

#50046#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.10.2023 по 20.11.2023

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
21.10.2023	22,121	943,375	942,75	921,5	931,125	24	24	0	0	0	0	0	72	52	0,9	0,6	-
22.10.2023	18,018	731	731,5	714,5	723	24	24	0	0	0	0	0	71	50	0,9	0,6	-
23.10.2023	17,293	688,75	689	673,25	681,375	24	24	0	0	0	0	0	71	49	0,9	0,6	-
24.10.2023	19,926	809,5	809,625	791,25	800,375	24	24	0	0	0	0	0	71	50	0,9	0,6	-
25.10.2023	20,669	838,5	838,25	819,625	828,75	24	24	0	0	0	0	0	71	50	0,9	0,6	-
26.10.2023	22,729	989,625	989,5	967,5	977,625	24	24	0	0	0	0	0	71	51	0,9	0,6	-
27.10.2023	23,67	1075,125	1075,125	1051	1061,75	24	24	0	0	0	0	0	71	52	0,9	0,6	-
28.10.2023	23,742	1091,5	1090,875	1066,75	1077	24	24	0	0	0	0	0	71	52	0,9	0,6	-
29.10.2023	23,973	1236,25	1235,125	1208,875	1218,625	24	24	0	0	0	0	0	71	54	0,9	0,6	-
30.10.2023	16,035	759	758,5	742	748,875	24	24	0	0	0	0	0	71	53	0,9	0,6	-
31.10.2023	15,781	776,625	776,125	758,875	765,75	24	24	0	0	0	0	0	71	54	0,9	0,6	-
01.11.2023	18,608	890	888,875	870,125	877,375	24	24	0	0	0	0	0	71	53	0,9	0,6	-
02.11.2023	19,39	919,125	918,625	898,125	906,625	24	24	0	0	0	0	0	72	53	0,9	0,6	-
03.11.2023	17,016	773,625	773,5	756,125	763,75	24	24	0	0	0	0	0	71	52	0,9	0,6	-
04.11.2023	17,996	826,375	825,5	808	815,25	24	24	0	0	0	0	0	71	52	0,9	0,6	-
05.11.2023	20,008	945,625	944	924,125	931,875	24	24	0	0	0	0	0	71	53	0,9	0,6	-
06.11.2023	17,797	811,25	810,375	793,125	800,25	24	24	0	0	0	0	0	71	52	0,9	0,6	-
07.11.2023	18,922	840,625	839,375	821,5	828,875	24	24	0	0	0	0	0	71	52	0,9	0,6	-
08.11.2023	19,035	857,25	855,875	838	845,25	24	24	0	0	0	0	0	71	52	0,9	0,6	-
09.11.2023	19,3	860,875	859,25	841,375	848,75	24	24	0	0	0	0	0	71	52	0,9	0,6	-
10.11.2023	19,247	862,875	861,375	843,5	850,625	24	24	0	0	0	0	0	71	52	0,9	0,6	-
11.11.2023	19,24	870,375	869	850,625	858,125	24	24	0	0	0	0	0	71	52	0,9	0,6	-
12.11.2023	19,972	898,625	896,875	878,625	885,875	24	24	0	0	0	0	0	71	51	0,9	0,6	-
13.11.2023	21,622	996,125	993,875	973,625	981,25	24	24	0	0	0	0	0	71	52	0,9	0,6	-
14.11.2023	23,966	1173,875	1170,625	1147,25	1155,25	24	24	0	0	0	0	0	71	53	0,9	0,6	-
15.11.2023	24,676	1214,125	1210,5	1186,625	1194,375	24	24	0	0	0	0	0	71	54	0,9	0,6	-
16.11.2023	26,992	1341,875	1337,375	1310,125	1318,125	24	24	0	0	0	0	0	73	56	0,9	0,6	-
17.11.2023	28,461	1269,625	1262,625	1237,375	1244,25	24	24	0	0	0	0	0	76	56	0,9	0,6	-
18.11.2023	28,072	1184,375	1177,75	1153,625	1160,5	24	24	0	0	0	0	0	77	56	0,9	0,6	-
19.11.2023	28,417	1178,125	1171	1147,375	1154,125	24	24	0	0	0	0	0	77	56	0,9	0,6	-
20.11.2023	28,662	1173	1165,75	1142,5	1149,125	24	24	0	0	0	0	0	77	56	0,9	0,6	-
Итого:	661,356	29827	29768,5	29136,875	29383,875	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	568,762																

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
20.10.2023	30778,494	1151898,375	1133969,75	1125109,75	1121356,375	51291,49	1,58
20.11.2023	31439,85	1181725,375	1163738,25	1154246,625	1150740,25	52035,48	1,58

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.11.2023 7:34:21