

#21965#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.10.2022 по 20.11.2022

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
21.10.2022	0,618	23,885	23,402	23,41	23,197	24	24	0	0	0	0	0	66	44	0,5	0,3	-
22.10.2022	0,522	19,199	18,834	18,82	18,682	24	24	0	0	0	0	0	66	42	0,5	0,3	-
23.10.2022	0,373	13,178	12,777	12,928	12,684	24	24	0	0	0	0	0	65	40	0,5	0,3	-
24.10.2022	0,412	14,539	14,113	14,26	14,01	24	24	0	0	0	0	0	65	40	0,5	0,3	-
25.10.2022	0,366	12,895	12,457	12,65	12,367	24	24	0	0	0	0	0	65	40	0,5	0,3	-
26.10.2022	0,41	14,42	14,018	14,143	13,916	24	24	0	0	0	0	0	65	40	0,5	0,3	-
27.10.2022	0,392	14,156	13,75	13,889	13,646	24	24	0	0	0	0	0	65	40	0,5	0,3	-
28.10.2022	0,326	12,062	11,658	11,836	11,57	24	24	0	0	0	0	0	64	41	0,5	0,3	-
29.10.2022	0,334	11,902	11,467	11,678	11,383	24	24	0	0	0	0	0	64	40	0,5	0,3	-
30.10.2022	0,366	13,039	12,623	12,791	12,531	24	24	0	0	0	0	0	65	40	0,5	0,3	-
31.10.2022	0,405	14,088	13,701	13,816	13,602	24	24	0	0	0	0	0	65	40	0,5	0,3	-
01.11.2022	0,404	14,375	14,018	14,1	13,912	24	24	0	0	0	0	0	65	40	0,5	0,3	-
02.11.2022	0,376	13,457	13,08	13,201	12,986	24	24	0	0	0	0	0	65	40	0,5	0,3	-
03.11.2022	0,467	16,783	16,432	16,459	16,303	24	24	0	0	0	0	0	65	41	0,5	0,3	-
04.11.2022	0,586	22,66	22,273	22,213	22,082	24	24	0	0	0	0	0	66	43	0,5	0,3	-
05.11.2022	0,579	21,684	21,328	21,254	21,148	24	24	0	0	0	0	0	66	43	0,5	0,3	-
06.11.2022	0,58	21,934	21,57	21,502	21,389	24	24	0	0	0	0	0	66	43	0,5	0,3	-
07.11.2022	0,633	24,295	23,902	23,812	23,691	24	24	0	0	0	0	0	66	43	0,5	0,3	-
08.11.2022	0,463	16,375	16,037	16,055	15,916	24	24	0	0	0	0	0	65	41	0,5	0,3	-
09.11.2022	0,478	16,766	16,441	16,438	16,318	24	24	0	0	0	0	0	65	41	0,5	0,3	-
10.11.2022	0,512	18,006	17,674	17,654	17,539	24	24	0	0	0	0	0	66	41	0,5	0,3	-
11.11.2022	0,497	17,67	17,342	17,326	17,209	24	24	0	0	0	0	0	65	41	0,5	0,3	-
12.11.2022	0,412	14,553	14,188	14,277	14,084	24	24	0	0	0	0	0	65	40	0,5	0,3	-
13.11.2022	0,404	14,365	14,006	14,09	13,906	24	24	0	0	0	0	0	65	40	0,5	0,3	-
14.11.2022	0,532	19,127	18,773	18,754	18,625	24	24	0	0	0	0	0	65	41	0,5	0,3	-
15.11.2022	0,623	23,162	22,805	22,705	22,615	24	24	0	0	0	0	0	66	42	0,5	0,3	-
16.11.2022	0,809	30,832	30,309	30,178	30,016	24	24	0	0	0	0	0	69	46	0,5	0,3	-
17.11.2022	0,941	32,717	32,158	31,926	31,805	24	24	0	0	0	0	0	74	48	0,5	0,3	-
18.11.2022	1,059	36,674	36,055	35,738	35,623	24	24	0	0	0	0	0	76	51	0,5	0,3	-
19.11.2022	1,195	44,791	43,943	43,615	43,354	24	24	0	0	0	0	0	77	54	0,5	0,3	-
20.11.2022	1,166	40,529	39,799	39,432	39,271	24	24	0	0	0	0	0	79	53	0,5	0,3	-
Итого:	17,24	624,118	610,933	610,95	605,38	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	14,826																

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
20.10.2022	783,538	30771,918	30626,369	30080,811	30291,791	42314,46	0,19
20.11.2022	800,778	31396,035	31237,303	30691,76	30897,172	43058,46	0,19

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.11.2022 7:25:53