

# #15303#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.10.2022 по 20.11.2022

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО  
Адрес потребителя Чайковского 56, Калининград  
Номер абонента 3770  
Порядковый номер 7585  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
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
21.10.2022	7,607	0	84,683	0	0	82,885	0	0	24	0	68,6	46,7	0,43	0,38	-
22.10.2022	7,384	0	83,959	0	0	82,191	0	0	24	0	68,3	46,8	0,44	0,38	-
23.10.2022	7,227	0	90,296	0	0	88,388	0	0	24	0	68,4	48,9	0,44	0,38	-
24.10.2022	7,074	0	87,069	0	0	85,21	0	0	24	0	68,8	48,9	0,44	0,38	-
25.10.2022	6,953	0	84,325	0	0	82,531	0	0	24	0	68,6	48,5	0,44	0,38	-
26.10.2022	6,651	0	79,59	0	0	77,878	0	0	24	0	69,1	48,7	0,44	0,38	-
27.10.2022	6,628	0	79,673	0	0	77,962	0	0	24	0	69	48,7	0,44	0,38	-
28.10.2022	6,312	0	76,879	0	0	75,226	0	0	24	0	69,1	49,1	0,44	0,38	-
29.10.2022	6,046	0	76,101	0	0	74,477	0	0	24	0	68,8	49,4	0,44	0,38	-
30.10.2022	6,172	0	79,789	0	0	78,109	0	0	24	0	68,3	49,5	0,44	0,38	-
31.10.2022	6,386	0	81,051	0	0	79,34	0	0	24	0	68,4	49,2	0,43	0,38	-
01.11.2022	6,329	0	81,829	0	0	80,118	0	0	24	0	68	49,2	0,43	0,38	-
02.11.2022	5,636	0	66,088	0	0	64,697	0	0	24	0	68,3	47,5	0,44	0,38	-
03.11.2022	4,398	0	36,877	0	0	36,099	0	0	24	0	68,4	39,3	0,44	0,37	-
04.11.2022	4,56	0	38,298	0	0	37,49	0	0	24	0	68,4	39,3	0,44	0,37	-
05.11.2022	4,437	0	37,623	0	0	36,826	0	0	24	0	68,4	39,6	0,44	0,37	-
06.11.2022	4,965	0	41,118	0	0	40,251	0	0	24	0	68,4	38,9	0,44	0,37	-
07.11.2022	5,582	0	45,226	0	0	44,272	0	0	24	0	68,4	38,3	0,44	0,37	-
08.11.2022	5,308	0	43,669	0	0	42,752	0	0	24	0	68,2	38,5	0,44	0,37	-
09.11.2022	5,446	0	45,874	0	0	44,928	0	0	24	0	67,5	38,5	0,44	0,37	-
10.11.2022	5,241	0	42,792	0	0	41,907	0	0	24	0	67,6	37,8	0,44	0,37	-
11.11.2022	4,597	0	35,569	0	0	34,826	0	0	24	0	67,9	36,4	0,44	0,37	-
12.11.2022	4,047	0	31,032	0	0	30,388	0	0	24	0	67,9	36	0,44	0,37	-
13.11.2022	3,828	0	29,529	0	0	28,915	0	0	24	0	67,8	36,2	0,44	0,37	-
14.11.2022	4,619	0	35,721	0	0	34,973	0	0	24	0	68	36,5	0,44	0,37	-
15.11.2022	5,597	0	43,505	0	0	42,586	0	0	24	0	68,3	37	0,44	0,37	-
16.11.2022	6,331	0	49,825	0	0	48,72	0	0	24	0	70,2	39,2	0,43	0,38	-
17.11.2022	7,289	0	53,169	0	0	51,85	0	0	24	0	74,8	41,3	0,43	0,38	-
18.11.2022	7,783	0	55,83	0	0	54,361	0	0	24	0	77,2	43,1	0,43	0,38	-
19.11.2022	8,41	0	64,864	0	0	63,113	0	0	24	0	78,4	46,6	0,43	0,38	-
20.11.2022	8,11	0	58,48	0	0	56,844	0	0	24	0	80	46	0,43	0,38	-
Итого:	186,953	0	1840,333	0	0	1800,113	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	44,653														

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
20.10.2022	7830,513	68749,223	0	7,664	67124,943	0	4,481	58953	916
20.11.2022	8017,465	70589,553	0	7,664	68925,057	0	4,481	59697	916

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.11.2022 12:00:38