

# #7014#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 21.12.2022 по 20.01.2023

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО  
Адрес потребителя Генерал-Лейтенанта Озерова 57, Калининград  
Номер абонента 3770  
Порядковый номер 8926  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20113732  
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
22.12.2022	19,008	0	177,57	0	0	173,312	0	0	24	0	73,5	47,3	0,67	0,34	2,3
23.12.2022	18,956	0	179,555	0	0	175,333	0	0	24	0	72,8	47	0,67	0,34	2,6
24.12.2022	20,731	0	209,6	0	0	204,609	0	0	24	0	73,4	49,3	0,67	0,35	3,9
25.12.2022	20,723	0	193,94	0	0	189,09	0	0	24	0	75,3	49,2	0,67	0,35	0,5
26.12.2022	19,312	0	179,53	0	0	175,155	0	0	24	0	74,2	47,9	0,67	0,34	-0,6
27.12.2022	19,864	0	195,63	0	0	191,032	0	0	24	0	72,7	48	0,67	0,34	2,3
28.12.2022	20,411	0	212,035	0	0	207,09	0	0	24	0	72,4	48,9	0,67	0,34	4,2
29.12.2022	16,438	0	153,13	0	0	149,652	0	0	24	0	71,3	45,2	0,68	0,34	2,1
30.12.2022	17,254	0	170,155	0	0	166,407	0	0	24	0	70,2	45,5	0,67	0,34	5,6
31.12.2022	15,806	0	173,385	0	0	169,767	0	0	24	0	68	45,9	0,67	0,34	6,3
01.01.2023	12,271	0	104,985	0	0	102,708	0	0	24	0	69,6	41,2	0,69	0,34	6,1
02.01.2023	13,439	0	119,885	0	0	117,265	0	0	24	0	69,9	42,6	0,68	0,34	-
03.01.2023	16,906	0	164,9	0	0	161,244	0	0	24	0	70,5	45,6	0,68	0,34	-
04.01.2023	18,167	0	189,605	0	0	185,368	0	0	24	0	70,8	47,4	0,67	0,34	-
05.01.2023	17,63	0	176,67	0	0	172,703	0	0	24	0	71	46,7	0,67	0,34	-
06.01.2023	23,838	0	238,22	0	0	231,998	0	0	24	0	77,1	52,6	0,66	0,35	-
07.01.2023	21,227	0	178,87	0	0	173,958	0	0	24	0	79,5	50,4	0,68	0,35	-
08.01.2023	20,014	0	167,105	0	0	162,682	0	0	24	0	77,7	48,4	0,68	0,34	-
09.01.2023	19,995	0	178,73	0	0	174,223	0	0	24	0	75,8	48,4	0,67	0,34	-
10.01.2023	17,521	0	155,76	0	0	152,039	0	0	24	0	73,5	46	0,68	0,34	-
11.01.2023	18,007	0	167,69	0	0	163,776	0	0	24	0	72,5	46,3	0,67	0,34	-
12.01.2023	16,413	0	149,455	0	0	146,012	0	0	24	0	72	45,2	0,68	0,34	-
13.01.2023	15,245	0	136,67	0	0	133,583	0	0	24	0	71,2	44	0,68	0,34	-
14.01.2023	16,185	0	148,74	0	0	145,369	0	0	24	0	71,4	44,8	0,68	0,34	-
15.01.2023	16,637	0	156,04	0	0	152,488	0	0	24	0	71,5	45,6	0,68	0,34	-
16.01.2023	19,186	0	193,06	0	0	188,551	0	0	24	0	72,5	48,3	0,67	0,34	-
17.01.2023	18,474	0	180,3	0	0	176,083	0	0	24	0	72,5	47,6	0,68	0,34	-
18.01.2023	20,343	0	191,43	0	0	186,677	0	0	24	0	75	49,1	0,67	0,34	-
19.01.2023	20,04	0	181,405	0	0	176,816	0	0	24	0	75,8	48,8	0,67	0,34	-
20.01.2023	20,782	0	178,17	0	0	173,478	0	0	24	0	77,6	49,1	0,67	0,34	-
Итого:	550,823	0	5202,22	0	0	5078,468	0	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	131,562														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
21.12.2022	8823,108	85446,385	0	13,834	83383,157	0	13,73	21115	40
20.01.2023	9373,93	90648,605	0	13,834	88461,625	0	13,73	21835	40

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2023 9:04:55