

# #21427#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.04.2022 по 20.05.2022

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО  
Адрес потребителя Азовская 3, г.Калининград (общежитие Политехникум)  
Номер абонента 3770  
Порядковый номер 6558  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 14015798  
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	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.04.2022	7,851	0	56,606	0	0	55,259	0	0	24	0	0	0	73	39,1	0,52	0,3	-
22.04.2022	7,076	0	51,029	0	0	49,818	0	0	24	0	0	0	73,1	40,1	0,51	0,3	-
23.04.2022	7,718	0	57,226	0	0	55,865	0	0	24	0	0	0	73	40,5	0,51	0,3	-
24.04.2022	7,852	0	59,04	0	0	57,639	0	0	24	0	0	0	73,1	40,6	0,51	0,3	-
25.04.2022	8,289	0	62,249	0	0	60,767	0	0	24	0	0	0	73,2	42,1	0,44	0,29	-
26.04.2022	8,692	0	68,229	0	0	66,6	0	0	24	0	0	0	62,8	43,5	0,27	0,2	-
27.04.2022	5,619	0	62,638	0	0	61,46	0	0	24	0	0	0	72,7	42,3	0,4	0,27	-
28.04.2022	9,457	0	75,801	0	0	74,01	0	0	24	0	0	0	72,3	42,1	0,41	0,28	-
29.04.2022	6,141	0	49,659	0	0	48,495	0	0	24	0	0	0	71,7	41,4	0,41	0,27	-
30.04.2022	3,274	0	26,404	0	0	25,796	0	0	24	0	0	0	71,7	41,2	0,42	0,27	-
01.05.2022	3,271	0	26,244	0	0	25,64	0	0	24	0	0	0	71,6	42,2	0,42	0,27	-
02.05.2022	2,812	0	23,425	0	0	22,888	0	0	24	0	0	0	71,5	41,9	0,42	0,27	-
03.05.2022	3,007	0	24,757	0	0	24,19	0	0	24	0	0	0	71,6	41,4	0,42	0,27	-
04.05.2022	3,358	0	27,135	0	0	26,512	0	0	24	0	0	0	71,6	41,1	0,42	0,27	-
05.05.2022	3,353	0	26,861	0	0	26,243	0	0	24	0	0	0	71,6	41,7	0,42	0,27	-
06.05.2022	3,111	0	25,435	0	0	24,851	0	0	24	0	0	0	71,5	41,5	0,42	0,27	-
07.05.2022	3,214	0	26,165	0	0	25,565	0	0	24	0	0	0	71,6	42	0,42	0,27	-
08.05.2022	3,017	0	24,944	0	0	24,373	0	0	24	0	0	0	71,5	42	0,42	0,27	-
09.05.2022	3,045	0	25,199	0	0	24,622	0	0	24	0	0	0	71,6	42,3	0,42	0,27	-
10.05.2022	2,845	0	23,685	0	0	23,14	0	0	24	0	0	0	71,5	42,1	0,42	0,27	-
11.05.2022	2,998	0	24,91	0	0	24,339	0	0	24	0	0	0	71,8	41,5	0,42	0,27	-
12.05.2022	3,322	0	26,841	0	0	26,224	0	0	24	0	0	0	71,5	41,6	0,42	0,27	-
13.05.2022	3,241	0	26,45	0	0	25,845	0	0	24	0	0	0	71,6	42,1	0,42	0,27	-
14.05.2022	2,968	0	24,569	0	0	24,003	0	0	24	0	0	0	71,6	41,9	0,42	0,27	-
15.05.2022	3,162	0	26,031	0	0	25,434	0	0	24	0	0	0	71,7	41,7	0,42	0,27	-
16.05.2022	3,2	0	26,034	0	0	25,435	0	0	24	0	0	0	71,6	42	0,42	0,27	-
17.05.2022	3,121	0	25,726	0	0	25,136	0	0	24	0	0	0	71,6	41,9	0,42	0,27	-
18.05.2022	3,185	0	26,188	0	0	25,586	0	0	24	0	0	0	71,8	41,4	0,42	0,27	-
19.05.2022	3,507	0	28,159	0	0	27,51	0	0	24	0	0	0	72,4	41,3	0,42	0,27	-
20.05.2022	3,375	0	26,484	0	0	25,861	0	0	24	0	0	0	71,6	42,2	0,41	0,27	-
Итого:	135,081	0	1084,123	0	0	1059,106	0	0	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	32,264																

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
20.04.2022	15540,362	160097,193	0	3,159	156322,112	0	1,755	56531	23
20.05.2022	15675,442	161181,314	0	3,159	157381,219	0	1,755	57251	23

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
23.05.2022 7:28:12