

#21435#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2021 по 20.01.2022

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Адрес потребителя Азовская 3, г.Калининград (общежитие Политехникум)
Номер абонента 3770
Порядковый номер 6558
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 14015798
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.12.2021	13,001	0	108,048	0	0	105,077	0	0	24	0	0	0	83,2	52,9	0,49	0,32	-
22.12.2021	14,902	0	120,879	0	0	117,258	0	0	24	0	0	0	84,1	54,7	0,48	0,32	-
23.12.2021	14,962	0	125,454	0	0	121,629	0	0	24	0	0	0	82,5	49,8	0,49	0,32	-
24.12.2021	13,394	0	100,567	0	0	97,605	0	0	24	0	0	0	82,2	49,3	0,49	0,32	-
25.12.2021	13,509	0	100,955	0	0	97,994	0	0	24	0	0	0	81,9	51,3	0,49	0,32	-
26.12.2021	13,353	0	107,345	0	0	104,222	0	0	24	0	0	0	81,6	49,3	0,49	0,32	-
27.12.2021	12,676	0	96,449	0	0	93,655	0	0	24	0	0	0	85	55,9	0,48	0,32	-
28.12.2021	14,604	0	123,256	0	0	119,426	0	0	24	0	0	0	85,7	57,5	0,48	0,32	-
29.12.2021	14,619	0,013	127,691	0	0,061	123,673	0	0,06	24	0	0	0	83	52,3	0,49	0,32	-
30.12.2021	13,072	0	104,834	0	0	101,715	0	0	24	0	0	0	78,6	48,9	0,49	0,32	-
31.12.2021	11,468	0	94,535	0	0	91,974	0	0	24	0	0	0	75	44,2	0,5	0,31	-
01.01.2022	10,18	0	80,681	0	0	78,672	0	0	24	0	0	0	74,8	46,9	0,5	0,31	-
02.01.2022	9,356	0	81,957	0	0	79,925	0	0	24	0	0	0	75	45,7	0,5	0,31	-
03.01.2022	9,036	0	75,631	0	0	73,75	0	0	24	0	0	0	74,6	44,7	0,5	0,31	-
04.01.2022	9,381	0	76,591	0	0	74,7	0	0	24	0	0	0	74,9	44,9	0,5	0,31	-
05.01.2022	9,45	0	77,12	0	0	75,208	0	0	24	0	0	0	75,1	48,2	0,49	0,31	-
06.01.2022	10,304	0	93,526	0	0	91,191	0	0	24	0	0	0	76,9	50,7	0,49	0,32	-
07.01.2022	11,622	0	108,897	0	0	106,065	0	0	24	0	0	0	78,5	51,7	0,49	0,32	-
08.01.2022	12,127	0	111,044	0	0	108,044	0	0	24	0	0	0	78,9	49,6	0,49	0,32	-
09.01.2022	11,831	0	99,004	0	0	96,304	0	0	24	0	0	0	80,3	51,1	0,49	0,32	-
10.01.2022	12,73	0	107,082	0	0	104,077	0	0	24	0	0	0	82,5	51,7	0,49	0,32	-
11.01.2022	12,865	0	102,872	0	0	99,84	0	0	24	0	0	0	81,4	50,5	0,49	0,32	-
12.01.2022	12,436	0	98,702	0	0	95,859	0	0	24	0	0	0	80,8	50,3	0,49	0,32	-
13.01.2022	12,693	0,01	101,801	0	0,052	98,904	0	0,051	24	0	0	0	76,1	45,3	0,5	0,31	-
14.01.2022	10,867	0	86,145	0	0	83,939	0	0	24	0	0	0	73,3	44,4	0,49	0,31	-
15.01.2022	10,48	0	88,816	0	0	86,694	0	0	24	0	0	0	73,8	47,9	0,49	0,32	-
16.01.2022	11,829	0	111,201	0	0	108,504	0	0	24	0	0	0	77	48,3	0,49	0,32	-
17.01.2022	13,259	0	113,153	0	0	110,203	0	0	24	0	0	0	75,5	46,2	0,5	0,31	-
18.01.2022	12,07	0	100,597	0	0	98,063	0	0	24	0	0	0	75,4	47,4	0,49	0,31	-
19.01.2022	12,502	0	109,239	0	0	106,494	0	0	24	0	0	0	75,3	46,4	0,49	0,31	-
20.01.2022	12,259	0	103,891	0	0	101,287	0	0	24	0	0	0	77	48,2	0,49	0,32	-
Итого:	376,837	0	3137,963	0	0,113	3051,951	0	0,111	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	90,006																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2021	14123,453	148122,794	0	3,031	144653,924	0	1,644	53629	21
20.01.2022	14500,288	151260,76	0	3,144	147705,876	0	1,755	54373	21

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2022 11:52:08