

#26963#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.07.2023 по 20.08.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Невского 51А, Калининград (Общежитие №4)
3770

Заводской номер счётчика 1551093	Показания прибора, Гкал 20.08.2023	Предыдущие показания, Гкал 20.07.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система I	23,359	13,767	9,592

14.394 Гк
(8 дней по средн.)

Подпись исполнителя _____



#26962#

Отчёт за период с 20.07.2023 по 20.08.2023.

Номер абонента 3770
 Порядковый номер 5333
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1551093
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 21.08.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °С	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	T _{нар} , ч	TekErr,	TehErr,	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
21.07.2023	-	0,735	34,554	35,176	33,854	34,835	24	24	0	0	68,5	47,1	9	5,1
22.07.2023	-	0,724	33,614	33,673	32,928	33,346	24	24	0	0	67,8	46	9	5,1
23.07.2023	-	0,744	34,834	34,965	34,13	34,629	24	24	0	0	68,7	47,2	9	5,1
24.07.2023	-	0,698	31,703	31,539	31,05	31,23	24	24	0	0	69,1	47,1	9	5,1
25.07.2023	-	0,682	29,914	29,98	29,289	29,692	24	24	0	0	70,3	47,3	9	5,1
26.07.2023	-	0,774	33,165	33,506	32,464	33,192	24	24	0	0	69,7	46,1	9	5,1
27.07.2023	-	0,778	33,608	33,751	32,905	33,434	24	24	0	0	70,4	46,8	9	5,1
28.07.2023	-	0,804	34,294	34,537	33,573	34,215	24	24	0	0	69,4	45,6	9	5,1
29.07.2023	-	0,724	31,068	31,459	30,411	31,163	24	24	0	0	69,7	46	9	5,1
30.07.2023	-	0,615	27,367	27,264	26,791	26,994	24	24	0	0	69,8	47	9	5,1
31.07.2023	-	0,738	31,507	31,623	30,845	31,322	24	24	0	0	70,2	46,3	9	5,1
01.08.2023	-	0,767	33,039	32,819	32,35	32,509	24	24	0	0	70,8	47,3	9	5,1
02.08.2023	-	0,203	10,706	10,92	10,575	10,865	24	24	0	0	57	38,2	9	5,1
03.08.2023	-	0,106	5,35	5,49	5,324	5,48	24	24	0	0	45,2	33,7	9	5,1
04.08.2023	-	0,123	1,16	1,066	1,158	1,063	24	24	0	0	133,7	126,2	9	5,1
05.08.2023	-	0,224	0,585	0,716	0,584	0,715	24	24	0	0	79,3	80,5	9	5,1
06.08.2023	-	0,03	1,177	0,778	1,176	0,777	24	24	0	0	70,8	51,6	9	5,1
07.08.2023	-	0,008	8,407	0,719	8,401	0,719	24	24	0	0	24,8	24,9	9	5,1
08.08.2023	-	0,007	4,547	0,582	4,544	0,582	24	24	0	0	29,9	28,6	9	5,1
09.08.2023	-	0,011	4,867	1,018	4,864	1,017	24	24	0	0	29,2	30,4	9	5,1
10.08.2023	-	0,018	4,411	1,154	4,409	1,153	24	24	0	0	28,8	26,3	9	5,1
11.08.2023	-	0,012	1,608	1,527	1,607	1,526	24	24	0	0	40,4	33,4	9	5,1
12.08.2023	-	0	0,793	2,022	0,792	2,021	24	24	0	0	63,7	72,2	9	5,1
13.08.2023	-	0,006	0,632	2,977	0,632	2,975	24	24	0	0	92,6	93,9	9	5,1
14.08.2023	-	0,012	0,444	3,361	0,444	3,358	24	24	0	0	104	105,6	9	5,1
15.08.2023	-	0,006	0,637	3,822	0,636	3,818	24	24	0	0	89,3	98	9	5,1
16.08.2023	-	0	0,523	3,725	0,523	3,722	24	24	0	0	61,6	72,9	9	5,1
17.08.2023	-	0,005	0,536	3,861	0,536	3,858	24	24	0	0	67,6	58,4	9	5,1
18.08.2023	-	0,012	3,329	3,765	3,327	3,761	24	24	0	0	34,3	31	9	5,1
19.08.2023	-	0,006	4,319	3,249	4,315	3,247	24	24	0	0	20,6	19,3	9	5,1
20.08.2023	-	0,021	0,569	3,709	0,569	3,706	24	24	0	0	87,1	51,6	9	5,1
Итого:	-	9,593	443,267	444,753	435,006	440,924	744	744	-	-	64,33	52,79	9	5,1

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	T _{нар} , ч	T _{тп} , ч
20.07.2023	13,767	599,005	610,025	586,625	604,331	396,65	0
20.08.2023	23,359	1042,271	1054,782	1021,63	1045,257	1140,65	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

