

#23910#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2021 по 20.02.2021

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
21.01.2021	38,756	1591,203	1567,161	1552,905	1547,199	24	24	0	0	0	0	0	74	52	0,9	0,6	4
22.01.2021	38,092	1578,868	1555,593	1541,565	1536,175	24	24	0	0	0	0	0	73	52	0,9	0,6	4,3
23.01.2021	39,399	1601,732	1577,17	1562,647	1556,776	24	24	0	0	0	0	0	74	53	0,9	0,6	2,1
24.01.2021	39,423	1584,242	1559,809	1545,351	1539,647	24	24	0	0	0	0	0	75	53	0,9	0,6	2
25.01.2021	40,161	1627,431	1602,092	1587,438	1581,21	24	24	0	0	0	0	0	75	53	0,9	0,6	1,4
26.01.2021	41,414	1642,064	1615,632	1600,061	1593,679	24	24	0	0	0	0	0	76	54	0,9	0,6	1,5
27.01.2021	39,588	1540,825	1514,952	1501,264	1494,542	24	24	0	0	0	0	0	77	54	0,9	0,6	1,5
28.01.2021	38,383	1474,539	1449,394	1437,018	1430,338	24	24	0	0	0	0	0	76	53	0,9	0,6	-0,9
29.01.2021	39,937	1368,318	1341,613	1329,91	1323,04	24	24	0	0	0	0	0	80	55	0,9	0,6	-4,4
30.01.2021	37,804	1157,2	1132,86	1123,984	1118,305	24	24	0	0	0	0	0	82	53	0,9	0,6	-0,2
31.01.2021	37,106	1154,762	1131,404	1122,571	1117,31	24	24	0	0	0	0	0	80	52	0,9	0,6	0
01.02.2021	39,369	1267,74	1242,424	1232,208	1226,238	24	24	0	0	0	0	0	80	53	0,9	0,6	-3,1
02.02.2021	39,29	1243,539	1217,617	1207,205	1200,932	24	24	0	0	0	0	0	82	54	0,9	0,6	-3,2
03.02.2021	34,972	1000,341	978,623	971,691	967,025	24	24	0	0	0	0	0	81	51	0,9	0,6	-0,6
04.02.2021	39,443	1163,762	1139,011	1129,438	1124,293	24	24	0	0	0	0	0	83	53	0,9	0,6	-4,4
05.02.2021	40,125	1114,408	1088,3	1079,174	1073,476	24	24	0	0	0	0	0	86	54	0,9	0,6	-4,4
06.02.2021	47,402	1441,461	1408,956	1393,879	1386,329	24	24	0	0	0	0	0	88	59	0,9	0,6	-12,8
07.02.2021	51,452	1722,867	1685,083	1663,999	1654,115	24	24	0	0	0	0	0	90	63	0,9	0,6	-14,3
08.02.2021	51,274	1637,237	1599,99	1581,152	1571,581	24	24	0	0	0	0	0	90	62	0,9	0,6	-11,3
09.02.2021	47,098	1324,233	1292,285	1279,06	1272,062	24	24	0	0	0	0	0	90	58	0,9	0,6	-9
10.02.2021	51,715	1614,208	1577,056	1558,737	1549,459	24	24	0	0	0	0	0	90	62	0,9	0,6	-14
11.02.2021	52,231	1680,155	1642,058	1622,435	1612,589	24	24	0	0	0	0	0	90	63	0,9	0,6	-11,1
12.02.2021	48,75	1456,25	1421,981	1406,865	1398,55	24	24	0	0	0	0	0	90	60	0,9	0,6	-9,6
13.02.2021	37,679	1109,586	1084,468	1075,384	1069,327	24	24	0	0	0	0	0	85	55	0,9	0,6	-0,1
14.02.2021	34,021	909,764	889,34	883,59	879,622	24	24	0	0	0	0	0	82	49	0,9	0,6	0,6
15.02.2021	36,625	944,625	921,925	915,887	911,272	24	24	0	0	0	0	0	84	50	0,9	0,6	-1,7
16.02.2021	39,065	1105,649	1080,601	1071,953	1066,492	24	24	0	0	0	0	0	84	53	0,9	0,6	-3,5
17.02.2021	41,17	1232,554	1205,787	1195,161	1189,156	24	24	0	0	0	0	0	84	55	0,9	0,6	-7,1
18.02.2021	46,064	1461,186	1429,572	1415,03	1407,329	24	24	0	0	0	0	0	86	58	0,9	0,6	-10,8
19.02.2021	42,454	1334,085	1304,845	1292,338	1284,956	24	24	0	0	0	0	0	86	57	0,9	0,6	-5,1
20.02.2021	30,643	865,469	846,727	841,844	837,699	24	24	0	0	0	0	0	79	48	0,9	0,6	-
Итого:	1280,905	41950,303	41104,329	40721,744	40520,723	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	1101,569																

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
20.01.2021	15415,508	569115,426	557378,134	556023,791	551369,781	27584,79	1,19
20.02.2021	16696,413	611065,73	598482,464	596745,532	591890,502	28328,79	1,19

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.02.2021 10:24:14