

# #193530#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2025 по 20.01.2026

Потребитель БГА КГТУ, ФГБОУ ВО  
Адрес потребителя Озерова 47, Калининград  
Номер абонента 4951  
Порядковый номер 10079  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 22172506  
Номер системы 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
21.12.2025	4,517	0	49,429	48,297	0	48,239	47,701	0	24	0	73,7	51,4	0,52	0,33	5,6
22.12.2025	4,544	0	49,613	48,481	0	48,411	47,882	0	24	0	73,9	51,5	0,52	0,33	5,6
23.12.2025	5,693	0	64,388	62,869	0	62,662	61,934	0	24	0	78,2	56,5	0,51	0,32	3,7
24.12.2025	6,863	0	73,435	71,601	0	71,156	70,337	0	24	0	84,9	62	0,5	0,32	0
25.12.2025	6,71	0	75,615	73,82	0	73,384	72,568	0	24	0	82,5	60,7	0,5	0,33	-6,3
26.12.2025	4,687	0	50,387	49,259	0	49,126	48,624	0	24	0	75,3	52,5	0,52	0,33	-5,6
27.12.2025	4,659	0	51,692	50,569	0	50,442	49,936	0	24	0	73,8	51,8	0,52	0,33	4,4
28.12.2025	5,065	0	58,681	57,45	0	57,254	56,701	0	24	0	74	52,9	0,51	0,33	5,4
29.12.2025	5,228	0	61,56	60,25	0	60,024	59,419	0	24	0	75,1	54,4	0,51	0,33	3,8
30.12.2025	5,983	0	66,599	65,086	0	64,738	64,071	0	24	0	80	58	0,51	0,33	2,5
31.12.2025	6,416	0	70,242	68,575	0	68,155	67,425	0	24	0	82,8	60,4	0,51	0,33	-1,1
01.01.2026	6,372	0	71,927	70,214	0	69,803	69,013	0	24	0	82,6	60,9	0,51	0,33	-4,2
02.01.2026	5,586	0	59,583	58,215	0	57,952	57,362	0	24	0	79,1	56,2	0,51	0,33	-5,2
03.01.2026	5,923	0	65,62	64,128	0	63,799	63,141	0	24	0	79,7	57,6	0,51	0,33	1,2
04.01.2026	6,492	0	74,975	73,217	0	72,808	71,987	0	24	0	81,6	60,3	0,5	0,33	-0,6
05.01.2026	6,408	0	69,65	68,009	0	67,599	66,881	0	24	0	82,4	59,8	0,51	0,33	-4
06.01.2026	6,711	0	71,774	70,033	0	69,565	68,81	0	24	0	84,5	61,6	0,51	0,33	-3
07.01.2026	7,222	0	77,063	75,151	0,067	74,588	73,76	0,066	24	0	86,7	63,7	0,51	0,33	-5,5
08.01.2026	7,671	0,017	84,491	82,343	0,569	81,686	80,69	0,557	24	0	88,3	66,4	0,5	0,33	-7,8
09.01.2026	8,035	0,146	85,955	83,703	0	83,105	82,081	0	24	0	88,2	65,2	0,51	0,33	-11
10.01.2026	7,256	0	76,129	74,171	0	73,766	72,883	0	24	0	84,9	61,5	0,51	0,33	-9,6
11.01.2026	7,058	0	74,639	72,731	0	72,37	71,493	0	24	0	84	60,8	0,51	0,34	-5,2
12.01.2026	7,308	0	78,795	76,758	0	76,348	75,394	0	24	0	85	62,3	0,51	0,33	-5,2
13.01.2026	7,897	0	87,379	85,068	0	84,536	83,431	0	24	0	87,2	65	0,51	0,33	-
14.01.2026	7,701	0	85,768	83,502	0	83,031	81,926	0	24	0	86,2	64,2	0,51	0,33	-
15.01.2026	6,547	0	74,66	72,804	0	72,54	71,628	0	24	0	80,7	59,2	0,51	0,34	-
16.01.2026	6,842	0	80,037	78,012	0	77,642	76,619	0	24	0	83,3	62,3	0,51	0,33	-
17.01.2026	7,216	0	79,677	77,603	0	77,129	76,142	0	24	0	86,4	64,1	0,51	0,33	-
18.01.2026	7,615	0	84,687	82,425	0	81,9	80,811	0	24	0	87,8	65,7	0,5	0,33	-
19.01.2026	7,74	0	84,63	82,344	0	81,782	80,694	0	24	0	88,9	66,4	0,5	0,33	-
20.01.2026	7,529	0	82,727	80,528	0	79,996	78,949	0	24	0	88	65,6	0,51	0,33	-
Итого:	201,494	0	2221,807	2167,216	0,636	2155,536	2130,293	0,623	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	48,126														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2025	752,083	15447,895	15162,594	3,717	15077,352	14896,983	3,656	7581	4430
20.01.2026	953,576	17669,7	17329,81	4,353	17232,888	17027,275	4,278	8325	4430

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.01.2026 10:27:57