

#18517#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2021 по 20.01.2022

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Адрес потребителя Зоологическая 2 (старый учебный корпус), Калининград
Номер абонента 3770
Порядковый номер 6819
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 13013852
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	11,621	0	120,901	0	0	117,401	0	0	24	0	0	0	81,6	58	0,38	0,27	-
22.12.2021	12,052	0	122,239	0	0	118,566	0	0	24	0	0	0	83,3	59,1	0,38	0,27	-
23.12.2021	10,974	0	107,161	0	0	104,064	0	0	24	0	0	0	81,4	56,3	0,39	0,27	-
24.12.2021	10,593	0	102,875	0	0	99,94	0	0	24	0	0	0	80,9	55,6	0,39	0,27	-
25.12.2021	11,008	0	112,194	0	0	108,996	0	0	24	0	0	0	80,9	56,8	0,38	0,27	-
26.12.2021	10,422	0	100,925	0	0	98,077	0	0	24	0	0	0	80,4	55	0,39	0,26	-
27.12.2021	12,706	0	132,265	0	0,095	128,263	0	0,094	24	0	0	0	83,6	60,1	0,38	0,27	-
28.12.2021	13,519	0,021	142,732	0	0,004	138,293	0	0,004	24	0	0	0	85	61,7	0,38	0,28	-
29.12.2021	11,732	0,001	114,559	0	0	111,216	0	0	24	0	0	0	82	56,8	0,39	0,27	-
30.12.2021	10,106	0	98,371	0	0,001	95,718	0	0,001	24	0	0	0	78,4	53,2	0,39	0,27	-
31.12.2021	7,736	0	71,092	0	0,001	69,389	0	0,001	24	0	0	0	73,3	46,7	0,41	0,26	-
01.01.2022	8,109	0	75,504	0	0	73,683	0	0	24	0	0	0	73,6	47,4	0,4	0,26	-
02.01.2022	7,761	0	72,573	0	0	70,807	0	0	24	0	0	0	74	47,9	0,4	0,26	-
03.01.2022	7,297	0	63,495	0	0	61,979	0	0	24	0	0	0	73,3	45,2	0,41	0,26	-
04.01.2022	7,701	0	69,184	0	0,001	67,494	0	0,001	24	0	0	0	74,1	46,9	0,4	0,26	-
05.01.2022	8,893	0	90,759	0	0	88,551	0	0	24	0	0	0	74	50	0,4	0,26	-
06.01.2022	10,185	0	111,931	0	0	109,099	0	0	24	0	0	0	75,5	53,3	0,39	0,27	-
07.01.2022	10,922	0	117,308	0	0	114,146	0	0	24	0	0	0	78,3	55,5	0,39	0,27	-
08.01.2022	10,51	0	107,145	0	0	104,253	0	0	24	0	0	0	78,3	54,3	0,4	0,27	-
09.01.2022	10,485	0	103,588	0	0	100,751	0	0	24	0	0	0	79	54,2	0,39	0,27	-
10.01.2022	10,984	0	102,856	0	0	99,873	0	0	24	0	0	0	81,6	55,4	0,39	0,26	-
11.01.2022	10,428	0	94,972	0	0	92,28	0	0	24	0	0	0	80,6	53,6	0,39	0,27	-
12.01.2022	11,042	0	109,484	0	0	106,426	0	0	24	0	0	0	79,9	55,2	0,39	0,26	-
13.01.2022	8,272	0	75,783	0	0	73,858	0	0	24	0	0	0	75,7	49	0,4	0,26	-
14.01.2022	7,799	0	76,081	0	0,014	74,346	0	0,014	24	0	0	0	71,4	46,3	0,39	0,26	-
15.01.2022	9,268	0,002	100,136	0	0	97,761	0	0	24	0	0	0	72,9	50,3	0,39	0,26	-
16.01.2022	10,43	0	112,957	0	0	110,061	0	0	24	0	0	0	76,2	53,6	0,4	0,27	-
17.01.2022	9,269	0	92,991	0	0	90,683	0	0	24	0	0	0	74,8	50,5	0,39	0,26	-
18.01.2022	9,272	0	97,188	0	0	94,808	0	0	24	0	0	0	74,1	50,8	0,38	0,26	-
19.01.2022	9,164	0	92,827	0	0	90,55	0	0	24	0	0	0	74,4	50,2	0,39	0,26	-
20.01.2022	10,7	0	117,386	0	0	114,397	0	0	24	0	0	0	75,8	53,5	0,39	0,27	-
Итого:	310,96	0	3109,462	0	0,116	3025,729	0	0,115	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	74,272																

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	3233,868	30092,304	0	2,447	29369,842	0	2,436	18985	270
20.01.2022	3544,827	33201,766	0	2,563	32395,572	0	2,55	19729	270

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2022 17:09:27