

#163939#

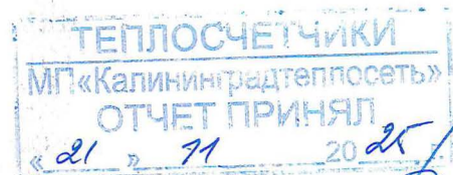
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.10.2025 по 20.11.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 20113732	Показания прибора, ГДж 20.11.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.10.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3796,65	3377,314	419.336	100.157

Подпись исполнителя _____



#163938#

Отчёт за период с 20.10.2025 по 20.11.2025.

Номер абонента 3770
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 20113732
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 21.11.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °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
21.10.2025	-	13,856	0	134,75	0	0	131,632	0	0	24	0	72,1	47	0,54	0,32
22.10.2025	-	12,378	0	112,985	0	0	110,401	0	0	24	0	71,6	44,9	0,55	0,32
23.10.2025	-	12,423	0	114,16	0	0	111,563	0	0	24	0	71,3	44,8	0,55	0,32
24.10.2025	-	12,581	0	114,455	0	0	111,819	0	0	24	0	71,8	45	0,55	0,32
25.10.2025	-	12,477	0	113,47	0	0	110,858	0	0	24	0	71,8	45	0,55	0,32
26.10.2025	-	12,567	0	115,005	0	0	112,37	0	0	24	0	71,7	45	0,55	0,32
27.10.2025	-	13,372	0	122,96	0	0	120,115	0	0	24	0	72	45,5	0,55	0,32
28.10.2025	-	12,779	0	117,225	0	0	114,548	0	0	24	0	71,5	44,9	0,55	0,32
29.10.2025	-	12,821	0	118,38	0	0	115,683	0	0	24	0	71,4	45	0,55	0,32
30.10.2025	-	12,484	0	114,46	0	0	111,871	0	0	24	0	71,1	44,5	0,55	0,32
31.10.2025	-	13,192	0	124,425	0	0	121,615	0	0	24	0	71	45,2	0,55	0,32
01.11.2025	-	13,212	0	124,98	0	0	122,144	0	0	24	0	71,3	45,5	0,55	0,32
02.11.2025	-	11,712	0	104,59	0	0	102,204	0	0	24	0	71,5	44,1	0,55	0,32
03.11.2025	-	11,109	0	96,555	0	0	94,363	0	0	24	0	71,3	43,2	0,55	0,32
04.11.2025	-	12,037	0	109,565	0	0	107,082	0	0	24	0	71,2	44,4	0,55	0,32
05.11.2025	-	11,456	0	100,185	0	0	97,914	0	0	24	0	71,2	43,3	0,55	0,32
06.11.2025	-	12,496	0	112,975	0	0	110,395	0	0	24	0	71,6	44,6	0,55	0,32
07.11.2025	-	12,768	0	115,02	0	0	112,367	0	0	24	0	71,9	44,8	0,55	0,32
08.11.2025	-	13,804	0	129,515	0	0	126,5	0	0	24	0	72,2	46,2	0,55	0,32
09.11.2025	-	13,857	0	128,695	0	0	125,709	0	0	24	0	72,2	45,9	0,54	0,32
10.11.2025	-	13,575	0	123,105	0	0	120,243	0	0	24	0	72,2	45,3	0,55	0,32
11.11.2025	-	13,249	0	116,93	0	0	114,182	0	0	24	0	72,5	44,9	0,54	0,31
12.11.2025	-	13,279	0	119,9	0	0	117,115	0	0	24	0	72,1	45,1	0,54	0,32
13.11.2025	-	12,604	0	112,865	0	0	110,271	0	0	24	0	71,8	44,5	0,53	0,32
14.11.2025	-	12,297	0	108,045	0	0	105,562	0	0	24	0	71,7	44	0,55	0,32
15.11.2025	-	14,119	0	132,985	0	0	129,892	0	0	24	0	72,2	46,3	0,54	0,32
16.11.2025	-	16,443	0	147,44	0	0	143,657	0	0	24	0	76,3	49	0,54	0,32
17.11.2025	-	15,767	0	144,35	0	0	140,796	0	0	24	0	74,6	48	0,54	0,32
18.11.2025	-	17,933	0	192,325	0	0	187,715	0	0	24	0	73,4	50,6	0,53	0,32
19.11.2025	-	17,635	0	177,27	0	0	172,942	0	0	24	0	74,2	49,9	0,54	0,32
20.11.2025	-	19,054	0	191,955	0	0	187,093	0	0	24	0	75,7	51,5	0,54	0,32
Итого:	-	419,336	0	3891,525	0	0	3800,621	0	0	744	0	72,21	45,74	0,55	0,32

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.10.2025	3377,314	34398,7	0	5,932	33623,515	0	5,869	12235	321
20.11.2025	3796,65	38290,225	0	5,932	37424,134	0	5,869	12979	321

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения