

#178000#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.11.2025 по 20.12.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

БФУ им. Иммануила Канта, ФГАОУ ВПО  
Генерал-Лейтенанта Озерова 57, Калининград  
3770

Заводской номер счётчика 20113732	Показания прибора, ГДж 20.12.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.11.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	4333,896	3796,65	537.246	128.319

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#177999#

Отчёт за период с 20.11.2025 по 20.12.2025.

Номер абонента 3770  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 20113732  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 22.12.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °C	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
21.11.2025	0,2	18,632	0	182,955	0	0	178,304	0	0	24	0	75,9	51	0,54	0,32
22.11.2025	2,2	18,589	0	183,26	0	0	178,606	0	0	24	0	75,9	51,1	0,54	0,33
23.11.2025	1,3	20,495	0	182,84	0	0	177,648	0	0	24	0	80,8	53,3	0,54	0,33
24.11.2025	-3,3	20,667	0	178,845	0	0	173,687	0	0	24	0	81,5	53,2	0,54	0,33
25.11.2025	-3,9	19,742	0	174,11	0	0	169,29	0	0	24	0	79,6	51,8	0,54	0,32
26.11.2025	-0,9	20,411	0	186,335	0	0,006	181,24	0	0,006	24	0	79,1	52,2	0,54	0,32
27.11.2025	-0,4	20,371	0,001	188,645	0	0	183,576	0	0	24	0	78,3	51,8	0,55	0,32
28.11.2025	-1,3	20,685	0	194,57	0	0	189,393	0	0	24	0	77,9	51,9	0,55	0,32
29.11.2025	-0,4	20,588	0	194,11	0	0	188,944	0	0	24	0	77,8	51,9	0,55	0,32
30.11.2025	-0,3	20,753	0	196,78	0	0	191,544	0	0	24	0	77,9	52,1	0,54	0,32
01.12.2025	-0,5	19,796	0	185,305	0	0	180,456	0	0	24	0	77,1	51	0,55	0,32
02.12.2025	-	21,022	0	194,47	0	0	189,193	0	0	24	0	78,7	52,2	0,54	0,32
03.12.2025	-	19,054	0	188,05	0	0	183,391	0	0	24	0	74,8	50	0,55	0,33
04.12.2025	-	18,231	0	178,34	0	0	173,992	0	0	24	0	74,1	49,2	0,55	0,33
05.12.2025	-	16,514	0	152,545	0	0	148,846	0	0	24	0	73,9	47,5	0,55	0,32
06.12.2025	-	14,836	0	130,155	0	0	127,061	0	0	24	0	73,1	45,3	0,55	0,32
07.12.2025	-	16,136	0	149,665	0	0	146,102	0	0	24	0	73,2	46,9	0,55	0,32
08.12.2025	-	15,881	0	145,125	0	0	141,668	0	0	24	0	73,2	46,5	0,55	0,32
09.12.2025	-	14,402	0	125,78	0	0	122,818	0	0	24	0	72,7	44,7	0,55	0,32
10.12.2025	-	13,71	0	117,61	0	0	114,842	0	0	24	0	72,7	44,3	0,55	0,32
11.12.2025	-	14,275	0	123,465	0	0	120,537	0	0	24	0	73	44,8	0,55	0,32
12.12.2025	-	14,382	0	125,315	0	0	122,347	0	0	24	0	73,1	45	0,55	0,32
13.12.2025	-	15,514	0	142,89	0	0	139,519	0	0	24	0	72,8	46,3	0,55	0,32
14.12.2025	-	15,29	0	140,675	0	0	137,352	0	0	24	0	72,9	46,3	0,55	0,32
15.12.2025	-	17,06	0	179,26	0	0	175,197	0	0	24	0	71,2	48	0,54	0,33
16.12.2025	-	17,189	0	166,76	0	0	162,809	0	0	24	0	73	47,9	0,54	0,33
17.12.2025	-	19,65	0	187,545	0	0	182,752	0	0	24	0	76,2	50,5	0,54	0,33
18.12.2025	-	19,528	0	185,795	0	0	180,991	0	0	24	0	76,5	50,8	0,54	0,33
19.12.2025	-	18,216	0	179,16	0	0	174,799	0	0	24	0	74,1	49,2	0,54	0,33
20.12.2025	-	15,628	0	144,435	0	0	141,012	0	0	24	0	73	46,5	0,55	0,32
Итого:	-0,7	537,247	0,001	5004,795	0	0,006	4877,916	0	0,006	720	0	75,47	49,11	0,55	0,32

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2025	3796,65	38290,225	0	5,932	37424,134	0	5,869	12979	321
20.12.2025	4333,896	43295,02	0	5,938	42302,052	0	5,875	13699	321

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения