

#23916#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.02.2023 по 20.03.2023

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Адрес потребителя Невского 14, Калининград
Номер абонента 3770
Порядковый номер 5878
Тип теплосчётчика ТЭСМА-106
Заводской номер 230020
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
21.02.2023	24,727	865,5	858,875	845,25	849,938	24	24	0	0	0	0	0	73	47	0,9	0,6	-
22.02.2023	29,32	1128,875	1119,5	1100,75	1105,188	24	24	0	0	0	0	0	75	53	0,9	0,6	-
23.02.2023	28,156	1031,375	1021,375	1004,438	1008	24	24	0	0	0	0	0	77	53	0,9	0,6	-
24.02.2023	25,573	863,75	855,688	842,312	846,125	24	24	0	0	0	0	0	75	49	0,9	0,6	-
25.02.2023	28,469	1049,25	1040,062	1023,125	1027,25	24	24	0	0	0	0	0	75	52	0,9	0,6	-
26.02.2023	29,466	1041,375	1030,625	1014,062	1017,438	24	24	0	0	0	0	0	77	52	0,9	0,6	-
27.02.2023	30,592	1058,625	1047,5	1030,375	1033,938	24	24	0	0	0	0	0	78	53	0,9	0,6	-
28.02.2023	29,555	1034,125	1023,188	1006,312	1009,688	24	24	0	0	0	0	0	78	53	0,9	0,6	-
01.03.2023	25,855	908,25	899,875	886,188	889,875	24	24	0	0	0	0	0	74	49	0,9	0,6	-
02.03.2023	27,008	990,25	981,75	965,812	969,938	24	24	0	0	0	0	0	75	51	0,9	0,6	-
03.03.2023	25,119	894,75	887,312	873,375	877,438	24	24	0	0	0	0	0	74	49	0,9	0,6	-
04.03.2023	27,627	1023,625	1014,625	998,562	1002,438	24	24	0	0	0	0	0	75	51	0,9	0,6	-
05.03.2023	29,113	1067,625	1057,625	1040,125	1044	24	24	0	0	0	0	0	77	53	0,9	0,6	-
06.03.2023	29,655	1055,375	1044,875	1027,75	1031,375	24	24	0	0	0	0	0	77	53	0,9	0,6	-
07.03.2023	29,967	1069,75	1058,625	1040,938	1044,438	24	24	0	0	0	0	0	79	54	0,9	0,6	-
08.03.2023	29,578	1102,5	1091,875	1074,125	1077,688	24	24	0	0	0	0	0	77	53	0,9	0,6	-
09.03.2023	30,972	1108	1096,875	1077,562	1081,625	24	24	0	0	0	0	0	79	55	0,9	0,6	-
10.03.2023	31,27	1101,75	1091,25	1071,312	1076,188	24	24	0	0	0	0	0	80	55	0,9	0,6	-
11.03.2023	30,447	1099,875	1089,125	1070,375	1074,25	24	24	0	0	0	0	0	79	54	0,9	0,6	-
12.03.2023	29,447	1094,125	1083,625	1065,875	1069,5	24	24	0	0	0	0	0	77	53	0,9	0,6	-
13.03.2023	26,569	989,125	980	964,25	967,625	24	24	0	0	0	0	0	76	52	0,9	0,6	-
14.03.2023	19,119	597,5	592,375	584	587,375	24	24	0	0	0	0	0	71	43	0,9	0,6	-
15.03.2023	26,244	996,125	987,875	973,5	977,125	24	24	0	0	0	0	0	72	48	0,9	0,6	-
16.03.2023	26,883	1031,625	1024	1007,25	1012	24	24	0	0	0	0	0	73	50	0,9	0,6	-
17.03.2023	24,779	942,5	935,75	919,75	924,5	24	24	0	0	0	0	0	74	51	0,9	0,6	-
18.03.2023	21,383	760,75	755,75	743,625	748,125	24	24	0	0	0	0	0	71	47	0,9	0,6	-
19.03.2023	19,377	658,125	653,375	643,375	647,125	24	24	0	0	0	0	0	71	45	0,9	0,6	-
20.03.2023	20,57	674,875	669,5	659,625	663,5	24	24	0	0	0	0	0	71	44	0,9	0,6	-
Итого:	756,84	27239,375	26992,875	26553,998	26663,693	672	672	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	650,877																

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 672

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.02.2023	28266,859	1056129,25	1038472,375	1031536,375	1026917,062	45485,1	1,58
20.03.2023	29023,699	1083368,625	1065465,25	1058090,375	1053580,75	46157,1	1,58

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ МП «Калининградтеплосеть» ОТЧЕТ ПРИНЯТ 21.03.2023 10:53:07
