

# #25061#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 21.12.2022 по 20.01.2023

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО  
Адрес потребителя Невского 51А, Калининград (Общежитие №4)  
Номер абонента 3770  
Порядковый номер 5333  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1551093  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
22.12.2022	2,377	92,086	91,633	89,906	90,703	24	24	0	0	73,8	47,5	9	5,1	2,6
23.12.2022	2,348	90,102	89,641	87,992	88,742	24	24	0	0	73,2	46,6	9	5,1	3,9
24.12.2022	2,634	113,523	112,797	110,828	111,508	24	24	0	0	73,7	50	9	5,1	0,5
25.12.2022	2,576	103,852	103,141	101,258	101,945	24	24	0	0	75,6	50,4	9	5,1	-0,6
26.12.2022	2,408	94,016	93,328	91,758	92,344	24	24	0	0	74,5	48,4	9	5,1	2,3
27.12.2022	2,274	90,828	90,391	88,719	89,453	24	24	0	0	73,1	47,5	9	5,1	4,2
28.12.2022	2,457	107,477	106,992	105	105,812	24	24	0	0	72,7	49,5	9	5,1	2,1
29.12.2022	2,086	81,852	81,812	80,008	81,031	24	24	0	0	71,9	46,1	9	5,1	5,6
30.12.2022	2,054	87,648	87,461	85,742	86,609	24	24	0	0	70,4	46,6	9	5,1	6,3
31.12.2022	2,104	98,242	98,047	96,227	97,094	24	24	0	0	67,8	46,1	9	5,1	6,1
01.01.2023	1,434	52,031	52,195	50,883	51,773	24	24	0	0	70,8	42,9	9	5,1	-
02.01.2023	1,764	66,422	66,469	64,961	65,891	24	24	0	0	70,8	43,9	9	5,1	-
03.01.2023	1,951	77,523	77,406	75,812	76,688	24	24	0	0	71,4	45,9	9	5,1	-
04.01.2023	2,228	99,375	99,016	97,164	97,961	24	24	0	0	71	48,2	9	5,1	-
05.01.2023	2,165	88,57	88,609	86,562	87,727	24	24	0	0	72,2	47,3	9	5,1	-
06.01.2023	2,865	125,109	124,078	121,844	122,398	24	24	0	0	77,6	54,2	9	5,1	-
07.01.2023	2,621	92,328	91,445	89,781	90,352	24	24	0	0	79,7	50,6	9	5,1	-
08.01.2023	2,428	82,938	82,195	80,75	81,336	24	24	0	0	78,3	48,3	9	5,1	-
09.01.2023	2,535	92,414	91,727	90,109	90,758	24	24	0	0	76,3	48,3	9	5,1	-
10.01.2023	2,409	87,93	87,289	85,836	86,453	24	24	0	0	74,4	46,4	9	5,1	-
11.01.2023	2,495	94,422	93,961	92,227	93,047	24	24	0	0	73,2	46,3	9	5,1	-
12.01.2023	2,31	88,461	88,188	86,484	87,375	24	24	0	0	72,1	45,5	9	5,1	-
13.01.2023	2,087	75,375	75,711	73,664	75,062	24	24	0	0	71,9	43,7	9	5,1	-
14.01.2023	2,251	83,461	83,57	81,578	82,812	24	24	0	0	72,3	44,8	9	5,1	-
15.01.2023	2,437	92,055	92,008	89,961	91,164	24	24	0	0	72,1	45,2	9	5,1	-
16.01.2023	2,546	101,484	101,453	99,133	100,422	24	24	0	0	72,8	47,2	9	5,1	-
17.01.2023	2,579	101,703	101,711	99,344	100,688	24	24	0	0	73,4	47,6	9	5,1	-
18.01.2023	2,875	109,867	109,562	107,148	108,367	24	24	0	0	75,4	48,7	9	5,1	-
19.01.2023	2,728	101,984	101,617	99,422	100,5	24	24	0	0	76,6	49,3	9	5,1	-
20.01.2023	2,663	96,969	96,656	94,422	95,562	24	24	0	0	77,9	49,9	9	5,1	-
Итого:	70,689	2770,047	2760,109	2704,523	2731,577	720	720	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	70,689													

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
21.12.2022	1733,046	69603,594	68772,086	67980,852	68061,977	29453,51	0,04
20.01.2023	1803,735	72373,641	71532,195	70685,375	70793,555	30173,51	0,05

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
23.01.2023 7:21:13