

#76111#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.02.2024 по 20.03.2024

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

БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Невского 14, Калининград
3770
5878
ТЭСМА-106
230020
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
21.02.2024	26,161	1106,625	1097,375	1081,75	1084,375	24	24	0	0	0	0	0	71	50	0,9	0,6	-
22.02.2024	24,164	939,25	930,25	917,625	919,625	24	24	0	0	0	0	0	72	50	0,9	0,6	-
23.02.2024	21,847	769,875	762	752,125	754,25	24	24	0	0	0	0	0	72	47	0,9	0,6	-
24.02.2024	23,41	871,75	863	851,625	853,625	24	24	0	0	0	0	0	72	48	0,9	0,6	-
25.02.2024	23,231	881,875	873,375	861,5	863,5	24	24	0	0	0	0	0	72	49	0,9	0,6	-
26.02.2024	24,168	915,125	905,75	894,125	895,875	24	24	0	0	0	0	0	72	49	0,9	0,6	-
27.02.2024	24,672	966,375	957,125	944,125	946	24	24	0	0	0	0	0	72	50	0,9	0,6	-
28.02.2024	25,351	1004,125	994,125	981	982,625	24	24	0	0	0	0	0	72	50	0,9	0,6	-
29.02.2024	26,578	1136,875	1126,875	1110,625	1113	24	24	0	0	0	0	0	72	52	0,9	0,6	-
01.03.2024	23,891	1078,875	1069,625	1054	1055,875	24	24	0	0	0	0	0	72	53	0,9	0,6	-
02.03.2024	24,07	1036,125	1026,625	1012,375	1013,875	24	24	0	0	0	0	0	72	52	0,9	0,6	-
03.03.2024	24,563	1075,125	1065,75	1050,375	1052,5	24	24	0	0	0	0	0	72	52	0,9	0,6	-
04.03.2024	26,004	1221,5	1212,25	1193,375	1196,25	24	24	0	0	0	0	0	72	53	0,9	0,6	-
05.03.2024	27,871	1275,375	1265	1246,25	1248,75	24	24	0	0	0	0	0	72	53	0,9	0,6	-
06.03.2024	28,754	1269,375	1258	1239,75	1241,75	24	24	0	0	0	0	0	73	53	0,9	0,6	-
07.03.2024	29,644	1256,75	1245,375	1225,375	1228,125	24	24	0	0	0	0	0	75	55	0,9	0,6	-
08.03.2024	29,117	1257,375	1245,75	1226,125	1228,375	24	24	0	0	0	0	0	75	55	0,9	0,6	-
09.03.2024	30,504	1243,125	1231	1210,75	1213,625	24	24	0	0	0	0	0	77	55	0,9	0,6	-
10.03.2024	29,532	1209,375	1198	1178,5	1181,375	24	24	0	0	0	0	0	76	55	0,9	0,6	-
11.03.2024	28,488	1229,125	1218,125	1199,5	1201,875	24	24	0	0	0	0	0	74	54	0,9	0,6	-
12.03.2024	28,066	1264	1253,375	1234,625	1237	24	24	0	0	0	0	0	73	53	0,9	0,6	-
13.03.2024	26,407	1120,5	1110,875	1094,625	1097,125	24	24	0	0	0	0	0	72	52	0,9	0,6	-
14.03.2024	23,847	984,125	975,375	961,5	963,875	24	24	0	0	0	0	0	72	51	0,9	0,6	-
15.03.2024	22,051	926,5	918,875	905,625	907,875	24	24	0	0	0	0	0	72	51	0,9	0,6	-
16.03.2024	21,937	941,125	932,5	919,5	921,125	24	24	0	0	0	0	0	72	51	0,9	0,6	-
17.03.2024	26,739	1199,875	1189,75	1171,375	1173,875	24	24	0	0	0	0	0	73	54	0,9	0,6	-
18.03.2024	28,097	1168,125	1157,125	1139	1141,375	24	24	0	0	0	0	0	75	54	0,9	0,6	-
19.03.2024	28,047	1180,625	1169,875	1151,75	1154,375	24	24	0	0	0	0	0	75	54	0,9	0,6	-
20.03.2024	24,821	1108,5	1099	1081,875	1084	24	24	0	0	0	0	0	74	54	0,9	0,6	-
Итого:	752,032	31637,375	31352,125	30890,75	30955,875	696	696	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	646,742																

Общее время работы системы, ч 696

Период нормальной работы системы, ч 696

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.02.2024	34013,527	1304990,5	1285898,625	1274259,875	1270922,75	54243,47	1,58
20.03.2024	34765,559	1336627,875	1317250,75	1305150,625	1301878,625	54939,47	1,58

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.03.2024 7:21:45