

#191875#

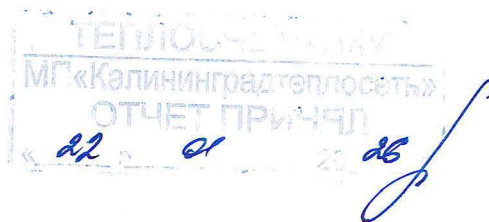
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.12.2025 по 20.01.2026

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

БФУ им. Иммануила Канта, ФГАОУ ВПО  
Зоологическая 2 (старый учебный корпус), Калининград  
3770

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
13013852	20.01.2026	20.12.2025		
Количество тепловой энергии, система 1	3812,096	3504,003	308.093	73.587

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#191874#

Отчёт за период с 20.12.2025 по 20.01.2026.

Номер абонента 3770  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 13013852  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 22.01.2026

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, ГДж	dQ <sub>г</sub> , 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
21.12.2025	5,6	7,552	0	84,302	0	0	82,435	0	0	24	0	70	46,6	0,27	0,25
22.12.2025	3,7	6,964	0	72,799	0	0	71,187	0	0	24	0	69,8	43,7	0,27	0,25
23.12.2025	0	5,955	0	55,573	0	0	54,349	0	0	24	0	74,9	45,1	0,27	0,25
24.12.2025	-6,3	6,611	0,001	54,241	0	0,007	52,885	0	0,007	24	0	81,4	46,9	0,27	0,25
25.12.2025	-5,6	7,871	0	56,189	0	0	54,565	0	0	24	0	80,2	55,6	0,27	0,25
26.12.2025	4,4	10,966	0	109,465	0	0	106,376	0	0	24	0	72,1	48,3	0,27	0,25
27.12.2025	5,4	7,857	0,001	80,745	0	0,004	78,864	0	0,004	24	0	70,6	49,8	0,27	0,26
28.12.2025	3,8	8,641	0	101,479	0	0	99,205	0	0	24	0	70,8	51,5	0,27	0,26
29.12.2025	2,5	9,181	0	115,844	0	0,001	113,232	0	0,001	24	0	73,7	52,1	0,27	0,26
30.12.2025	-1,1	9,377	0	106,47	0	0	103,891	0	0	24	0	78,4	55,2	0,27	0,26
31.12.2025	-4,2	10,483	0	110,86	0	0	107,862	0	0	24	0	80,8	54,2	0,27	0,26
01.01.2026	-5,2	10,075	0	93,146	0	0	90,489	0	0	24	0	79,8	55,8	0,27	0,26
02.01.2026	1,2	10,754	0	109,842	0	0	106,776	0	0	24	0	77,4	55,1	0,27	0,26
03.01.2026	-0,6	10,284	0,001	113,005	0	0,004	110,02	0	0,004	24	0	78,3	56,8	0,27	0,26
04.01.2026	-4	10,98	0	125,292	0	0	121,909	0	0	24	0	80,5	58,1	0,27	0,26
05.01.2026	-3	11,505	0	126,18	0	0,002	122,598	0	0,002	24	0	80,4	56,9	0,27	0,26
06.01.2026	-5,5	11,003	0	114,683	0	0	111,434	0	0	24	0	82,9	55,3	0,27	0,26
07.01.2026	-7,8	10,652	0	94,934	0	0,001	92,098	0	0,001	24	0	84,8	59,2	0,27	0,26
08.01.2026	-11	12,163	0	116,981	0	0	113,344	0	0	24	0	86	56	0,27	0,26
09.01.2026	-9,6	11,085	0	91,014	0	0	88,115	0	0	24	0	85,4	56	0,27	0,26
10.01.2026	-5,2	11,314	0	94,582	0	0	91,608	0	0	24	0	82,8	54,8	0,27	0,26
11.01.2026	-5,2	10,775	0	94,671	0	0	91,847	0	0	24	0	81,7	53,9	0,27	0,26
12.01.2026	-	10,406	0	91,879	0	0	89,203	0	0	24	0	83,3	53,9	0,27	0,25
13.01.2026	-	10,439	0	87,311	0	0	84,68	0	0	24	0	84,3	53,5	0,27	0,25
14.01.2026	-	10,273	0,001	82,11	0	0,007	79,589	0	0,007	24	0	84	54,9	0,27	0,26
15.01.2026	-	11,037	0	93,571	0	0	90,714	0	0	24	0	79	52,6	0,27	0,25
16.01.2026	-	9,662	0	89,845	0	0	87,383	0	0	24	0	81,7	54,2	0,27	0,26
17.01.2026	-	10,694	0	95,552	0	0	92,774	0	0	24	0	84,6	56	0,27	0,26
18.01.2026	-	10,986	0	94,441	0	0	91,522	0	0	24	0	86	55,2	0,27	0,25
19.01.2026	-	11,325	0	90,63	0	0	87,742	0	0	24	0	86,4	55,1	0,27	0,25
20.01.2026	-	11,221	0,002	88,445	0	0,008	85,605	0	0,008	24	0	86,2	55,3	0,27	0,25
Итого:	-1,7	308,091	0,006	2936,081	0	0,034	2854,301	0	0,034	744	0	79,94	53,47	0,27	0,26

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2025	3504,003	37394,171	0	23,426	36519,329	0	23,216	21978	46
20.01.2026	3812,096	40330,254	0	23,46	39373,632	0	23,25	22722	46

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения