

#194183#

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

Лесной парк, ООО, УК  
Балтийское шоссе 108, Космодемьянского, Калининград  
3428  
6973  
ТВ7 (АСЦП)  
16028932  
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	18,715	0	341,665	0	0	334,813	0	0	24	0	66,3	53	0,34	0,27	0
25.12.2025	16,901	0	341,965	0	0	335,678	0	0	24	0	63,2	51,2	0,34	0,27	-6,3
26.12.2025	9,618	0	341,265	0	0	337,728	0	0	24	0	47,2	40,4	0,34	0,27	-5,6
27.12.2025	9,684	0	337,125	0	0	333,635	0	0	24	0	47,2	40,3	0,33	0,27	4,4
28.12.2025	11,534	0	340,535	0	0	336,486	0	0	24	0	50,9	42,8	0,72	0,27	5,4
29.12.2025	11,929	0	334,97	0	0	330,785	0	0	24	0	52	43,5	0,55	0,27	3,8
30.12.2025	14,577	0	340,475	0	0	335,224	0	0	24	0	57,9	47,6	0,56	0,27	2,5
31.12.2025	16,999	0	341,58	0	0	335,519	0	0	24	0	62,6	50,6	0,93	0,27	-1,1
01.01.2026	15,911	0	337,72	0	0	331,956	0	0	24	0	61,1	49,7	0,64	0,27	-4,2
02.01.2026	12,805	0	338,15	0	0	333,543	0	0	24	0	54,1	44,9	0,34	0,27	-5,2
03.01.2026	14,588	0	340,2	0	0	334,987	0	0	24	0	57,4	47	0,34	0,27	1,2
04.01.2026	17,114	0	342,005	0	0	335,764	0	0	24	0	63	50,9	0,34	0,27	-0,6
05.01.2026	17,732	0	340,36	0	0	333,886	0	0	24	0	64,4	51,7	0,34	0,27	-4
06.01.2026	18,33	0	344,045	0	0	337,254	0	0	24	0	65,9	52,9	0,34	0,27	-3
07.01.2026	20,011	0	343,455	0	0	336,101	0	0	24	0	68,8	54,6	0,34	0,27	-5,5
08.01.2026	23,168	0	344,505	0	0	335,825	0	0	24	0	75,4	58,9	0,34	0,26	-7,8
09.01.2026	22,866	0	343,47	0	0	334,843	0	0	24	0	75,2	58,9	0,33	0,26	-11
10.01.2026	18,442	0	339,1	0	0	332,246	0	0	24	0	66,7	53,4	0,34	0,27	-9,6
11.01.2026	17,218	0	343,65	0	0	337,266	0	0	24	0	63,6	51,4	0,34	0,27	-5,2
12.01.2026	20,136	0	342,505	0	0	335,122	0	0	24	0	69,1	54,8	0,34	0,27	-5,2
13.01.2026	22,474	0	345,08	0	0	336,596	0	0	24	0	74,3	58,4	0,34	0,27	-
14.01.2026	21,074	0	345,885	0	0	337,885	0	0	24	0	71,8	57	0,33	0,26	-
15.01.2026	15,76	0	343,22	0	0	337,352	0	0	24	0	60,9	49,7	0,34	0,27	-
16.01.2026	19,362	0	345,56	0	0	338,457	0	0	24	0	67,5	53,8	0,41	0,26	-
17.01.2026	20,126	0	346,2	0	0	338,72	0	0	24	0	69,1	55	0,39	0,26	-
18.01.2026	20,829	0	344,245	0	0	336,61	0	0	24	0	70,3	55,6	0,47	0,27	-
19.01.2026	22,466	0	347,71	0	0	339,379	0	0	24	0	73,5	57,8	0,66	0,26	-
20.01.2026	22,574	0	349,715	0	0	341,253	0	0	24	0	73,9	58,2	0,74	0,26	-
21.01.2026	23,045	0	347,185	0	0	338,597	0	0	24	0	75	58,9	0,79	0,26	-
22.01.2026	22,966	0	348,825	0	0	340,139	0	0	24	0	74,9	58,9	0,43	0,26	-
23.01.2026	20,458	0	336,225	0	0	328,483	0	0	24	0	71,4	56,5	0,08	0,26	-
Итого:	559,412	0	10618,595	0	0	10412,132	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	133,613														

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	2204,982	72056,19	0	0	71223,964	0	0	8840	605
23.01.2026	2764,397	82674,785	0	0	81636,095	0	0	9584	605

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

26.01.2026 14:21:01