

#21964#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.11.2022 по 20.12.2022

Потребитель
Адрес потребителя
Номер абонента
Порядковый номер
Тип теплосчётчика
Заводской номер
Номер системы

БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Горького 23, г.Калининград
3770
5937
ТЭСМА-106
230078
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
21.11.2022	1,132	37,352	36,684	36,352	36,229	24	24	0	0	0	0	0	78	51	0,5	0,3	-
22.11.2022	1,091	37,355	36,77	36,402	36,332	24	24	0	0	0	0	0	76	50	0,5	0,3	-
23.11.2022	1,155	39,502	38,746	38,461	38,264	24	24	0	0	0	0	0	77	52	0,5	0,3	-
24.11.2022	1,144	37,17	36,301	36,162	35,85	24	24	0	0	0	0	0	79	52	0,5	0,3	-
25.11.2022	1,105	35,625	34,764	34,676	34,348	24	24	0	0	0	0	0	78	51	0,5	0,3	-
26.11.2022	1,053	33,791	33,008	32,902	32,625	24	24	0	0	0	0	0	77	50	0,5	0,3	-
27.11.2022	0,93	30,691	30,039	29,939	29,719	24	24	0	0	0	0	0	74	48	0,5	0,3	-
28.11.2022	0,973	33,365	32,662	32,561	32,312	24	24	0	0	0	0	0	74	48	0,5	0,3	-
29.11.2022	1,016	35,488	34,746	34,631	34,361	24	24	0	0	0	0	0	74	49	0,5	0,3	-
30.11.2022	1,022	36,186	35,367	35,305	34,967	24	24	0	0	0	0	0	74	49	0,5	0,3	-
01.12.2022	1,018	33,961	33,18	33,115	32,812	24	24	0	0	0	0	0	75	49	0,5	0,3	-
02.12.2022	1,114	37,512	36,648	36,537	36,209	24	24	0	0	0	0	0	77	51	0,5	0,3	-
03.12.2022	1,25	44,879	43,914	43,666	43,318	24	24	0	0	0	0	0	78	54	0,5	0,3	-
04.12.2022	1,065	34,975	34,199	34,055	33,791	24	24	0	0	0	0	0	77	50	0,5	0,3	-
05.12.2022	1,092	37,707	36,926	36,746	36,484	24	24	0	0	0	0	0	76	50	0,5	0,3	-
06.12.2022	0,996	33,975	33,273	33,127	32,896	24	24	0	0	0	0	0	75	49	0,5	0,3	-
07.12.2022	1,004	35,164	34,473	34,301	34,08	24	24	0	0	0	0	0	74	49	0,5	0,3	-
08.12.2022	1,063	37,789	37,037	36,842	36,594	24	24	0	0	0	0	0	75	51	0,5	0,3	-
09.12.2022	1,077	35,885	35,135	34,943	34,711	24	24	0	0	0	0	0	77	51	0,5	0,3	-
10.12.2022	1,119	35,809	34,984	34,822	34,547	24	24	0	0	0	0	0	79	52	0,5	0,3	-
11.12.2022	1,255	44,455	43,443	43,223	42,836	24	24	0	0	0	0	0	80	55	0,5	0,3	-
12.12.2022	1,089	35,83	35,049	34,877	34,621	24	24	0	0	0	0	0	78	51	0,5	0,3	-
13.12.2022	1,047	34,242	33,549	33,354	33,16	24	24	0	0	0	0	0	77	50	0,5	0,3	-
14.12.2022	1,286	44,896	43,947	43,643	43,332	24	24	0	0	0	0	0	80	55	0,5	0,3	-
15.12.2022	1,499	53,424	52,311	51,797	51,461	24	24	0	0	0	0	0	84	59	0,5	0,3	-
16.12.2022	1,31	40,936	39,852	39,707	39,291	24	24	0	0	0	0	0	83	55	0,5	0,3	-
17.12.2022	1,301	40,811	39,842	39,592	39,283	24	24	0	0	0	0	0	83	55	0,5	0,3	-
18.12.2022	1,375	46,26	45,18	44,893	44,512	24	24	0	0	0	0	0	83	56	0,5	0,3	-
19.12.2022	1,424	49,416	47,77	47,967	47,053	24	24	0	0	0	0	0	82	57	0,5	0,3	-
20.12.2022	0,99	31,268	30,275	30,471	29,945	24	24	0	0	0	0	0	76	48	0,5	0,3	-
Итого:	33,995	1145,719	1120,074	1115,069	1105,943	720	720	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	29,235																

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2022	800,778	31396,035	31237,303	30691,76	30897,172	43058,46	0,19
20.12.2022	834,773	32541,752	32357,375	31806,826	32003,115	43778,46	0,19

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.12.2022 15:53:11