

#150653#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.09.2025 по 20.10.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 20113732	Показания прибора, ГДж 20.10.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.09.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Г кал
Количество тепловой энергии, система 1	3377,314	3149,776	227.538	54.347

Подпись исполнителя



#150652#

Отчёт за период с 20.09.2025 по 20.10.2025.

Номер абонента 3770
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
 Заводской номер 20113732
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.10.2025

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
21.09.2025	-	0,915	0	20,925	0	0	20,555	0	0	24	0	62,2	51,6	0,45	0,28
22.09.2025	-	0,955	0	21,47	0	0	21,088	0	0	24	0	62,4	51,6	0,45	0,28
23.09.2025	-	0,967	0	22,045	0	0	21,653	0	0	24	0	62,3	51,7	0,45	0,28
24.09.2025	-	0,982	0	22,115	0	0	21,721	0	0	24	0	62,3	51,5	0,44	0,28
25.09.2025	-	0,976	0	22,18	0	0	21,785	0	0	24	0	62,3	51,6	0,44	0,28
26.09.2025	-	0,984	0	21,905	0	0	21,514	0	0	24	0	62,4	51,5	0,44	0,28
27.09.2025	-	0,958	0	21,97	0	0	21,582	0	0	24	0	62,1	51,6	0,44	0,28
28.09.2025	-	0,96	0	22,015	0	0	21,626	0	0	24	0	62,2	51,6	0,45	0,28
29.09.2025	-	1,008	0	22,785	0	0	22,38	0	0	24	0	62,3	51,6	0,44	0,28
30.09.2025	-	1,059	0	22,775	0	0	22,368	0	0	24	0	62,6	51,3	0,46	0,28
01.10.2025	-	1,027	0	23,09	0	0,002	22,68	0	0,002	24	0	62,3	51,5	0,47	0,28
02.10.2025	-	3,92	0	46,68	0	0,039	45,725	0	0,039	24	0	67,1	46,7	0,53	0,28
03.10.2025	-	14,551	0,006	154,205	0	1,039	150,632	0	1,027	24	0	72,1	49,4	0,55	0,29
04.10.2025	-	14,367	0,193	147,135	0	1,605	143,782	0	1,588	24	0	71,5	48,2	0,55	0,31
05.10.2025	-	12,561	0,288	118,345	0	0,561	115,626	0	0,556	24	0	71,8	46,1	0,55	0,31
06.10.2025	-	10,966	0,093	95,23	0	0,188	93,087	0	0,186	24	0	71	42,9	0,55	0,31
07.10.2025	-	11,103	0,03	96,185	0	0	93,978	0	0	24	0	71,6	43,5	0,55	0,31
08.10.2025	-	11,082	0	96,78	0	0	94,58	0	0	24	0	71,3	43,4	0,55	0,32
09.10.2025	-	10,862	0	93,78	0	0,014	91,644	0	0,014	24	0	71,4	43,1	0,55	0,32
10.10.2025	-	11,385	0,002	100,96	0	0,044	98,658	0	0,044	24	0	71,4	43,9	0,55	0,32
11.10.2025	-	11,325	0,007	101,865	0	0	99,546	0	0	24	0	71,4	44,3	0,55	0,31
12.10.2025	-	11,18	0	101,395	0	0	99,091	0	0	24	0	71,2	44,3	0,55	0,32
13.10.2025	-	11,17	0	99,815	0	0	97,548	0	0	24	0	71,3	44	0,55	0,32
14.10.2025	-	11,489	0	103,74	0	0	101,38	0	0	24	0	71,3	44,3	0,55	0,32
15.10.2025	-	11,018	0	96,555	0	0	94,355	0	0	24	0	71,5	43,6	0,55	0,32
16.10.2025	-	10,947	0	95,96	0	0	93,78	0	0	24	0	71,3	43,5	0,55	0,32
17.10.2025	-	10,725	0	93,15	0	0	91,037	0	0	24	0	71,3	43,2	0,55	0,32
18.10.2025	-	12,129	0	109,265	0	0	106,761	0	0	24	0	71,7	44,6	0,55	0,32
19.10.2025	-	12,262	0	111,79	0	0	109,22	0	0	24	0	71,7	45	0,54	0,32
20.10.2025	-	13,705	0	132,205	0	0	129,155	0	0	24	0	71,9	46,6	0,54	0,32
Итого:	-	227,538	0,619	2238,315	0	3,492	2188,537	0	3,456	720	0	67,97	47,26	0,51	0,3

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
20.09.2025	3149,776	32160,385	0	2,44	31434,978	0	2,414	11515	321
20.10.2025	3377,314	34398,7	0	5,932	33623,515	0	5,869	12235	321

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____