

#112993#

Отчёт по теплопотреблению за период с 19.12.2024 по 20.01.2025

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Адрес потребителя Дмитрия Донского 27, Калининград
Номер абонента 3770
Порядковый номер 4454
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1544857
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | Q, Гкал | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TRab | TNar, ч | TekErr | TehErr | t1, °C | t2, °C | t3, °C | p1, МПа | p2, МПа | p3, МПа | TempNar, °C |
|------------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|-------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|-------------|
| 20.12.2024 | 0,679 | 25,196 | 24,658 | 0 | 24,648 | 24,454 | 0 | 23,36 | 23,36 | 0 | 0 | 69,9 | 42,5 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 21.12.2024 | 0,748 | 28,676 | 28,175 | 0 | 28,037 | 27,922 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70,8 | 44,2 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 22.12.2024 | 0,674 | 24,23 | 23,806 | 0 | 23,691 | 23,61 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70,7 | 42,3 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 23.12.2024 | 0,717 | 25,89 | 25,431 | 0 | 25,313 | 25,221 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70,7 | 42,5 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 24.12.2024 | 0,829 | 28,708 | 28,139 | 0 | 27,998 | 27,87 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 74,9 | 45,4 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 25.12.2024 | 0,763 | 26,686 | 26,15 | 0 | 26,051 | 25,916 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 73,4 | 44,2 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 26.12.2024 | 0,709 | 25,526 | 25,053 | 0 | 24,957 | 24,846 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70,8 | 42,5 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 27.12.2024 | 0,651 | 23,174 | 22,768 | 0 | 22,666 | 22,589 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70,1 | 41,5 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 28.12.2024 | 0,696 | 26,902 | 26,454 | 0 | 26,332 | 26,234 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 68,9 | 42,5 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 29.12.2024 | 0,707 | 25,815 | 25,354 | 0 | 25,24 | 25,142 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70,8 | 42,9 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 30.12.2024 | 0,688 | 25,523 | 25,062 | 0 | 24,965 | 24,854 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70,1 | 42,6 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 31.12.2024 | 0,67 | 24,885 | 24,446 | 0 | 24,345 | 24,246 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 69,7 | 42,3 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 01.01.2025 | 0,69 | 25,595 | 25,14 | 0 | 25,036 | 24,931 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70 | 42,5 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 02.01.2025 | 0,766 | 27,898 | 27,372 | 0 | 27,246 | 27,121 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,6 | 44,6 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 03.01.2025 | 0,88 | 29,712 | 29,062 | 0 | 28,935 | 28,764 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 77,4 | 47,1 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 04.01.2025 | 0,927 | 30,576 | 29,882 | 0 | 29,747 | 29,563 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 78,9 | 47,9 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 05.01.2025 | 0,91 | 29,375 | 28,687 | 0 | 28,57 | 28,385 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 79,4 | 47,6 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 06.01.2025 | 0,88 | 29,614 | 28,932 | 0 | 28,832 | 28,63 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 77,8 | 47,4 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 07.01.2025 | 0,701 | 25,765 | 25,257 | 0 | 25,198 | 25,048 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70,2 | 42,5 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 08.01.2025 | 0,808 | 29,655 | 29,062 | 0 | 28,967 | 28,797 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,4 | 44,6 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 09.01.2025 | 0,841 | 29,336 | 28,733 | 0 | 28,604 | 28,452 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 75,3 | 46 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 10.01.2025 | 0,791 | 27,349 | 26,789 | 0 | 26,685 | 26,542 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 74,2 | 44,7 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 11.01.2025 | 0,873 | 29,757 | 29,121 | 0 | 28,984 | 28,824 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 77 | 46,9 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 12.01.2025 | 0,869 | 28,536 | 27,915 | 0 | 27,786 | 27,636 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 77,6 | 46,4 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 13.01.2025 | 0,946 | 33,239 | 32,546 | 0 | 32,367 | 32,192 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 77,5 | 48,3 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 14.01.2025 | 0,891 | 30,95 | 30,237 | 0 | 30,163 | 29,931 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 76,2 | 46,8 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 15.01.2025 | 0,716 | 25,543 | 25 | 0 | 24,961 | 24,789 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 71,6 | 43 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 16.01.2025 | 0,758 | 27,704 | 27,122 | 0 | 27,077 | 26,885 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 71,4 | 43,5 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 17.01.2025 | 0,726 | 26,474 | 25,896 | 0 | 25,879 | 25,675 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 71,2 | 43,2 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 18.01.2025 | 0,709 | 26,717 | 26,146 | 0 | 26,131 | 25,923 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70,2 | 43,1 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 19.01.2025 | 0,808 | 31,152 | 30,526 | 0 | 30,442 | 30,238 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 71,6 | 45,2 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| 20.01.2025 | 0,888 | 31,88 | 31,19 | 0 | 31,086 | 30,876 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 75,3 | 46,8 | 0 | 9,1 | 5,1 | 0 | - |
| Итого: | 24,909 | 888,038 | 870,111 | 0 | 866,939 | 862,106 | 0 | 767,36 | 767,36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 24,909 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 768
Период нормальной работы системы, ч 767,36

Показания интеграторов:

| Дата | Q, Гкал | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|---------|-----------|-----------|--------|-----------|-----------|-------|----------|--------|
| 19.12.2024 | 350,509 | 13390,07 | 13152,53 | 0 | 13073,148 | 13020,88 | 0 | 19958,62 | 0,01 |
| 20.01.2025 | 375,416 | 14278,109 | 14022,642 | 0 | 13940,09 | 13882,984 | 0 | 20725,98 | 0,01 |

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.01.2025 7:40:30