

#25926#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Адрес потребителя Боткина, 4-6, Калининград, Учебный корпус №12
Номер абонента 3770
Порядковый номер 3983
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1543078
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.01.2022	1,67	60,219	59,867	58,816	59,324	24	24	0	0	72,6	44,3	9	5,1	0,5
22.01.2022	1,672	60,289	59,973	58,887	59,438	24	24	0	0	72,4	44,1	9	5,1	-0,6
23.01.2022	1,668	61,941	61,633	60,535	61,086	24	24	0	0	71,4	44	9	5,1	-1,2
24.01.2022	1,677	61,98	61,672	60,574	61,121	24	24	0	0	71,6	44	9	5,1	0,2
25.01.2022	1,574	60,406	60,164	59,098	59,652	24	24	0	0	69,7	43,1	9	5,1	3,1
26.01.2022	1,573	61,23	60,988	59,918	60,469	24	24	0	0	69,3	43,1	9	5,1	1,6
27.01.2022	1,562	61,172	60,918	59,863	60,398	24	24	0	0	69,2	43,2	9	5,1	3,8
28.01.2022	1,557	60,754	60,469	59,457	59,953	24	24	0	0	69,1	43	9	5,1	3
29.01.2022	1,609	62,328	61,98	60,98	61,449	24	24	0	0	69,6	43,3	9	5,1	0,7
30.01.2022	1,612	64,523	64,168	63,152	63,609	24	24	0	0	69	43,5	9	5,1	3,4
31.01.2022	1,621	62,039	61,609	60,68	61,078	24	24	0	0	70,1	43,4	9	5,1	0,9
01.02.2022	1,692	62,938	62,465	61,512	61,906	24	24	0	0	71,5	44,1	9	5,1	-
02.02.2022	1,637	63,352	62,945	61,969	62,398	24	24	0	0	69,8	43,4	9	5,1	-
03.02.2022	1,73	62,07	61,566	60,613	61,008	24	24	0	0	72,8	44,4	9	5,1	-
04.02.2022	1,664	61,426	60,938	60,031	60,398	24	24	0	0	71,5	43,9	9	5,1	-
05.02.2022	1,573	61,062	60,656	59,75	60,141	24	24	0	0	69,4	43,1	9	5,1	-
06.02.2022	1,569	62,016	61,656	60,699	61,129	24	24	0	0	68,9	43,1	9	5,1	-
07.02.2022	1,566	61,613	61,234	60,301	60,711	24	24	0	0	69	43,1	9	5,1	-
08.02.2022	1,573	61,969	61,59	60,66	61,066	24	24	0	0	68,9	43	9	5,1	-
09.02.2022	1,536	60,789	60,383	59,508	59,875	24	24	0	0	68,6	42,9	9	5,1	-
10.02.2022	1,515	60,988	60,629	59,73	60,129	24	24	0	0	67,9	42,6	9	5,1	-
11.02.2022	1,554	62,938	62,598	61,633	62,066	24	24	0	0	68	42,9	9	5,1	-
12.02.2022	1,623	61,805	61,355	60,434	60,816	24	24	0	0	70,6	43,8	9	5,1	-
13.02.2022	1,651	61,816	61,332	60,414	60,781	24	24	0	0	71,5	44,2	9	5,1	3,3
14.02.2022	1,581	60,859	60,426	59,535	59,906	24	24	0	0	69,9	43,4	9	5,1	4
15.02.2022	1,55	62,629	62,27	61,328	61,742	24	24	0	0	68,1	42,9	9	5,1	3,4
16.02.2022	1,52	61,516	61,145	60,242	60,633	24	24	0	0	68	42,8	9	5,1	5,5
17.02.2022	1,445	59,289	58,965	58,098	58,484	24	24	0	0	67	42,2	9	5,1	5,8
18.02.2022	1,504	61,289	60,957	60,02	60,441	24	24	0	0	67,9	42,9	9	5,1	4,6
19.02.2022	1,448	62,691	62,465	61,48	61,961	24	24	0	0	65,4	42	9	5,1	4,5
20.02.2022	1,529	62,016	61,676	60,727	61,156	24	24	0	0	68,1	43	9	5,1	-
Итого:	49,255	1911,952	1900,692	1870,644	1884,324	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	49,255													

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.01.2022	1011,187	36785,059	35787,652	35957,703	35482,828	31270,71	0,01
20.02.2022	1060,444	38697,012	37688,344	37828,348	37367,156	32014,71	0,01

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2022 7:22:23