

# #25938#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.11.2022 по 21.12.2022

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО  
Адрес потребителя Боткина, 4-6, Калининград, Учебный корпус №12  
Номер абонента 3770  
Порядковый номер 3983  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1543078  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.11.2022	1,891	63,258	63,579	61,582	62,92	24	24	0	0	77,9	47,3	9	5,1	-
22.11.2022	1,823	64,586	65,072	62,973	64,421	24	24	0	0	75,4	46,5	9	5,1	-
23.11.2022	1,877	65,002	65,537	63,332	64,865	24	24	0	0	76,6	47	9	5,1	-
24.11.2022	1,756	70,423	70,83	68,852	70,177	24	24	0	0	69,9	44,5	9	5,1	-
25.11.2022	1,885	61,198	60,796	59,559	60,177	24	24	0	0	78,4	46,8	9	5,1	-
26.11.2022	1,775	57,831	57,486	56,312	56,921	24	24	0	0	77,5	46,1	9	5,1	-
27.11.2022	1,642	55,918	55,684	54,545	55,172	24	24	0	0	74,7	44,6	9	5,1	-
28.11.2022	1,728	61,605	61,316	60,125	60,739	24	24	0	0	73,8	45,1	9	5,1	-
29.11.2022	1,744	62,362	62,078	60,857	61,486	24	24	0	0	74	45,4	9	5,1	-
30.11.2022	1,74	60,986	61,298	59,486	60,709	24	24	0	0	74,8	45,6	9	5,1	-
01.12.2022	1,716	58,236	58,964	56,778	58,404	24	24	0	0	75,5	45,4	9	5,1	-
02.12.2022	1,837	62,207	62,881	60,602	62,25	24	24	0	0	76,8	46,5	9	5,1	-
03.12.2022	1,892	62,366	62,965	60,698	62,313	24	24	0	0	78,3	47,3	9	5,1	-
04.12.2022	1,824	60,843	61,618	59,246	60,992	24	24	0	0	77,5	46,8	9	5,1	-
05.12.2022	1,898	66,182	66,827	64,493	66,144	24	24	0	0	76,3	47	9	5,1	-
06.12.2022	1,812	63,616	63,554	62,029	62,926	24	24	0	0	75,3	46,2	9	5,1	-
07.12.2022	1,741	61,416	61,395	59,91	60,804	24	24	0	0	74,6	45,7	9	5,1	-
08.12.2022	1,723	58,685	58,621	57,225	58,068	24	24	0	0	75,2	45,2	9	5,1	-
09.12.2022	1,819	59,433	59,246	57,876	58,664	24	24	0	0	77,4	46,1	9	5,1	-
10.12.2022	1,83	57,257	57,063	55,686	56,488	24	24	0	0	79,4	46,7	9	5,1	-
11.12.2022	1,867	59,136	58,927	57,52	58,327	24	24	0	0	79,3	46,9	9	5,1	-
12.12.2022	1,785	57,889	58,053	56,385	57,5	24	24	0	0	77	45,4	9	5,1	-
13.12.2022	1,816	59,793	59,958	58,243	59,375	24	24	0	0	77	45,9	9	5,1	-
14.12.2022	1,971	61,883	61,849	60,172	61,212	24	24	0	0	79,8	47,1	9	5,1	-
15.12.2022	2,113	62,473	62,207	60,616	61,531	24	24	0	0	83,1	48,3	9	5,1	-
16.12.2022	2,072	61,215	60,941	59,423	60,299	24	24	0	0	82,4	47,6	9	5,1	-
17.12.2022	1,934	64,979	65,03	63,301	64,396	24	24	0	0	76,4	45,9	9	5,1	-
18.12.2022	2,016	60,375	60,438	58,641	59,812	24	24	0	0	81,5	47,2	9	5,1	-
19.12.2022	2,108	64,103	64,208	62,284	63,543	24	24	0	0	81	47,2	9	5,1	-
20.12.2022	1,794	59,389	59,671	57,903	59,126	24	24	0	0	75,4	44,5	9	5,1	-
21.12.2022	1,632	58,904	59,239	57,57	58,732	24	24	0	0	71,4	43,2	9	5,1	-
Итого:	57,061	1903,549	1907,331	1854,224	1888,493	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	57,061													

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2022	48,186	1891,065	1875,771	1852,89	1861,192	3154,24	0
21.12.2022	105,247	3794,613	3783,103	3707,113	3749,689	3898,24	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
22.12.2022 7:28:42