

# #67918#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2023 по 20.01.2024

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО  
Адрес потребителя Азовская 3, г.Калининград (общежитие Политехникум)  
Номер абонента 3770  
Порядковый номер 6558  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
Заводской номер 14015798  
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
21.12.2023	11,911	0	106,183	0	0	103,761	0	0	24	0	72,3	44,9	0,51	0,32	-
22.12.2023	11,674	0	104,06	0	0	101,635	0	0	24	0	74,6	46,9	0,51	0,32	-
23.12.2023	12,519	0	110,457	0	0	107,733	0	0	24	0	77	48,1	0,5	0,32	-
24.12.2023	12,738	0	108,007	0	0	105,193	0	0	24	0	76,5	47,2	0,51	0,32	-
25.12.2023	12,832	0	107,18	0	0	104,416	0	0	24	0	72	41,2	0,52	0,31	-
26.12.2023	10,335	0	81,735	0	0	79,84	0	0	24	0	71,3	43,6	0,51	0,32	-
27.12.2023	11,359	0	100,376	0	0	98,097	0	0	24	0	72,2	46,3	0,5	0,32	-
28.12.2023	11,655	0	109,77	0	0	107,214	0	0	24	0	73,6	45,5	0,5	0,32	-
29.12.2023	11,203	0	97,229	0	0	94,884	0	0	24	0	71,2	41,7	0,51	0,32	-
30.12.2023	9,823	0	81,375	0	0	79,535	0	0	24	0	71,5	44,2	0,51	0,32	-
31.12.2023	9,746	0	87,287	0	0	85,294	0	0	24	0	72,8	46,1	0,5	0,32	-
01.01.2024	11,118	0	101,702	0	0	99,298	0	0	24	0	76,2	49,3	0,5	0,32	-
02.01.2024	10,435	0	94,915	0	0	92,481	0	0	24	0	81,2	51,6	0,5	0,32	-
03.01.2024	12,629	0	104,439	0	0	101,441	0	0	24	0	84,6	55,2	0,5	0,33	-
04.01.2024	13,65	0	113,984	0	0	110,473	0	0	24	0	86,3	56,8	0,52	0,33	-
05.01.2024	14,674	0	122,45	0	0	118,54	0	0	24	0	82,7	50,7	0,54	0,33	-
06.01.2024	12,614	0	96,814	0	0	93,947	0	0	24	0	83	52,3	0,54	0,33	-
07.01.2024	12,876	0	103	0	0	99,934	0	0	24	0	90,8	59,2	0,53	0,34	-
08.01.2024	16,066	0	125,799	0	0	121,42	0	0	24	0	91,9	58,9	0,54	0,34	-
09.01.2024	16,529	0	123,641	0	0	119,246	0	0	24	0	87,3	52,4	0,53	0,33	-
10.01.2024	13,86	0,004	97,68	0	0,022	94,5	0	0,022	24	0	80,4	46,8	0,53	0,32	-
11.01.2024	12,285	0	89,655	0	0	87,129	0	0	24	0	78,8	47,2	0,52	0,32	-
12.01.2024	11,657	0	90,486	0	0	88,027	0	0	24	0	79,6	49,5	0,53	0,33	-
13.01.2024	12,851	0	104,55	0	0	101,651	0	0	24	0	80,6	48,8	0,52	0,33	-
14.01.2024	12,595	0	97,241	0	0	94,49	0	0	24	0	79,7	46,6	0,53	0,32	-
15.01.2024	12,654	0	93,95	0	0	91,349	0	0	24	0	80	47,1	0,53	0,32	-
16.01.2024	13,06	0	97,355	0	0	94,636	0	0	24	0	83,1	51,3	0,52	0,33	-
17.01.2024	14,906	0	115,185	0	0	111,745	0	0	24	0	84,1	54,5	0,52	0,33	-
18.01.2024	14,929	0	123,755	0	0	119,978	0	0	24	0	81,1	48,2	0,52	0,33	-
19.01.2024	13,535	0	101,135	0	0	98,247	0	0	24	0	80,9	48,7	0,52	0,33	-
20.01.2024	13,755	0	104,871	0	0	101,883	0	0	24	0	80,6	47,6	0,52	0,33	-
Итого:	392,473	0	3196,266	0	0,022	3108,017	0	0,022	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	93,741														

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
20.12.2023	1941,193	16280,075	0	1,62	15890,592	0	1,561	7232	29
20.01.2024	2333,665	19476,342	0	1,642	18998,61	0	1,582	7976	29

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
23.01.2024 7:31:13