

#21962#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2022 по 20.01.2023

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Адрес потребителя Горького 23, г.Калининград
Номер абонента 3770
Порядковый номер 5937
Тип теплосчётчика ТЭСМА-106
Заводской номер 230078
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
21.12.2022	0,89	30,605	29,578	29,898	29,285	24	24	0	0	0	0	0	72	46	0,5	0,3	2,3
22.12.2022	0,851	29,6	28,654	28,932	28,373	24	24	0	0	0	0	0	71	46	0,5	0,3	2,6
23.12.2022	0,819	28,701	27,867	28,064	27,6	24	24	0	0	0	0	0	70	45	0,5	0,3	3,9
24.12.2022	0,982	38,23	37,42	37,359	37,004	24	24	0	0	0	0	0	71	49	0,5	0,3	0,5
25.12.2022	0,989	36,178	35,572	35,314	35,172	24	24	0	0	0	0	0	73	49	0,5	0,3	-0,6
26.12.2022	0,853	29,807	29,266	29,119	28,969	24	24	0	0	0	0	0	72	47	0,5	0,3	2,3
27.12.2022	0,827	29,416	28,883	28,764	28,604	24	24	0	0	0	0	0	70	46	0,5	0,3	4,2
28.12.2022	0,91	34,832	34,027	34,062	33,674	24	24	0	0	0	0	0	70	47	0,5	0,3	2,1
29.12.2022	0,729	25,344	24,641	24,801	24,422	24	24	0	0	0	0	0	69	44	0,5	0,3	5,6
30.12.2022	0,732	26,566	25,984	26,021	25,758	24	24	0	0	0	0	0	68	43	0,5	0,3	6,3
31.12.2022	0,686	26,84	26,197	26,307	25,967	24	24	0	0	0	0	0	66	43	0,5	0,3	6,1
01.01.2023	0,454	14,75	14,354	14,457	14,254	24	24	0	0	0	0	0	66	39	0,5	0,3	-
02.01.2023	0,578	19,297	18,861	18,902	18,715	24	24	0	0	0	0	0	67	41	0,5	0,3	-
03.01.2023	0,721	25,414	24,797	24,883	24,584	24	24	0	0	0	0	0	68	43	0,5	0,3	-
04.01.2023	0,856	32,723	31,965	32,027	31,654	24	24	0	0	0	0	0	69	46	0,5	0,3	-
05.01.2023	0,785	28,551	27,918	27,939	27,652	24	24	0	0	0	0	0	69	45	0,5	0,3	-
06.01.2023	1,242	49,18	48,238	47,938	47,6	24	24	0	0	0	0	0	76	53	0,5	0,3	-
07.01.2023	1,072	35,34	34,742	34,408	34,322	24	24	0	0	0	0	0	77	51	0,5	0,3	-
08.01.2023	0,909	28,352	27,859	27,641	27,574	24	24	0	0	0	0	0	75	47	0,5	0,3	-
09.01.2023	0,889	28,977	28,52	28,281	28,23	24	24	0	0	0	0	0	73	46	0,5	0,3	-
10.01.2023	0,802	26,801	26,355	26,197	26,111	24	24	0	0	0	0	0	71	45	0,5	0,3	-
11.01.2023	0,822	28,652	27,98	28,018	27,719	24	24	0	0	0	0	0	70	45	0,5	0,3	-
12.01.2023	0,745	25,32	24,66	24,77	24,441	24	24	0	0	0	0	0	69	44	0,5	0,3	-
13.01.2023	0,635	20,801	20,203	20,361	20,043	24	24	0	0	0	0	0	68	42	0,5	0,3	-
14.01.2023	0,708	23,992	23,297	23,484	23,098	24	24	0	0	0	0	0	69	43	0,5	0,3	-
15.01.2023	0,74	25,586	24,906	25,035	24,686	24	24	0	0	0	0	0	69	44	0,5	0,3	-
16.01.2023	0,855	30,828	29,973	30,148	29,682	24	24	0	0	0	0	0	70	46	0,5	0,3	-
17.01.2023	0,859	31,113	30,262	30,42	29,963	24	24	0	0	0	0	0	70	46	0,5	0,3	-
18.01.2023	1	35,973	34,977	35,123	34,59	24	24	0	0	0	0	0	73	48	0,5	0,3	-
19.01.2023	0,982	34,156	33,184	33,332	32,82	24	24	0	0	0	0	0	74	48	0,5	0,3	-
20.01.2023	1,026	34,367	33,379	33,506	33,004	24	24	0	0	0	0	0	75	49	0,5	0,3	-
Итого:	25,948	916,292	894,519	895,511	885,57	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	22,315																

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2022	834,773	32541,752	32357,375	31806,826	32003,115	43778,46	0,19
20.01.2023	860,721	33458,043	33251,895	32702,34	32888,684	44522,46	0,19

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
23.01.2023 13:12:48