

# #10566#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.04.2022 по 20.05.2022

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО  
Адрес потребителя Гайдара 6, Калининград  
Номер абонента 3770  
Порядковый номер 8711  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
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
21.04.2022	3,87	0,002	107,016	0	0,009	104,517	0	0,009	24	0	72,5	63,8	0,73	0,25	-
22.04.2022	3,808	0,002	106,684	0	0,008	104,198	0	0,008	24	0	72,5	63,9	0,74	0,25	-
23.04.2022	4,107	0,002	109,266	0	0,008	106,723	0	0,008	24	0	72,4	63,4	0,73	0,25	-
24.04.2022	4,275	0,002	111	0	0,007	108,41	0	0,007	24	0	72,5	63,2	0,74	0,25	-
25.04.2022	4,664	0,002	102,427	0	0,006	100,052	0	0,006	24	0	72,3	61,3	0,66	0,24	-
26.04.2022	4,786	0,001	79,772	0	0,002	77,919	0	0,002	24	0	72,2	57,6	0,53	0,23	-
27.04.2022	5,203	0	78,941	0	0	77,07	0	0	24	0	73	56,9	0,51	0,23	-
28.04.2022	4,02	0	61,561	0	0	60,116	0	0	24	0	72,5	56,6	0,52	0,23	-
29.04.2022	0,403	0	6,135	0	0	6,029	0	0	24	0	61,6	45,7	0,54	0,23	-
30.04.2022	0,316	0	6,193	0	0	6,088	0	0	24	0	60,9	48,6	0,53	0,23	-
01.05.2022	0,31	0	6,261	0	0	6,155	0	0	24	0	60,9	49	0,55	0,23	-
02.05.2022	0,322	0	6,33	0	0	6,222	0	0	24	0	61	48,7	0,53	0,23	-
03.05.2022	0,334	0	6,367	0	0	6,259	0	0	24	0	61	48,3	0,54	0,23	-
04.05.2022	0,444	0	6,673	0	0	6,558	0	0	24	0	61,3	45,2	0,53	0,23	-
05.05.2022	0,462	0	6,702	0	0	6,587	0	0	24	0	61,4	44,7	0,54	0,23	-
06.05.2022	0,422	0	6,557	0	0	6,445	0	0	24	0	61,3	45,7	0,53	0,23	-
07.05.2022	0,331	0	6,361	0	0	6,253	0	0	24	0	61	48,4	0,53	0,23	-
08.05.2022	0,317	0	6,425	0	0	6,316	0	0	24	0	61	49	0,52	0,23	-
09.05.2022	0,329	0	6,381	0	0	6,272	0	0	24	0	61,1	48,7	0,54	0,23	-
10.05.2022	0,331	0	6,409	0	0	6,299	0	0	24	0	61,1	48,6	0,5	0,23	-
11.05.2022	0,437	0	6,621	0	0	6,507	0	0	24	0	61,4	45,4	0,52	0,23	-
12.05.2022	0,45	0	6,657	0	0	6,542	0	0	24	0	61,5	45,1	0,51	0,23	-
13.05.2022	0,433	0	6,565	0	0	6,452	0	0	24	0	61,5	45,5	0,55	0,23	-
14.05.2022	0,325	0	6,35	0	0	6,241	0	0	24	0	61,1	48,7	0,52	0,23	-
15.05.2022	0,335	0	6,351	0	0	6,243	0	0	24	0	61,1	48,4	0,52	0,23	-
16.05.2022	0,408	0	6,535	0	0	6,422	0	0	24	0	61,4	46,3	0,52	0,23	-
17.05.2022	0,43	0	6,566	0	0	6,453	0	0	24	0	61,5	45,6	0,54	0,23	-
18.05.2022	0,413	0	6,497	0	0	6,385	0	0	24	0	61,4	46	0,55	0,23	-
19.05.2022	0,419	0	6,399	0	0	6,288	0	0	24	0	61,6	45,7	0,55	0,23	-
20.05.2022	0,453	0	6,491	0	0	6,378	0	0	24	0	61,7	44,8	0,55	0,23	-
Итого:	43,157	0	898,493	0	0,04	878,399	0	0,04	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	10,308														

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	5429,2	65981,68	0	1,821	64366,415	0	1,799	20966	12
20.05.2022	5472,357	66880,178	0	1,861	65244,813	0	1,838	21686	12

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
23.05.2022 7:35:46