

#31812#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.09.2023 по 20.10.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО  
Боткина, 3, Калининград, Учебный корпус №11  
3770

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
22185833	20.10.2023	20.09.2023		
Количество тепловой энергии, система 1	16,904	0	16.904	4.037

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#31811#

Отчёт за период с 20.09.2023 по 20.10.2023.

Номер абонента 3770  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 22185833  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 23.10.2023

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
21.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,4	21,1	0,14	0,13
22.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,5	21,2	0,14	0,13
23.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,5	21,2	0,13	0,13
24.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,4	21,1	0,13	0,13
25.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,2	20,9	0,13	0,12
26.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20	20,7	0,12	0,12
27.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20	20,8	0,12	0,12
28.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,1	20,9	0,12	0,12
29.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,2	21	0,12	0,12
30.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,3	21,1	0,12	0,12
01.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,2	20,9	0,12	0,12
02.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,1	20,7	0,12	0,11
03.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20	20,7	0,12	0,11
04.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20	20,7	0,12	0,11
05.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,7	20,4	0,11	0,11
06.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,4	20	0,11	0,11
07.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,2	19,9	0,11	0,11
08.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,8	19,5	0,11	0,1
09.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,4	19,2	0,1	0,1
10.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,1	19,1	0,1	0,1
11.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18	19	0,1	0,1
12.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,1	19,1	0,1	0,1
13.10.2023	-	0,409	0	74,761	74,636	0	74,436	74,354	0	24	0	32,2	30,9	0,25	0,22
14.10.2023	-	0,642	0	146,846	146,663	0	146,251	146,116	0	24	0	31,1	30,1	0,39	0,34
15.10.2023	-	1,213	0	148,3	148,068	0	147,156	147,035	0	24	0	41,1	39,2	0,39	0,34
16.10.2023	-	2,159	0	168,094	167,711	0	166,472	166,308	0	24	0	45,7	42,6	0,4	0,35
17.10.2023	-	2,832	0	198,516	197,981	0	196,714	196,47	0	24	0	44,2	40,8	0,39	0,37
18.10.2023	-	2,528	0	197,556	196,939	0	195,954	195,595	0	24	0	42,1	39	0,39	0,37
19.10.2023	-	3,436	0	199,95	199,25	0	197,76	197,436	0	24	0	48,5	44,4	0,39	0,38
20.10.2023	-	3,684	0	198,25	197,473	0	195,871	195,517	0	24	0	50,8	46,3	0,39	0,37
Итого:	-	16,903	0	1332,273	1328,721	0	1320,614	1318,831	0	720	0	25,61	25,42	0,19	0,18

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
20.09.2023	0	0,025	0	0	0,025	0	0	1039	1
20.10.2023	16,904	1332,299	1328,72	0	1320,64	1318,831	0	1759	1

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_