

#70888#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2024 по 20.02.2024

Потребитель Калининградский областной историко-художественный музей, ГБУК
Адрес потребителя Университетская 2а, Калининград (блиндаж)
Номер абонента 4056
Порядковый номер 9450
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 20118919
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | dQ, ГДж | dQg, Гкал | dV1, м3 | dV2, м3 | dV3, м3 | dM1, т | dM2, т | dM3, т | dTNar, ч | dTtn, ч | t1, °C | t2, °C | p1, МПа | p2, МПа | TempNar, °C |
|------------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|----------|---------|--------|--------|---------|---------|-------------|
| 21.01.2024 | 0,569 | 0 | 11,915 | 0 | 0 | 11,628 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,6 | 62 | 0,44 | 0,32 | - |
| 22.01.2024 | 0,506 | 0 | 11,826 | 0 | 0 | 11,565 | 0 | 0 | 24 | 0 | 70,1 | 59,6 | 0,44 | 0,31 | - |
| 23.01.2024 | 0,484 | 0 | 11,616 | 0 | 0 | 11,38 | 0 | 0 | 24 | 0 | 67 | 56,9 | 0,44 | 0,31 | - |
| 24.01.2024 | 0,518 | 0 | 14,978 | 0 | 0 | 14,67 | 0 | 0 | 24 | 0 | 67,3 | 58,9 | 0,43 | 0,32 | - |
| 25.01.2024 | 0,546 | 0 | 18,239 | 0 | 0 | 17,855 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68,4 | 61,1 | 0,42 | 0,32 | - |
| 26.01.2024 | 0,574 | 0 | 18,475 | 0 | 0 | 18,047 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,9 | 64,3 | 0,43 | 0,32 | - |
| 27.01.2024 | 0,568 | 0 | 18,616 | 0 | 0 | 18,198 | 0 | 0 | 24 | 0 | 70,7 | 63,3 | 0,43 | 0,32 | - |
| 28.01.2024 | 0,566 | 0 | 18,787 | 0 | 0 | 18,368 | 0 | 0 | 24 | 0 | 70,5 | 63,1 | 0,43 | 0,32 | - |
| 29.01.2024 | 0,579 | 0 | 18,6 | 0 | 0 | 18,177 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,2 | 63,7 | 0,43 | 0,32 | - |
| 30.01.2024 | 0,558 | 0 | 18,277 | 0 | 0 | 17,876 | 0 | 0 | 24 | 0 | 69,9 | 62,4 | 0,42 | 0,31 | - |
| 31.01.2024 | 0,808 | 0 | 18,167 | 0 | 0 | 17,776 | 0 | 0 | 24 | 0 | 69,2 | 58,4 | 0,4 | 0,3 | - |
| 01.02.2024 | 1,114 | 0 | 18,459 | 0 | 0 | 18,063 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68,9 | 54,2 | 0,42 | 0,32 | - |
| 02.02.2024 | 1,124 | 0 | 18,775 | 0 | 0 | 18,364 | 0 | 0 | 24 | 0 | 69,8 | 55,3 | 0,43 | 0,32 | - |
| 03.02.2024 | 1,017 | 0 | 19,066 | 0 | 0 | 18,663 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68,4 | 55,4 | 0,43 | 0,31 | - |
| 04.02.2024 | 1,002 | 0 | 18,48 | 0 | 0 | 18,096 | 0 | 0 | 24 | 0 | 67,6 | 54,4 | 0,42 | 0,31 | - |
| 05.02.2024 | 1,029 | 0 | 18,519 | 0 | 0 | 18,127 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68,5 | 55 | 0,42 | 0,31 | - |
| 06.02.2024 | 1,106 | 0 | 18,635 | 0 | 0 | 18,219 | 0 | 0 | 24 | 0 | 70,6 | 56,1 | 0,43 | 0,32 | - |
| 07.02.2024 | 1,109 | 0 | 18,664 | 0 | 0 | 18,246 | 0 | 0 | 24 | 0 | 70,7 | 56,2 | 0,43 | 0,32 | - |
| 08.02.2024 | 1,18 | 0 | 18,955 | 0 | 0 | 18,495 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,9 | 58,7 | 0,43 | 0,32 | - |
| 09.02.2024 | 1,212 | 0 | 18,818 | 0 | 0 | 18,357 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74,3 | 58,6 | 0,43 | 0,32 | - |
| 10.02.2024 | 1,208 | 0 | 19,088 | 0 | 0 | 18,618 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74,5 | 59 | 0,44 | 0,32 | - |
| 11.02.2024 | 1,121 | 0 | 19 | 0 | 0 | 18,56 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72 | 57,6 | 0,43 | 0,32 | - |
| 12.02.2024 | 1,03 | 0 | 18,747 | 0 | 0 | 18,353 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68,3 | 54,9 | 0,43 | 0,31 | - |
| 13.02.2024 | 1,024 | 0 | 18,367 | 0 | 0 | 17,985 | 0 | 0 | 24 | 0 | 67,8 | 54,2 | 0,42 | 0,31 | - |
| 14.02.2024 | 1,011 | 0 | 18,815 | 0 | 0 | 18,421 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68 | 54,9 | 0,42 | 0,31 | - |
| 15.02.2024 | 1,011 | 0 | 18,944 | 0 | 0 | 18,549 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68 | 55 | 0,42 | 0,31 | - |
| 16.02.2024 | 0,936 | 0 | 19,942 | 0 | 0 | 19,525 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68 | 56,6 | 0,43 | 0,31 | - |
| 17.02.2024 | 0,981 | 0 | 19,109 | 0 | 0 | 18,713 | 0 | 0 | 24 | 0 | 67,6 | 55,1 | 0,42 | 0,31 | - |
| 18.02.2024 | 1,078 | 0 | 18,966 | 0 | 0 | 18,547 | 0 | 0 | 24 | 0 | 70,3 | 56,4 | 0,43 | 0,31 | - |
| 19.02.2024 | 1,113 | 0 | 19,15 | 0 | 0 | 18,707 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72 | 57,8 | 0,43 | 0,32 | - |
| 20.02.2024 | 1,093 | 0 | 19,292 | 0 | 0 | 18,853 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,3 | 57,4 | 0,43 | 0,32 | - |
| Итого: | 27,775 | 0 | 557,287 | 0 | 0 | 545,001 | 0 | 0 | 744 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 6,634 | | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

| Дата | Q, ГДж | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|---------|---------|--------|--------|----------|-------|-------|---------|--------|
| 20.01.2024 | 400,21 | 7919,5 | 0 | 0 | 7753,312 | 0 | 0 | 17389 | 23 |
| 20.02.2024 | 427,985 | 8476,79 | 0 | 0 | 8298,314 | 0 | 0 | 18133 | 23 |

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2024 7:34:24