

#145888#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 21.08.2025 по 14.09.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

БФУ им. Иммануила Канта, ФГАОУ ВПО
Горького 23, г.Калининград
3770

Заводской номер счётчика 230078	Показания прибора, МВт×ч 14.09.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 21.08.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	0	0	0	0

Подпись исполнителя



с 21.08 по 14.09



#145887#

Отчёт за период с 21.08.2025 по 14.09.2025.

Номер абонента 3770
Порядковый номер 0
Тип теплосчёта ТЭСМА-106
Заводской номер 230078
Номер системы 1
Отчёт сформирован 16.09.2025
Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNar, ч	Tmin,	Tmax,	Tdt,	Ttn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
22.08.2025	-	0	0,142	0,002	0,142	0,002	24	24	0	0	0	0	18	22	22	0,5	0,3
23.08.2025	-	0	0,139	0,001	0,138	0,001	24	24	0	0	0	0	19	21	21	0,5	0,3
24.08.2025	-	0	0,127	0,001	0,127	0,001	24	24	0	0	0	0	18	21	21	0,5	0,3
25.08.2025	-	0	0,143	0,001	0,143	0,001	24	24	0	0	0	0	18	21	21	0,5	0,3
26.08.2025	-	0	0,132	0,003	0,131	0,003	24	24	0	0	0	0	18	20	20	0,5	0,3
27.08.2025	-	0	0,132	0,003	0,132	0,003	24	24	0	0	0	0	18	20	20	0,5	0,3
28.08.2025	-	0	0,123	0,002	0,123	0,002	24	24	0	0	0	0	18	20	20	0,5	0,3
29.08.2025	-	0	0,111	0,002	0,111	0,002	24	24	0	0	0	0	19	20	20	0,5	0,3
30.08.2025	-	0	0,129	0,003	0,129	0,003	24	24	0	0	0	0	19	20	20	0,5	0,3
31.08.2025	-	0	0,129	0,001	0,128	0,001	24	24	0	0	0	0	19	20	20	0,5	0,3
01.09.2025	-	0	0,123	0,003	0,122	0,003	24	24	0	0	0	0	19	20	20	0,5	0,3
02.09.2025	-	0	0,117	0,002	0,117	0,002	24	24	0	0	0	0	19	20	20	0,5	0,3
03.09.2025	-	0	0,126	0,002	0,125	0,002	24	24	0	0	0	0	19	21	21	0,5	0,3
04.09.2025	-	0	0,122	0,002	0,122	0,002	24	24	0	0	0	0	18	21	21	0,5	0,3
05.09.2025	-	0	0,114	0,001	0,114	0,001	24	24	0	0	0	0	18	21	21	0,5	0,3
06.09.2025	-	0	0,122	0,002	0,121	0,002	24	24	0	0	0	0	18	21	21	0,5	0,3
07.09.2025	-	0	0,119	0,002	0,119	0,002	24	24	0	0	0	0	18	20	20	0,5	0,3
08.09.2025	-	0	0,121	0,001	0,12	0,001	24	24	0	0	0	0	19	21	20	0,5	0,3
09.09.2025	-	0	0,113	0,001	0,113	0,001	24	24	0	0	0	0	19	20	20	0,5	0,3
10.09.2025	-	0	0,112	0,003	0,112	0,003	24	24	0	0	0	0	18	20	20	0,5	0,3
11.09.2025	-	0	0,107	0,005	0,107	0,005	24	24	0	0	0	0	19	20	20	0,5	0,3
12.09.2025	-	0	0,122	0,003	0,121	0,003	24	24	0	0	0	0	19	20	20	0,5	0,3
13.09.2025	-	0	0,123	0,003	0,122	0,003	24	24	0	0	0	0	19	20	20	0,5	0,3
14.09.2025	-	0	0,123	0,004	0,123	0,004	24	24	0	0	0	0	19	20	20	0,5	0,3
Итого:	-	0	2,971	0,053	2,962	0,053	576	576	0	0	0	0	-	20,42	20,38	0,5	0,3

Общее время работы системы

576 час.

Период нормальной работы системы

576 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
21.08.2025	0	0,068	0,005	0,068	0,005	11,43	0
14.09.2025	0	3,038	0,058	3,032	0,058	587,43	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
