

#51983#

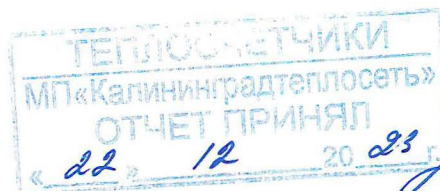
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.11.2023 по 20.12.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 22185833	Показания прибора, ГДж 20.12.2023	Предыдущие показания, ГДж 20.11.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	282,841	139,513	143.328	34.233

Подпись исполнителя



#51982#

Отчёт за период с 20.11.2023 по 20.12.2023.

Номер абонента 3770
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 22185833
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.12.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNар, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.11.2023	1	4,285	0	198,587	196,73	0	195,563	194,255	0	24	0	57,4	52,2	0,42	0,39
22.11.2023	-1,1	4,29	0	199,09	197,304	0	196,116	194,865	0	24	0	56,8	51,6	0,42	0,39
23.11.2023	-2,3	3,544	0	197,78	196,289	0	195,354	194,272	0	24	0	51,2	46,9	0,42	0,39
24.11.2023	3,3	3,707	0	198,977	197,402	0	196,508	195,36	0	24	0	51,7	47,2	0,42	0,39
25.11.2023	3,5	4,248	0	197,723	196,046	0	194,852	193,678	0	24	0	56,1	50,9	0,42	0,39
26.11.2023	-0,2	4,479	0	197,725	196,006	0	194,703	193,551	0	24	0	57,5	52	0,43	0,4
27.11.2023	-2,4	4,831	0	198,958	197,212	0	195,692	194,563	0	24	0	59,7	53,8	0,43	0,4
28.11.2023	-7,5	5,12	0	199,253	197,501	0	195,825	194,721	0	24	0	61,2	55	0,43	0,4
29.11.2023	-7,3	5,288	0	198,725	196,959	0	195,269	194,193	0	24	0	61,6	55,1	0,42	0,39
30.11.2023	-6,5	4,92	0	198,921	197,256	0	195,675	194,645	0	24	0	59,5	53,5	0,42	0,39
01.12.2023	-5,4	4,63	0	198,473	196,855	0	195,469	194,411	0	24	0	57,2	51,5	0,42	0,39
02.12.2023	-	4,554	0	197,984	196,402	0	195,026	193,998	0	24	0	56,8	51,2	0,42	0,39
03.12.2023	-	4,482	0	197,839	196,312	0	194,937	193,952	0	24	0	56,4	50,9	0,42	0,39
04.12.2023	-	4,556	0	197,935	196,52	0	195,019	194,151	0	24	0	56,5	50,9	0,42	0,39
05.12.2023	-	4,748	0	198,95	197,509	0	195,903	195,05	0	24	0	57,6	51,8	0,42	0,39
06.12.2023	-	5,146	0	197,96	196,515	0	194,624	193,84	0	24	0	60,6	54,3	0,41	0,38
07.12.2023	-	4,707	0	199,151	197,777	0	196,116	195,335	0	24	0	57,4	51,7	0,42	0,39
08.12.2023	-	4,955	0	198,595	197,129	0	195,423	194,57	0	24	0	58,9	52,8	0,42	0,39
09.12.2023	-	4,901	0	198,385	197,027	0	195,236	194,489	0	24	0	58,7	52,7	0,42	0,39
10.12.2023	-	4,628	0	198,616	197,393	0	195,638	194,974	0	24	0	56,9	51,3	0,41	0,38
11.12.2023	-	4,387	0	198,851	197,666	0	196,017	195,374	0	24	0	55,4	50,1	0,42	0,39
12.12.2023	-	4,157	0	199,208	198,076	0	196,524	195,879	0	24	0	53,9	48,9	0,43	0,39
13.12.2023	-	6,112	0	208,676	207,329	0	204,529	204,017	0	24	0	65,6	58,5	0,43	0,4
14.12.2023	-	7,513	0	207,299	205,871	0	201,899	201,561	0	24	0	76,9	68	0,43	0,4
15.12.2023	-	6,966	0	202,775	201,514	0	197,785	197,517	0	24	0	74,4	66	0,42	0,39
16.12.2023	-	6,072	0	197,557	196,45	0	193,273	192,988	0	24	0	69,4	61,9	0,42	0,39
17.12.2023	-	5,894	0	198,651	197,674	0	194,35	194,164	0	24	0	69,4	62,2	0,42	0,39
18.12.2023	-	4,268	0	198,497	197,899	0	195,199	195,147	0	24	0	59,4	54,2	0,42	0,39
19.12.2023	-	2,691	0	197,441	197,196	0	195,499	195,536	0	24	0	46,1	42,8	0,42	0,39
20.12.2023	-	3,247	0	195,301	194,95	0	193,082	193,078	0	24	0	49,6	45,6	0,42	0,39
Итого:	-2	143,326	0	5973,883	5932,769	0	5877,105	5854,134	0	720	0	58,99	53,18	0,42	0,39

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	TNар, ч	Ttn, ч
20.11.2023	139,513	6876,908	6824,936	0	6775,917	6741,777	0	2503	1
20.12.2023	282,841	12850,791	12757,708	0	12653,025	12595,912	0	3223	1

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения