

# #18542#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2021 по 20.01.2022

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО  
Адрес потребителя Зоологическая 2 (новый учебный корпус), Калининград  
Номер абонента 3770  
Порядковый номер 6818  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 13013878  
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
21.12.2021	9,278	0,174	73,914	0	0,992	71,733	0	0,979	24	0	82,4	52,2	0,35	0,27	-
22.12.2021	9,459	0,193	72,23	0	0,999	70,022	0	0,986	24	0	84,1	52,5	0,35	0,27	-
23.12.2021	8,948	0,196	68,66	0	0,984	66,637	0	0,972	24	0	82,4	51	0,36	0,27	-
24.12.2021	8,872	0,187	68,869	0	0,981	66,863	0	0,969	24	0	81,8	50,9	0,35	0,27	-
25.12.2021	8,787	0,186	71,702	0	0,97	69,619	0	0,958	24	0	81,7	52,3	0,35	0,27	-
26.12.2021	8,255	0,19	64,431	0	0,969	62,578	0	0,958	24	0	81,3	50,5	0,36	0,27	-
27.12.2021	9,664	0,182	74,73	0	0,998	72,435	0	0,985	24	0	84,3	53,1	0,34	0,27	-
28.12.2021	10,849	0,198	88,436	0	1,092	85,646	0	1,076	24	0	85,6	56	0,35	0,28	-
29.12.2021	9,356	0,229	74,168	0	1,066	71,96	0	1,052	24	0	82,8	52,5	0,36	0,28	-
30.12.2021	8,114	0,209	67,395	0	1,049	65,535	0	1,037	24	0	79,3	50,5	0,36	0,27	-
31.12.2021	6,341	0,197	53,866	0	1,014	52,533	0	1,004	24	0	74,7	46,7	0,37	0,27	-
01.01.2022	6,406	0,174	54,234	0	0,994	52,881	0	0,984	24	0	74,9	46,8	0,36	0,26	-
02.01.2022	6,112	0,172	50,159	0	0,991	48,898	0	0,981	24	0	75,3	46,3	0,36	0,26	-
03.01.2022	5,743	0,169	45,368	0	0,988	44,24	0	0,979	24	0	74,8	44,8	0,37	0,26	-
04.01.2022	5,826	0,163	45,045	0	1,001	43,909	0	0,992	24	0	75,4	44,7	0,36	0,27	-
05.01.2022	6,583	0,165	56,326	0	0,998	54,924	0	0,988	24	0	74,9	47	0,36	0,27	-
06.01.2022	7,651	0,174	68,573	0	1,009	66,808	0	0,997	24	0	76,3	49,6	0,35	0,27	-
07.01.2022	8,104	0,186	69,997	0	1,054	68,076	0	1,041	24	0	79	51,3	0,35	0,27	-
08.01.2022	7,686	0,202	63,536	0	1,056	61,791	0	1,044	24	0	79,2	50,3	0,36	0,27	-
09.01.2022	8,162	0,198	65,459	0	1,041	63,63	0	1,029	24	0	79,9	50,1	0,35	0,27	-
10.01.2022	8,678	0,194	64,969	0	1,034	63,046	0	1,022	24	0	82,6	50,5	0,35	0,27	-
11.01.2022	8,481	0,195	63,888	0	1,026	62,03	0	1,014	24	0	81,7	49,8	0,35	0,27	-
12.01.2022	8,822	0,19	70,354	0	1,024	68,349	0	1,012	24	0	80,8	50,7	0,35	0,27	-
13.01.2022	6,971	0,194	55,359	0	1,01	53,91	0	1	24	0	77	46,9	0,36	0,26	-
14.01.2022	6,321	0,174	54,627	0	1,014	53,341	0	1,004	24	0	72,6	45,1	0,35	0,27	-
15.01.2022	6,992	0,168	65,003	0	1,021	63,429	0	1,01	24	0	73,7	48,1	0,35	0,27	-
16.01.2022	7,734	0,182	67,354	0	1,028	65,595	0	1,016	24	0	76,9	49,5	0,36	0,27	-
17.01.2022	7,587	0,189	62,804	0	1,633	61,207	0	1,616	24	0	75,8	47,3	0,36	0,27	-
18.01.2022	7,85	0,285	66,323	0	1,917	64,67	0	1,897	24	0	75	47,3	0,35	0,27	-
19.01.2022	7,885	0,335	66,039	0	1,899	64,377	0	1,879	24	0	75,3	47,3	0,36	0,27	-
20.01.2022	8,572	0,333	73,113	0	1,894	71,223	0	1,873	24	0	76,4	48,8	0,35	0,27	-
Итого:	246,089	0	2006,931	0	34,746	1951,895	0	34,354	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	58,777														

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
20.12.2021	2757,652	24827,924	0	50,176	24232,687	0	49,631	20429	6
20.01.2022	3003,74	26834,851	0	84,922	26184,581	0	83,984	21173	6

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.01.2022 7:30:27