

#64376#

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
Горького 23, г.Калининград
3770
5937
ТЭСМА-106
230078
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 | 1,244 | 51,176 | 50,199 | 49,836 | 49,48 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 77 | 56 | 0,5 | 0,3 | -1,1 |
| 22.11.2023 | 1,233 | 50,516 | 49,719 | 49,195 | 49,004 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 77 | 56 | 0,5 | 0,3 | -2,3 |
| 23.11.2023 | 1,03 | 43,504 | 42,965 | 42,469 | 42,41 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 73 | 52 | 0,5 | 0,3 | 3,3 |
| 24.11.2023 | 1,031 | 45,73 | 45,172 | 44,691 | 44,613 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 71 | 51 | 0,5 | 0,3 | 3,5 |
| 25.11.2023 | 1,135 | 46,645 | 45,961 | 45,477 | 45,34 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 | 54 | 0,5 | 0,3 | -0,2 |
| 26.11.2023 | 1,171 | 46,691 | 45,984 | 45,465 | 45,328 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 77 | 55 | 0,5 | 0,3 | -2,4 |
| 27.11.2023 | 1,354 | 56,137 | 55,082 | 54,578 | 54,211 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 | 58 | 0,5 | 0,3 | -7,5 |
| 28.11.2023 | 1,394 | 58,512 | 57,164 | 56,863 | 56,23 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 | 59 | 0,5 | 0,3 | -7,3 |
| 29.11.2023 | 1,399 | 55,914 | 54,59 | 54,316 | 53,715 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81 | 59 | 0,5 | 0,3 | -6,5 |
| 30.11.2023 | 1,227 | 50,309 | 49,074 | 48,996 | 48,371 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 77 | 55 | 0,5 | 0,3 | -5,4 |
| 01.12.2023 | 1,167 | 42,762 | 41,707 | 41,625 | 41,145 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 78 | 54 | 0,5 | 0,3 | - |
| 02.12.2023 | 1,133 | 42,973 | 41,867 | 41,863 | 41,316 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 76 | 53 | 0,5 | 0,3 | - |
| 03.12.2023 | 1,117 | 42,938 | 41,875 | 41,84 | 41,32 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 76 | 53 | 0,5 | 0,3 | - |
| 04.12.2023 | 1,14 | 44,215 | 43,16 | 43,098 | 42,594 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 76 | 53 | 0,5 | 0,3 | - |
| 05.12.2023 | 1,188 | 43,461 | 42,375 | 42,297 | 41,797 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 78 | 54 | 0,5 | 0,3 | - |
| 06.12.2023 | 1,323 | 50 | 48,734 | 48,582 | 47,992 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81 | 57 | 0,5 | 0,3 | - |
| 07.12.2023 | 1,176 | 42,926 | 41,848 | 41,762 | 41,266 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 79 | 55 | 0,5 | 0,3 | - |
| 08.12.2023 | 1,276 | 48,512 | 47,242 | 47,164 | 46,543 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 | 57 | 0,5 | 0,3 | - |
| 09.12.2023 | 1,273 | 47,543 | 46,367 | 46,207 | 45,672 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 | 57 | 0,5 | 0,3 | - |
| 10.12.2023 | 1,153 | 43,598 | 42,57 | 42,453 | 41,992 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 77 | 54 | 0,5 | 0,3 | - |
| 11.12.2023 | 1,062 | 41,398 | 40,426 | 40,375 | 39,914 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 | 52 | 0,5 | 0,3 | - |
| 12.12.2023 | 0,876 | 38,797 | 37,82 | 37,961 | 37,391 | 21,99 | 21,99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69 | 49 | 0,5 | 0,3 | - |
| 13.12.2023 | 0,614 | 26,598 | 25,77 | 25,98 | 25,445 | 13,84 | 13,84 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | 52 | 0,5 | 0,3 | - |
| 14.12.2023 | 0,337 | 12,949 | 12,527 | 12,621 | 12,367 | 6,01 | 6,01 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 75 | 52 | 0,5 | 0,3 | - |
| 15.12.2023 | 1,109 | 43,684 | 42,422 | 42,637 | 41,898 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 73 | 51 | 0,5 | 0,3 | - |
| 16.12.2023 | 0,949 | 40,77 | 39,738 | 39,902 | 39,309 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69 | 48 | 0,5 | 0,3 | - |
| 17.12.2023 | 0,802 | 31,129 | 30,305 | 30,477 | 30,012 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 68 | 46 | 0,5 | 0,3 | - |
| 18.12.2023 | 0,796 | 30,219 | 29,41 | 29,582 | 29,133 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 68 | 45 | 0,5 | 0,3 | - |
| 19.12.2023 | 0,805 | 31,316 | 30,48 | 30,656 | 30,18 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 68 | 46 | 0,5 | 0,3 | - |
| 20.12.2023 | 0,914 | 38,688 | 37,68 | 37,867 | 37,273 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69 | 48 | 0,5 | 0,3 | - |
| Итого: | 32,428 | 1289,61 | 1260,233 | 1256,835 | 1243,261 | 689,84 | 689,84 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 27,888 | | | | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 720
Период нормальной работы системы, ч 689,84

Показания интеграторов:

| Дата | Q, МВт*ч | V1, м3 | V2, м3 | M1, т | M2, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|--------|
| 20.11.2023 | 968,338 | 38137,332 | 37850,566 | 37280,773 | 37435,598 | 51818,02 | 0,19 |
| 20.12.2023 | 1000,766 | 39426,938 | 39110,801 | 38537,609 | 38678,859 | 52507,86 | 0,19 |

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.12.2023 7:34:26