

#109321#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.11.2024 по 19.12.2024

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
21.11.2024	36,031	1435,992	1419,953	1402,07	1403,062	24	24	0	0	0	0	0	73	50	0,5	0,4	0,5
22.11.2024	35,779	1277,336	1260,922	1244,25	1245,047	24	24	0	0	0	0	0	77	52	0,5	0,4	0,5
23.11.2024	35,294	1255,594	1239,234	1223,688	1224,164	24	24	0	0	0	0	0	76	51	0,5	0,4	0,5
24.11.2024	33,962	1210,75	1195,156	1180,742	1181,156	24	24	0	0	0	0	0	75	50	0,5	0,4	1,2
25.11.2024	28,507	976,062	963,492	953,602	953,992	24	24	0	0	0	0	0	72	46	0,5	0,4	5,9
26.11.2024	27,948	910,938	898,781	890,195	890,602	24	24	0	0	0	0	0	71	44	0,5	0,4	7,3
27.11.2024	30,507	1104,102	1090,562	1078,977	1079,367	24	24	0	0	0	0	0	71	47	0,5	0,4	4,7
28.11.2024	30,799	1160,734	1147,031	1134,375	1134,766	24	24	0	0	0	0	0	71	48	0,5	0,4	4,4
29.11.2024	30,262	1120,992	1107,578	1095,406	1095,844	24	24	0	0	0	0	0	71	48	0,5	0,4	4,2
30.11.2024	30,965	1182,914	1169,172	1155,945	1156,438	24	24	0	0	0	0	0	71	48	0,5	0,4	4,1
01.12.2024	32,076	1231,43	1217	1202,891	1203,297	24	24	0	0	0	0	0	72	49	0,5	0,4	2,2
02.12.2024	32,762	1239,828	1224,891	1210,82	1211,078	24	24	0	0	0	0	0	72	49	0,5	0,4	2,9
03.12.2024	28,499	1033,641	1020,984	1010,086	1010,438	24	24	0	0	0	0	0	71	47	0,5	0,4	-
04.12.2024	33,219	1236,969	1221,758	1207,398	1207,711	24	24	0	0	0	0	0	73	50	0,5	0,4	-
05.12.2024	31,152	1105,156	1091,023	1078,578	1078,961	24	24	0	0	0	0	0	73	49	0,5	0,4	-
06.12.2024	33,261	1217,602	1202,352	1188,266	1188,57	24	24	0	0	0	0	0	74	50	0,5	0,4	-
07.12.2024	33,443	1117,805	1102,273	1088,938	1089,352	24	24	0	0	0	0	0	76	50	0,5	0,4	-
08.12.2024	32,386	1135,609	1120,773	1107,547	1107,945	24	24	0	0	0	0	0	75	50	0,5	0,4	-
09.12.2024	32,55	1129,273	1114,328	1101,391	1101,75	24	24	0	0	0	0	0	75	49	0,5	0,4	-
10.12.2024	35,287	1221,68	1205,094	1189,898	1190,258	24	24	0	0	0	0	0	77	51	0,5	0,4	-
11.12.2024	32,142	1089,867	1075,133	1062,5	1062,93	24	24	0	0	0	0	0	75	49	0,5	0,4	-
12.12.2024	33,497	1199,43	1184,023	1169,984	1170,32	24	24	0	0	0	0	0	74	50	0,5	0,4	-
13.12.2024	37,199	1262,367	1244,625	1228,508	1228,844	24	24	0	0	0	0	0	78	52	0,5	0,4	-
14.12.2024	35,507	1160,289	1143,445	1128,906	1129,281	24	24	0	0	0	0	0	79	52	0,5	0,4	-
15.12.2024	31,523	1137,883	1123,508	1110,25	1110,648	24	24	0	0	0	0	0	74	50	0,5	0,4	-
16.12.2024	27,125	934,852	922,914	913,367	913,766	24	24	0	0	0	0	0	72	46	0,5	0,4	-
17.12.2024	28,688	1025,406	1012,648	1002,008	1002,328	24	24	0	0	0	0	0	71	47	0,5	0,4	-
18.12.2024	28,898	1071,109	1058,227	1046,844	1047,148	24	24	0	0	0	0	0	71	47	0,5	0,4	-
19.12.2024	24,993	864,914	853,953	845,141	845,539	24	24	0	0	0	0	0	71	46	0,5	0,4	-
Итого:	924,261	33050,524	32630,833	32252,571	32264,602	696	696	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	794,858																

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
20.11.2024	1688,05	83420,648	76705,195	82153,43	76232	5993,01	0,1
19.12.2024	2612,311	116471,172	109336,031	114406	108496,602	6689,01	0,1

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
23.12.2024 7:28:36