

# #10569#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО  
Адрес потребителя Гайдара 6, Калининград  
Номер абонента 3770  
Порядковый номер 8711  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 19086637  
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
21.01.2022	12,359	0,002	193,545	0	0,012	188,522	0	0,012	24	0	76,8	61,3	0,64	0,27	0,2
22.01.2022	11,918	0,003	190,086	0	0,012	185,185	0	0,012	24	0	76,6	61,3	0,64	0,27	0,5
23.01.2022	11,894	0,003	189,589	0	0,012	184,693	0	0,012	24	0	76,7	61,4	0,64	0,27	-0,6
24.01.2022	11,375	0,003	186,538	0	0,012	181,799	0	0,012	24	0	76	61,1	0,65	0,27	-1,2
25.01.2022	9,328	0,003	168,336	0	0,011	164,243	0	0,011	24	0	74,1	60,6	0,65	0,26	0,2
26.01.2022	10,219	0,003	174,443	0	0,011	170,244	0	0,011	24	0	73,7	59,4	0,65	0,27	3,1
27.01.2022	9,46	0,002	169,777	0	0,012	165,699	0	0,012	24	0	73,7	60,2	0,66	0,26	1,6
28.01.2022	10,245	0,003	177,629	0	0,013	173,339	0	0,013	24	0	73,9	59,9	0,65	0,27	3,8
29.01.2022	11,77	0,003	145,447	0	0,002	142,09	0	0,002	24	0	71,9	52,2	0,63	0,27	3
30.01.2022	11,463	0	146,309	0	0,003	142,715	0	0,003	24	0	74,5	55,4	0,65	0,27	0,7
31.01.2022	12,121	0,001	167,895	0	0,001	163,735	0	0,001	24	0	74,9	57,3	0,64	0,27	3,4
01.02.2022	12,446	0	169,631	0	0,003	165,293	0	0,003	24	0	76,2	58,3	0,64	0,27	0,9
02.02.2022	12,197	0,001	167,113	0	0,001	162,818	0	0,001	24	0	76,4	58,6	0,65	0,27	-
03.02.2022	12,064	0	164,086	0	0,002	159,775	0	0,002	24	0	77,4	59,5	0,65	0,27	-
04.02.2022	9,98	0	148,848	0	0,004	145,085	0	0,004	24	0	75,8	59,4	0,66	0,26	-
05.02.2022	9,223	0,001	144,883	0	0,007	141,367	0	0,007	24	0	74,1	58,6	0,66	0,26	-
06.02.2022	9,843	0,002	148,855	0	0,005	145,279	0	0,005	24	0	73,6	57,5	0,66	0,26	-
07.02.2022	10,263	0,001	152,803	0	0,005	149,133	0	0,005	24	0	73,7	57,3	0,65	0,27	-
08.02.2022	10,451	0,001	153,399	0	0,005	149,712	0	0,005	24	0	73,7	57,1	0,65	0,27	-
09.02.2022	8,722	0,001	141,814	0	0,004	138,42	0	0,004	24	0	73,4	58,5	0,67	0,26	-
10.02.2022	9,382	0,001	146,066	0	0,006	142,667	0	0,006	24	0	72,4	56,8	0,66	0,26	-
11.02.2022	10,23	0,001	153,18	0	0,005	149,588	0	0,005	24	0	72,7	56,4	0,65	0,27	-
12.02.2022	12,027	0,001	167,924	0	0,005	163,727	0	0,005	24	0	75,3	57,8	0,65	0,27	-
13.02.2022	11,149	0,001	160,966	0	0,004	156,851	0	0,004	24	0	76,3	59,4	0,66	0,27	-
14.02.2022	9,552	0,001	149,834	0	0,006	146,177	0	0,006	24	0	74,2	58,7	0,66	0,26	3,3
15.02.2022	9,643	0,001	150,141	0	0,006	146,622	0	0,006	24	0	72,6	57	0,66	0,27	4
16.02.2022	8,426	0,001	141,936	0	0,008	138,634	0	0,008	24	0	72,4	58	0,68	0,26	3,4
17.02.2022	7,947	0,002	143,144	0	0,005	139,807	0	0,005	24	0	72,4	58,9	0,68	0,25	5,5
18.02.2022	9,382	0,001	149,749	0	0,009	146,265	0	0,009	24	0	72,4	57,1	0,68	0,25	5,8
19.02.2022	9,763	0,002	151,055	0	0,011	147,53	0	0,011	24	0	72,6	56,9	0,68	0,25	4,6
20.02.2022	10,474	0,002	158,539	0	0,01	154,852	0	0,01	24	0	72,4	56,3	0,67	0,26	4,5
Итого:	325,316	0	4973,56	0	0,212	4851,866	0	0,212	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	77,7														

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
20.01.2022	4621,487	52565,206	0	1,206	51276,891	0	1,194	18806	12
20.02.2022	4946,804	57538,764	0	1,418	56128,759	0	1,403	19550	12

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.02.2022 7:33:32