506	0	19,645	12,02	0	19,274	11,875	0	24	0	64,1	50,6	0,27	0,01	-7,8
09.01.2026	2,71	0	19,88	11,842	0	19,497	11,704	0	24	0	65	49,6	0,3	0,01	-11
10.01.2026	2,572	0	22,151	14,09	0	21,767	13,93	0	24	0	61,4	49	0,31	0	-9,6
11.01.2026	2,79	0	21,923	12,877	0	21,537	12,734	0	24	0	61,7	48,6	0,29	0,01	-5,2
12.01.2026	2,546	0	21,284	14,373	0	20,864	14,193	0	24	0	65,7	51,5	0,32	0,01	-5,2
13.01.2026	2,641	0	21,784	14,203	0	21,363	14,025	0	24	0	65	51,5	0,31	0,01	-
14.01.2026	2,463	0	21,567	14,965	0	21,146	14,777	0	24	0	65,3	51,6	0,3	0,01	-
15.01.2026	2,538	0	21,285	13,887	0	20,889	13,72	0	24	0	63,7	50,3	0,3	0,01	-
16.01.2026	2,49	0	21,29	14,092	0	20,896	13,925	0	24	0	63,4	50,1	0,3	0,01	-
17.01.2026	2,533	0	21,077	14,222	0	20,665	14,048	0	24	0	65,5	51	0,3	0,01	-
18.01.2026	2,812	0	21,956	13,315	0	21,546	13,157	0	24	0	63,8	50,3	0,29	0,01	-
19.01.2026	2,402	0	20,759	14,027	0	20,371	13,861	0	24	0	63,8	50	0,3	0,01	-
20.01.2026	2,36	0	20,685	14,451	0	20,283	14,274	0	24	0	65,1	51	0,3	0,01	-
21.01.2026	2,421	0	20,621	14,224	0	20,21	14,042	0	24	0	66,2	52	0,3	0,01	-
22.01.2026	2,512	0	21,09	14,141	0	20,683	13,967	0	24	0	65	51	0,3	0,01	-
23.01.2026	2,373	0	20,739	13,968	0	20,353	13,8	0	24	0	63,6	50,4	0,29	0,01	-
Итого:	80,444	0	672,714	433,724	0	660,3	428,563	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	19,214														

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	173,727	1679,462	1162,896	0	1650,272	1149,357	0	0	0
23.01.2026	254,169	2352,175	1596,618	0	2310,573	1577,919	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

26.01.2026 7:57:55