

#193768#

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

9403

ТВ7 (АСЦП)

20119302

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	9,407	0	93,253	0	0	91,025	0	0	24	0	73,1	48,4	0,37	0,31	0
25.12.2025	9,508	0	93,368	0	0	91,091	0	0	24	0	73,9	49	0,37	0,31	-6,3
26.12.2025	7,976	0	96,846	0	0	94,881	0	0	24	0	66,8	46,8	0,37	0,31	-5,6
27.12.2025	7,527	0	96,118	0	0	94,247	0	0	24	0	65,3	46,2	0,36	0,29	4,4
28.12.2025	7,67	0	95,548	0	0	93,667	0	0	24	0	65,8	46,2	0,36	0,3	5,4
29.12.2025	7,724	0	97,353	0	0	95,423	0	0	24	0	66	46,7	0,36	0,29	3,8
30.12.2025	8,302	0	99,107	0	0	97,022	0	0	24	0	68,2	47,8	0,37	0,3	2,5
31.12.2025	8,174	0	97,744	0	0	95,735	0	0	24	0	67,4	47	0,35	0,29	-1,1
01.01.2026	9,146	0	96,18	0	0	93,965	0	0	24	0	71,7	48,5	0,37	0,31	-4,2
02.01.2026	8,509	0	100,26	0	0	98,095	0	0	24	0	69,1	48,4	0,38	0,31	-5,2
03.01.2026	8,447	0	101,31	0	0	99,176	0	0	24	0	68,3	48	0,37	0,3	1,2
04.01.2026	8,569	0	101,206	0	0	99,084	0	0	24	0	68,1	47,4	0,37	0,3	-0,6
05.01.2026	9,273	0	101,581	0	0	99,273	0	0	24	0	71,2	48,9	0,37	0,3	-4
06.01.2026	9,91	0	101,839	0	0	99,338	0	0	24	0	74,3	50,5	0,37	0,3	-3
07.01.2026	9,776	0	101,738	0	0	99,299	0	0	24	0	73,3	49,8	0,37	0,3	-5,5
08.01.2026	9,801	0	100,076	0	0	97,622	0	0	24	0	74,1	50,2	0,33	0,26	-7,8
09.01.2026	10,661	0	94,969	0	0	92,421	0	0	24	0	78,1	50,5	0,36	0,29	-11
10.01.2026	10,793	0	93,125	0	0	90,54	0	0	24	0	79,6	51,2	0,36	0,29	-9,6
11.01.2026	10,457	0	89,819	0	0	87,338	0	0	24	0	79,3	50,8	0,34	0,28	-5,2
12.01.2026	10,455	0	89,709	0	0	87,253	0	0	24	0	79	50,4	0,36	0,31	-5,2
13.01.2026	10,937	0	90,26	0	0	87,698	0	0	24	0	80,6	50,8	0,36	0,3	-
14.01.2026	11,131	0	90,214	0	0	87,626	0	0	24	0	81	50,7	0,34	0,29	-
15.01.2026	10,323	0	89,552	0	0	87,143	0	0	24	0	78,2	50	0,35	0,29	-
16.01.2026	10,186	0	89,43	0	0	87,066	0	0	24	0	77,4	49,5	0,34	0,29	-
17.01.2026	11,078	0	90,165	0	0	87,597	0	0	24	0	80,8	50,6	0,35	0,3	-
18.01.2026	11,496	0	90,274	0	0	87,546	0	0	24	0	83,5	52,2	0,34	0,28	-
19.01.2026	11,79	0	90,196	0	0	87,428	0	0	24	0	84,3	52,1	0,34	0,28	-
20.01.2026	11,66	0	94,124	0	0	91,288	0	0	24	0	83,3	52,9	0,35	0,29	-
21.01.2026	10,918	0	93,223	0	0	90,469	0	0	24	0	82,4	53,6	0,35	0,28	-
22.01.2026	11,99	0	95,775	0	0	92,823	0	0	24	0	84,5	53,7	0,35	0,29	-
23.01.2026	11,846	0	93,699	0	0	90,795	0	0	24	0	84,8	53,6	0,35	0,29	-
Итого:	305,44	0	2948,061	0	0	2873,974	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	72,953														

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	538,016	7589,437	0	0	7438,729	0	0	1787	191
23.01.2026	843,455	10537,495	0	0	10312,704	0	0	2531	191

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

26.01.2026 15:03:59