

#194337#

Отчёт по теплотреблению за период с 23.12.2025 по 23.01.2026

Потребитель

Адрес потребителя

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

Мастер, ООО, УК
Ульяны Громовой 40-50, Калининград
4342
6837
ТВ7 (АСЦП)
15025691
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	3,808	0	31,579	22,396	0	31	22,176	0	24	0	63,3	45,6	0,43	0,01	0
25.12.2025	3,912	0	34,893	24,929	0	34,307	24,7	0	24	0	60,5	44,3	0,46	0,01	-6,3
26.12.2025	3,366	0	32,301	24,327	0	31,778	24,115	0	24	0	59,2	43,2	0,46	0,01	-5,6
27.12.2025	3,673	0	33,472	23,74	0	32,949	23,54	0	24	0	58,3	42,5	0,46	0,01	4,4
28.12.2025	3,708	0	34,257	24,052	0	33,739	23,856	0	24	0	57,2	41,8	0,46	0,01	5,4
29.12.2025	3,676	0	33,294	23,267	0	32,785	23,077	0	24	0	57,6	41,9	0,46	0,01	3,8
30.12.2025	4,179	0	33,829	22,4	0	33,265	22,207	0	24	0	60,2	42,8	0,47	0,01	2,5
31.12.2025	4,189	0	34,94	22,942	0	34,375	22,741	0	24	0	59,3	43,2	0,46	0,01	-1,1
01.01.2026	3,261	0	29,439	22,465	0	28,931	22,269	0	24	0	61,3	43,3	0,47	0,01	-4,2
02.01.2026	3,732	0	32,287	22,824	0	31,751	22,626	0	24	0	60,1	43,1	0,47	0,01	-5,2
03.01.2026	3,781	0	33,002	22,996	0	32,472	22,802	0	24	0	59,1	42,6	0,46	0,01	1,2
04.01.2026	3,551	0	31,049	22,481	0	30,527	22,286	0	24	0	60,5	43	0,47	0,01	-0,6
05.01.2026	3,663	0	31,171	22,441	0	30,638	22,247	0	24	0	61	42,9	0,47	0	-4
06.01.2026	3,907	0	32,136	22,24	0	31,582	22,044	0	24	0	61,3	43,4	0,47	0	-3
07.01.2026	3,606	0	30,881	22,423	0	30,346	22,225	0	24	0	61,4	43,4	0,47	0	-5,5
08.01.2026	3,954	0	32,1	22,12	0	31,543	21,926	0	24	0	61,5	43,3	0,46	0	-7,8
09.01.2026	3,75	0	31,083	21,987	0	30,544	21,795	0	24	0	61,5	43,2	0,46	0	-11
10.01.2026	3,891	0	31,904	22,042	0	31,358	21,85	0	24	0	61,1	43,1	0,46	0	-9,6
11.01.2026	3,563	0	30,805	22,068	0	30,287	21,877	0	24	0	60,5	43	0,46	0	-5,2
12.01.2026	3,436	0	29,861	21,895	0	29,351	21,704	0	24	0	61,1	43,1	0,46	0	-5,2
13.01.2026	3,37	0	29,611	22,066	0	29,102	21,874	0	24	0	61,2	43,1	0,46	0	-
14.01.2026	3,414	0	29,96	22,132	0	29,447	21,941	0	24	0	61	43,1	0,46	0	-
15.01.2026	3,501	0	30,615	22,119	0	30,107	21,932	0	24	0	60,1	42,6	0,46	0	-
16.01.2026	3,451	0	29,625	21,75	0	29,117	21,566	0	24	0	61,2	42,7	0,46	0	-
17.01.2026	3,686	0	30,722	21,848	0	30,189	21,657	0	24	0	61,5	43,2	0,46	0	-
18.01.2026	3,893	0	31,83	22,077	0	31,279	21,884	0	24	0	61,4	43,3	0,46	0	-
19.01.2026	3,453	0	30,039	22,318	0	29,52	22,124	0	24	0	61,5	43,2	0,46	0	-
20.01.2026	3,523	0	30,729	22,761	0	30,198	22,561	0	24	0	61,5	43,4	0,46	0	-
21.01.2026	3,6	0	30,593	22,118	0	30,063	21,924	0	24	0	61,5	43,3	0,46	0	-
22.01.2026	3,789	0	30,86	21,531	0	30,327	21,346	0	24	0	61,3	42,8	0,46	0	-
23.01.2026	3,461	0	29,185	21,398	0	28,681	21,219	0	24	0	61,3	42,3	0,46	0	-
Итого:	113,747	0	978,052	698,153	0	961,558	692,091	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	27,168														

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	1323,039	13053,381	9773,686	0	12841,714	9683,853	0	9747	1211
23.01.2026	1436,787	14031,434	10471,837	0	13803,273	10375,943	0	10491	1211

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

26.01.2026 7:43:00