

# #15280#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.05.2022 по 20.06.2022

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО  
Адрес потребителя Чайковского 56, Калининград  
Номер абонента 3770  
Порядковый номер 7585  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 15017164  
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
21.05.2022	1,572	0	13,246	0	0	12,955	0	0	24	0	70	41	0,43	0,32	-
22.05.2022	1,44	0	12,601	0	0	12,327	0	0	24	0	69,5	41,6	0,43	0,32	-
23.05.2022	1,768	0	14,36	0	0	14,041	0	0	24	0	70,3	40,2	0,43	0,32	-
24.05.2022	1,771	0	14,72	0	0	14,398	0	0	24	0	69,8	40,4	0,43	0,32	-
25.05.2022	1,727	0	14,74	0	0	14,421	0	0	24	0	69,3	40,7	0,42	0,33	-
26.05.2022	1,698	0	14,679	0	0	14,362	0	0	24	0	69,1	40,9	0,41	0,35	-
27.05.2022	1,663	0	14,352	0	0	14,042	0	0	24	0	69,3	41	0,41	0,35	-
28.05.2022	1,428	0	13,849	0	0	13,561	0	0	24	0	67,8	42,6	0,41	0,35	-
29.05.2022	1,4	0	12,689	0	0	12,417	0	0	24	0	68,9	42	0,41	0,35	-
30.05.2022	1,668	0	14,385	0	0	14,074	0	0	24	0	69,2	40,9	0,41	0,35	-
31.05.2022	1,764	0	14,88	0	0	14,556	0	0	24	0	69,4	40,5	0,41	0,34	-
01.06.2022	1,605	0	14,249	0	0	13,945	0	0	24	0	68,8	41,3	0,41	0,35	-
02.06.2022	1,646	0	14,17	0	0	13,864	0	0	24	0	69,2	40,9	0,41	0,35	-
03.06.2022	1,695	0	14,454	0	0	14,141	0	0	24	0	69,2	40,6	0,41	0,35	-
04.06.2022	1,51	0	13,39	0	0	13,102	0	0	24	0	69,1	41,5	0,41	0,34	-
05.06.2022	1,516	0	13,345	0	0	13,058	0	0	24	0	69	41,3	0,41	0,35	-
06.06.2022	1,52	0	13,479	0	0	13,189	0	0	24	0	69	41,5	0,41	0,34	-
07.06.2022	1,714	0	14,686	0	0	14,369	0	0	24	0	69,3	40,8	0,42	0,33	-
08.06.2022	1,587	0	14,709	0	0	14,402	0	0	24	0	68,1	41,8	0,43	0,32	-
09.06.2022	1,621	0	14,494	0	0	14,185	0	0	24	0	68,7	41,4	0,43	0,32	-
10.06.2022	1,518	0	13,569	0	0	13,277	0	0	24	0	69	41,7	0,43	0,32	-
11.06.2022	1,519	0	13,381	0	0	13,092	0	0	24	0	69,2	41,5	0,43	0,32	-
12.06.2022	1,229	0	11,829	0	0	11,579	0	0	24	0	68,4	43,1	0,43	0,32	-
13.06.2022	1,303	0	12,31	0	0	12,049	0	0	24	0	68,5	42,7	0,44	0,32	-
14.06.2022	1,504	0	14,443	0	0	14,141	0	0	24	0	67,8	42,4	0,43	0,32	-
15.06.2022	1,527	0	13,749	0	0	13,457	0	0	24	0	68,6	41,6	0,44	0,32	-
16.06.2022	1,509	0	13,474	0	0	13,185	0	0	24	0	69	41,7	0,44	0,32	-
17.06.2022	1,603	0	14,037	0	0	13,735	0	0	24	0	69,1	41,3	0,44	0,32	-
18.06.2022	1,271	0	12,047	0	0	11,791	0	0	24	0	68,6	42,9	0,44	0,32	-
19.06.2022	1,367	0	12,664	0	0	12,395	0	0	24	0	68,7	42,3	0,44	0,32	-
20.06.2022	1,446	0	13,125	0	0	12,843	0	0	24	0	68,9	42	0,44	0,32	-
Итого:	48,109	0	426,105	0	0	416,953	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	11,491														

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
20.05.2022	7610,635	66554,004	0	7,639	64973,625	0	4,456	55281	916
20.06.2022	7658,744	66980,108	0	7,639	65390,579	0	4,456	56025	916

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.06.2022 7:34:58