

#72384#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2024 по 20.02.2024

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
21.01.2024	28,219	1530,875	1518,25	1488	1489,875	24	24	0	0	0	0	0	80	64	0,9	0,6	-
22.01.2024	26,051	1444,75	1433,75	1407,75	1409,625	24	24	0	0	0	0	0	77	61	0,9	0,6	-
23.01.2024	23,695	1436,125	1424,125	1402	1401,5	24	24	0	0	0	0	0	73	59	0,9	0,6	-
24.01.2024	26,277	1592,75	1579,25	1555,5	1554,5	24	24	0	0	0	0	0	73	58	0,9	0,6	-
25.01.2024	27,711	1683,875	1672,25	1644,25	1646,125	24	24	0	0	0	0	0	73	58	0,9	0,6	-
26.01.2024	28,879	1683,25	1673,75	1640,25	1644,75	24	24	0	0	0	0	0	76	61	0,9	0,6	-
27.01.2024	27,102	1627,25	1618,125	1585,875	1590,125	24	24	0	0	0	0	0	76	62	0,9	0,6	-
28.01.2024	25,808	1652,5	1643,5	1611,875	1615,5	24	24	0	0	0	0	0	75	61	0,9	0,6	-
29.01.2024	27,817	1705,375	1695,625	1663	1666,875	24	24	0	0	0	0	0	75	61	0,9	0,6	-
30.01.2024	26,121	1614,875	1604,125	1575,5	1577,375	24	24	0	0	0	0	0	75	60	0,9	0,6	-
31.01.2024	24,511	1460,125	1445,5	1425,875	1422,875	24	24	0	0	0	0	0	73	58	0,9	0,6	-
01.02.2024	25,457	1506	1491,375	1470	1467,875	24	24	0	0	0	0	0	73	59	0,9	0,6	-
02.02.2024	25,692	1515	1501,25	1478,625	1477,375	24	24	0	0	0	0	0	74	59	0,9	0,6	-
03.02.2024	22,539	1349,5	1335,5	1318	1314,75	24	24	0	0	0	0	0	73	58	0,9	0,6	-
04.02.2024	23,922	1485,625	1472,625	1452,25	1450,5	24	24	0	0	0	0	0	71	57	0,9	0,6	-
05.02.2024	25,601	1389,375	1376,125	1357	1356	24	24	0	0	0	0	0	73	56	0,9	0,6	-
06.02.2024	27,996	1320,125	1304,875	1287,375	1285,75	24	24	0	0	0	0	0	75	56	0,9	0,6	-
07.02.2024	29,004	1382,25	1366,625	1348,125	1346,5	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
08.02.2024	30,848	1471,375	1456,75	1432	1432,75	24	24	0	0	0	0	0	78	60	0,9	0,6	-
09.02.2024	26,348	1150,375	1139,875	1119,375	1121,75	24	24	0	0	0	0	0	79	58	0,9	0,6	-
10.02.2024	30,504	1375,375	1364,375	1338,375	1342,625	24	24	0	0	0	0	0	79	59	0,9	0,6	-
11.02.2024	29,222	1256,875	1244,75	1224,875	1226,75	24	24	0	0	0	0	0	76	56	0,9	0,6	-
12.02.2024	26,551	1248,625	1238,375	1219,5	1221,875	24	24	0	0	0	0	0	73	54	0,9	0,6	-
13.02.2024	28,254	1272,5	1261,625	1243,5	1245,5	24	24	0	0	0	0	0	72	52	0,9	0,6	-
14.02.2024	26,844	1079,375	1069	1054,625	1056,625	24	24	0	0	0	0	0	72	50	0,9	0,6	-
15.02.2024	25,14	986,25	976,625	963,625	965,625	24	24	0	0	0	0	0	72	50	0,9	0,6	-
16.02.2024	21,657	799,75	791,25	781,625	782,75	24	24	0	0	0	0	0	72	48	0,9	0,6	-
17.02.2024	25,273	983,75	974,5	961,25	963,5	24	24	0	0	0	0	0	72	49	0,9	0,6	-
18.02.2024	28,652	1202,875	1191,875	1174	1176,5	24	24	0	0	0	0	0	74	53	0,9	0,6	-
19.02.2024	29,496	1168	1156,625	1138,625	1141,375	24	24	0	0	0	0	0	76	53	0,9	0,6	-
20.02.2024	28,629	1106	1094,625	1078,625	1080,875	24	24	0	0	0	0	0	75	52	0,9	0,6	-
Итого:	829,82	42480,75	42116,875	41441,25	41476,375	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	713,639																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.01.2024	33183,707	1262509,75	1243781,75	1232818,625	1229446,375	53499,47	1,58
20.02.2024	34013,527	1304990,5	1285898,625	1274259,875	1270922,75	54243,47	1,58

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2024 7:25:01