

#64447#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.11.2023 по 20.12.2023

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
21.11.2023	31,703	1287,375	1279	1252,25	1259,5	24	24	0	0	0	0	0	79	58	0,9	0,6	-1,1
22.11.2023	29,554	1166,375	1158	1134,125	1140,375	24	24	0	0	0	0	0	80	57	0,9	0,6	-2,3
23.11.2023	26,252	1011,125	1005	985,625	991,875	24	24	0	0	0	0	0	76	53	0,9	0,6	3,3
24.11.2023	27,213	1105,25	1099,625	1078,875	1086	24	24	0	0	0	0	0	74	52	0,9	0,6	3,5
25.11.2023	29,948	1149,875	1142,5	1119,5	1126,625	24	24	0	0	0	0	0	78	55	0,9	0,6	-0,2
26.11.2023	31,548	1256,875	1248,5	1222,125	1229,25	24	24	0	0	0	0	0	80	58	0,9	0,6	-2,4
27.11.2023	33,51	1359,125	1346,5	1319,5	1324,125	24	24	0	0	0	0	0	82	60	0,9	0,6	-7,5
28.11.2023	34,526	1436,75	1426,875	1394,25	1402	24	24	0	0	0	0	0	83	62	0,9	0,6	-7,3
29.11.2023	35,048	1381,375	1371	1340	1347,5	24	24	0	0	0	0	0	84	61	0,9	0,6	-6,5
30.11.2023	32,616	1276,625	1266,75	1238,875	1245,5	24	24	0	0	0	0	0	83	60	0,9	0,6	-5,4
01.12.2023	31,255	1204,625	1193,5	1170,625	1175,25	24	24	0	0	0	0	0	81	58	0,9	0,6	-
02.12.2023	29,918	1196,5	1188,125	1163,75	1170,125	24	24	0	0	0	0	0	79	57	0,9	0,6	-
03.12.2023	29,625	1167	1158,625	1135,375	1141,5	24	24	0	0	0	0	0	79	57	0,9	0,6	-
04.12.2023	30,17	1231	1222,5	1198	1204,25	24	24	0	0	0	0	0	79	57	0,9	0,6	-
05.12.2023	32,059	1230,625	1221,125	1195,625	1202,25	24	24	0	0	0	0	0	81	58	0,9	0,6	-
06.12.2023	34,861	1379,5	1366,625	1338,375	1343,375	24	24	0	0	0	0	0	83	61	0,9	0,6	-
07.12.2023	31,416	1223,25	1212,125	1188	1192,625	24	24	0	0	0	0	0	82	59	0,9	0,6	-
08.12.2023	33,532	1274,125	1263,125	1236,75	1242,875	24	24	0	0	0	0	0	82	59	0,9	0,6	-
09.12.2023	32,806	1226,375	1215,75	1190	1196	24	24	0	0	0	0	0	83	59	0,9	0,6	-
10.12.2023	30,543	1174,625	1165,25	1141,875	1147,625	24	24	0	0	0	0	0	80	57	0,9	0,6	-
11.12.2023	28,885	1234,25	1226,125	1202	1208	24	24	0	0	0	0	0	77	57	0,9	0,6	-
12.12.2023	20,287	934,25	930,125	911	916,5	24	24	0	0	0	0	0	75	56	0,9	0,6	-
13.12.2023	0,586	56,125	55,875	55,5	55,5	24	24	0	0	0	0	0	48	39	0,9	0,6	-
14.12.2023	33,371	1673,5	1670,75	1629,375	1642,75	24	24	0	0	0	0	19	78	60	0,9	0,6	-
15.12.2023	27,91	1333,75	1318,25	1299,125	1297,375	24	24	0	0	0	0	0	77	59	0,9	0,6	-
16.12.2023	24,102	1264,25	1250,125	1235,625	1232,875	24	24	0	0	0	0	0	71	55	0,9	0,6	-
17.12.2023	21,787	1125,875	1115,25	1100,25	1099,875	24	24	0	0	0	0	0	71	54	0,9	0,6	-
18.12.2023	21,906	1125,25	1115,125	1099,875	1099,875	24	24	0	0	0	0	0	71	54	0,9	0,6	-
19.12.2023	22,158	1143,125	1133	1117,125	1117,5	24	24	0	0	0	0	0	72	55	0,9	0,6	-
20.12.2023	23,514	1260,875	1249,5	1232,25	1232	24	24	0	0	0	0	0	72	55	0,9	0,6	-
Итого:	852,609	35889,625	35614,625	34925,625	35070,875	720	720	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	733,238																

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2023	31439,85	1181725,375	1163738,25	1154246,625	1150740,25	52035,48	1,58
20.12.2023	32292,459	1217615	1199352,875	1189172,25	1185811,125	52755,48	1,58

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.12.2023 11:44:21