

#85647#

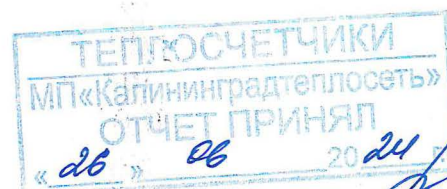
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.05.2024 по 20.06.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
9 Апреля, 60, Калининград, Учебно-лабораторный корпус №13
3770

Заводской номер счётчика 1551508	Показания прибора, Гкал 20.06.2024	Предыдущие показания, Гкал 20.05.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	164,142	163,584	0.558

Подпись исполнителя



#84804#

Отчёт за период с 20.05.2024 по 20.06.2024.

Номер абонента 3770
 Порядковый номер 5319
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1551508
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.06.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	T _{Нар} , ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.05.2024	-	0,04	7,165	6,877	7,057	6,792	24	24	0	0	57,4	51,8	9	5,1
22.05.2024	-	0,039	7,137	6,835	7,03	6,749	24	24	0	0	57,3	51,8	9	5,1
23.05.2024	-	0,038	7,106	6,801	7	6,716	24	24	0	0	57,2	51,9	9	5,1
24.05.2024	-	0,039	6,879	6,588	6,776	6,507	24	24	0	0	57,4	51,6	9	5,1
25.05.2024	-	0,039	6,967	6,661	6,862	6,578	24	24	0	0	57,4	51,6	9	5,1
26.05.2024	-	0,032	6,807	6,544	6,705	6,46	24	24	0	0	57,3	52,6	9	5,1
27.05.2024	-	0,037	6,879	6,594	6,776	6,511	24	24	0	0	57,4	52	9	5,1
28.05.2024	-	0,036	6,676	6,391	6,576	6,311	24	24	0	0	57,4	52	9	5,1
29.05.2024	-	0,037	6,812	6,522	6,709	6,44	24	24	0	0	57,4	51,9	9	5,1
30.05.2024	-	0,037	6,882	6,604	6,779	6,521	24	24	0	0	57,4	52	9	5,1
31.05.2024	-	0,037	6,794	6,562	6,692	6,479	24	24	0	0	57,4	51,9	9	5,1
01.06.2024	-	0,032	6,574	6,404	6,475	6,322	24	24	0	0	57,4	52,6	9	5,1
02.06.2024	-	0,048	15,717	15,886	15,498	15,685	24	24	0	0	55,2	52,2	9	5,1
04.06.2024	-	0,017	3,6	3,601	3,546	3,555	9,73	9,73	0	0	57,1	52,3	9	5,1
05.06.2024	-	0,031	3,649	3,616	3,594	3,575	16,69	16,69	0	0	57,5	48,9	9	5,1
06.06.2024	-	0,019	2,567	2,55	2,528	2,521	24	24	0	0	57,6	50,3	9	5,1
07.06.2024	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	57,5	51,7	9	5,1
08.06.2024	-	0,001	0,127	0,127	0,125	0,125	24	24	0	0	57,1	53	9	5,1
09.06.2024	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	57,5	52,5	9	5,1
10.06.2024	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	57,4	51,6	9	5,1
11.06.2024	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	57,5	51,7	9	5,1
12.06.2024	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	57,4	52,4	9	5,1
13.06.2024	-	0,001	0,218	0,223	0,215	0,221	24	24	0	0	57,3	52	9	5,1
14.06.2024	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	57,4	51,7	9	5,1
15.06.2024	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	57,4	52,2	9	5,1
16.06.2024	-	0	0,076	0,104	0,074	0,103	24	24	0	0	57,6	52,6	9	5,1
17.06.2024	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	57,5	51,8	9	5,1
18.06.2024	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	57,5	51,7	9	5,1
19.06.2024	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	57,6	51,4	9	5,1
20.06.2024	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	57,4	51,8	9	5,1
Итого:	-	0,56	108,632	105,49	107,017	104,171	698,42	698,42	-	-	57,33	51,85	9	5,1

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 698,42 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	T _{Нар} , ч	T _{тп} , ч
20.05.2024	163,584	7806,158	7605,994	7630,518	7518,519	7689,02	0
20.06.2024	164,142	7914,791	7711,484	7737,536	7622,687	8387,44	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
