

#194290#

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

Дружба-7, ЖСК, УК
Дзержинского 102-102Д, Калининград
70
7107
ТВ7
15024981
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	16,488	0	129,865	0	0	126,119	0	0	24	109	0	0	81,4	50,2	0,45	0,4	0
25.12.2025	15,228	0	121,394	0	0	118,085	0	0	24	109	0	0	78,8	48,1	0,45	0,4	-6,3
26.12.2025	14,036	0	140,249	0	0	136,982	0	0	24	109	0	0	72,2	47,8	0,46	0,41	-5,6
27.12.2025	13,504	0	137,869	0	0	134,736	0	0	24	109	0	0	71,2	47,2	0,46	0,41	4,4
28.12.2025	12,815	0	125,016	0	0	122,202	0	0	24	109	0	0	70,8	45,8	0,45	0,41	5,4
29.12.2025	13,215	0	125,003	0	0	122,114	0	0	24	109	0	0	71,9	46,1	0,46	0,41	3,8
30.12.2025	14,91	0	130,069	0	0	126,709	0	0	24	109	0	0	76,5	48,4	0,46	0,41	2,5
31.12.2025	13,925	0	115,308	0	0	112,13	0	0	24	109	0	0	79,4	49,7	0,46	0,4	-1,1
01.01.2026	15,646	0	128,417	0	0	124,936	0	0	21	109	0	3	78,6	48,7	0,46	0,41	-4,2
02.01.2026	15,028	0	135,216	0	0	131,778	0	0	24	109	0	0	75,9	48,7	0,46	0,41	-5,2
03.01.2026	14,575	0	125,331	0	0	122,138	0	0	24	109	0	0	76	47,5	0,46	0,41	1,2
04.01.2026	15,329	0	123,081	0	0	119,778	0	0	24	109	0	0	78,3	47,7	0,45	0,41	-0,6
05.01.2026	15,768	0	126,51	0	0	123,061	0	0	24	109	0	0	78,8	48,3	0,46	0,41	-4
06.01.2026	16,376	0	127,456	0	0	123,813	0	0	24	109	0	0	81	49,5	0,46	0,41	-3
07.01.2026	16,506	0	122,355	0	0	118,757	0	0	24	109	0	0	82,3	49,1	0,45	0,41	-5,5
08.01.2026	16,939	0	117,84	0	0	114,244	0	0	24	109	0	0	84,1	48,7	0,45	0,41	-7,8
09.01.2026	16,97	0	119,606	0	0	115,981	0	0	24	109	0	0	83,7	48,8	0,45	0,41	-11
10.01.2026	16,593	0	126,751	0	0	123,094	0	0	24	109	0	0	81,5	49,3	0,46	0,41	-9,6
11.01.2026	16,123	0	125,724	0	0	122,195	0	0	24	109	0	0	80,2	48,7	0,45	0,41	-5,2
12.01.2026	16,558	0	125,599	0	0	121,95	0	0	24	109	0	0	81,8	49,4	0,46	0,41	-5,2
13.01.2026	16,839	0	122,886	0	0	119,23	0	0	24	109	0	0	82,8	49,2	0,45	0,41	-
14.01.2026	16,81	0	124,279	0	0	120,626	0	0	24	109	0	0	82,3	49,1	0,46	0,41	-
15.01.2026	15,473	0	126,364	0	0	122,995	0	0	24	109	0	0	77,9	47,9	0,46	0,41	-
16.01.2026	15,853	0	122,595	0	0	119,201	0	0	24	109	0	0	79,6	47,8	0,45	0,41	-
17.01.2026	17,052	0	126,825	0	0	123,084	0	0	24	109	0	0	82,5	49,4	0,46	0,41	-
18.01.2026	17,177	0	121,349	0	0	117,665	0	0	24	109	0	0	83,8	49	0,45	0,4	-
19.01.2026	17,387	0	120,427	0	0	116,727	0	0	24	109	0	0	84,4	48,9	0,45	0,4	-
20.01.2026	17,267	0	120,661	0	0	117,004	0	0	24	109	0	0	83,8	48,6	0,45	0,41	-
21.01.2026	17,459	0	120,195	0	0	116,511	0	0	24	109	0	0	84,4	48,6	0,45	0,41	-
22.01.2026	17,299	0	116,75	0	0	113,182	0	0	24	109	0	0	84,2	47,7	0,45	0,4	-
23.01.2026	18,208	0	129,654	0	0	125,701	0	0	24	109	0	0	84	49,4	0,46	0,41	-
Итого:	493,356	0	3880,644	0	0	3772,728	0	0	741	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	117,836																

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 741

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2025	3826,446	40785,105	0	0	39813,45	0	0	11599	434
23.01.2026	4319,803	44665,749	0	0	43586,179	0	0	12340	437

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
26.01.2026 14:25:31