

#193698#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2025 по 23.01.2026

Потребитель	Лесной парк, ООО, УК
Адрес потребителя	Балтийское шоссе 104, Калининград
Номер абонента	3428
Порядковый номер	7287
Тип теплосчётчика	СКМ-2
Заводской номер	111334
Номер системы	1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	Qg	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	Ttn, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2025	1,499	1039,877	59,169	45,655	0	0	0	0	0	0	0	66	54	9	0,48	0,48	-6,3
25.12.2025	1,592	1040,527	54,931	40,379	0	0	0	0	0	0	0	67	55	9	0,48	0,48	-5,6
26.12.2025	1,479	1041,185	49,73	36,024	0	0	0	0	0	0	0	67	54	9	0,48	0,48	4,4
27.12.2025	1,587	1041,788	52,859	37,516	0	0	0	0	0	0	0	67	54	9	0,49	0,48	5,4
28.12.2025	1,771	1042,393	55,299	38,053	0	0	0	0	0	0	0	67	54	9	0,48	0,48	3,8
29.12.2025	1,492	1043,023	50,556	36,94	0	0	0	0	0	0	0	67	54	9	0,48	0,48	2,5
30.12.2025	1,703	1043,642	54,684	37,821	0	0	0	0	0	0	0	67	55	9	0,48	0,48	-1,1
31.12.2025	2,074	1044,257	62,59	40,728	0	0	0	0	0	0	0	69	56	9	0,48	0,48	-4,2
01.01.2026	1,434	1044,895	48,731	36,105	0	0	0	0	0	0	0	67	54	9	0,48	0,48	-5,2
02.01.2026	1,606	1045,522	51,678	36,107	0	0	0	0	0	0	0	67	53	9	0,49	0,48	1,2
03.01.2026	1,589	1046,135	51,912	36,717	0	0	0	0	0	0	0	67	53	9	0,48	0,48	-0,6
04.01.2026	1,748	1046,751	53,794	37,295	0	0	0	0	0	0	0	68	55	9	0,49	0,47	-4
05.01.2026	1,623	1047,408	55,044	39,964	0	0	0	0	0	0	0	67	54	9	0,48	0,48	-3
06.01.2026	1,508	1048,062	54,242	40,582	0	0	0	0	0	0	0	67	54	9	0,48	0,48	-5,5
07.01.2026	1,699	1048,709	56,284	40,393	0	0	0	0	0	0	0	68	55	9	0,48	0,48	-7,8
08.01.2026	1,618	1049,373	57,38	42,407	0	0	0	0	0	0	0	69	55	9	0,48	0,48	-11
09.01.2026	1,683	1050,053	57,413	41,299	0	0	0	0	0	0	0	68	55	9	0,48	0,48	-9,6
10.01.2026	1,622	1050,703	56,731	41,075	0	0	0	0	0	0	0	67	54	9	0,48	0,48	-5,2
11.01.2026	1,866	1051,345	62,113	43,092	0	0	0	0	0	0	0	67	55	9	0,48	0,48	-5,2
12.01.2026	1,63	1051,992	55,32	41,167	0	0	0	0	0	0	0	68	55	9	0,48	0,48	-
13.01.2026	1,541	1052,687	55,965	41,598	0	0	0	0	0	0	0	67	55	9	0,48	0,48	-
14.01.2026	1,6	1053,328	56,613	40,714	0	0	0	0	0	0	0	66	54	9	0,48	0,48	-
15.01.2026	1,704	1053,937	62,562	47,508	0	0	0	0	0	0	0	68	56	9	0,48	0,48	-
16.01.2026	1,65	1054,652	60,154	45,926	0	0	0	0	0	0	0	68	55	9	0,48	0,48	-
17.01.2026	1,744	1055,374	63,239	47,16	0	0	0	0	0	0	0	67	55	9	0,48	0,48	-
18.01.2026	1,723	1056,082	62,405	44,797	0	0	0	0	0	0	0	66	54	9	0,48	0,48	-
19.01.2026	1,714	1056,725	62,449	47,243	0	0	0	0	0	0	0	68	55	9	0,48	0,48	-
20.01.2026	1,636	1057,449	60,011	45,814	0	0	0	0	0	0	0	68	56	9	0,48	0,48	-
21.01.2026	1,632	1058,173	60,062	45,664	0	0	0	0	0	0	0	67	55	9	0,48	0,48	-
22.01.2026	1,741	1058,876	60,514	43,44	0	0	0	0	0	0	0	67	55	9	0,48	0,48	-
23.01.2026	1,519	1059,538	53,169	39,68	0	0	0	0	0	0	0	67	55	9	0,48	0,48	-
Итого:	51,027	0	1757,603	1278,863	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	43,883																

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 0

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2025	2527,629	101820,172	78600,625	0	0	0	0,08
23.01.2026	2578,656	103577,775	79879,488	0	0	0	0,08

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
28.01.2026 13:45:24