

#4693#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2023 по 20.02.2023

Потребитель Гимназия №32, МАОУ
Адрес потребителя Сергея Тюленина 2, Калининград
Номер абонента 3685
Порядковый номер 9257
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 20111482
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 |
|------------|---------|-----------|----------|---------|---------|---------|--------|--------|----------|---------|--------|--------|---------|---------|-------------|
| 21.01.2023 | 11,32 | 0 | 116,061 | 0 | 0 | 113,236 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,9 | 50 | 0,4 | 0,37 | -1,6 |
| 22.01.2023 | 11,07 | 0 | 109,446 | 0 | 0 | 106,772 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74,1 | 49,3 | 0,4 | 0,37 | -0,5 |
| 23.01.2023 | 11,336 | 0 | 110,158 | 0 | 0 | 107,485 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,7 | 48,5 | 0,4 | 0,37 | -0,7 |
| 24.01.2023 | 11,604 | 0 | 112,895 | 0 | 0 | 110,125 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74,2 | 49,1 | 0,4 | 0,37 | -1 |
| 25.01.2023 | 12,28 | 0 | 121,666 | 0 | 0 | 118,618 | 0 | 0 | 24 | 0 | 75,1 | 50,3 | 0,4 | 0,37 | -1,5 |
| 26.01.2023 | 11,77 | 0 | 114,69 | 0 | 0 | 111,836 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74,9 | 49,7 | 0,4 | 0,37 | -1,9 |
| 27.01.2023 | 11,406 | 0 | 110,191 | 0 | 0 | 107,5 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74,1 | 48,7 | 0,4 | 0,37 | -1,7 |
| 28.01.2023 | 11,162 | 0 | 112,442 | 0 | 0 | 109,717 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,8 | 49,5 | 0,4 | 0,37 | -0,5 |
| 29.01.2023 | 11,092 | 0 | 112,286 | 0 | 0 | 109,561 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,8 | 49,6 | 0,4 | 0,37 | -0,9 |
| 30.01.2023 | 11,037 | 0 | 112,458 | 0 | 0 | 109,808 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72,6 | 48,5 | 0,4 | 0,37 | 0,4 |
| 31.01.2023 | 10,543 | 0 | 117,973 | 0 | 0 | 115,414 | 0 | 0 | 24 | 0 | 69,3 | 47,5 | 0,4 | 0,37 | 2 |
| 01.02.2023 | 10,606 | 0 | 125,155 | 0 | 0 | 122,481 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68,7 | 48 | 0,4 | 0,37 | 3,1 |
| 02.02.2023 | 10,785 | 0 | 122,13 | 0 | 0 | 119,441 | 0 | 0 | 24 | 0 | 69,8 | 48,2 | 0,4 | 0,38 | - |
| 03.02.2023 | 11,299 | 0 | 120,814 | 0 | 0 | 118,006 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72 | 49,1 | 0,4 | 0,38 | - |
| 04.02.2023 | 11,386 | 0 | 117,429 | 0 | 0 | 114,557 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74,1 | 50,3 | 0,4 | 0,38 | - |
| 05.02.2023 | 11,284 | 0 | 119,795 | 0 | 0 | 116,818 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74,7 | 51,7 | 0,4 | 0,38 | - |
| 06.02.2023 | 11,387 | 0 | 111,549 | 0 | 0 | 108,812 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74,2 | 49,2 | 0,4 | 0,37 | - |
| 07.02.2023 | 10,933 | 0 | 110,764 | 0 | 0 | 108,172 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72,3 | 48,1 | 0,4 | 0,37 | - |
| 08.02.2023 | 11,528 | 0 | 120,376 | 0 | 0 | 117,508 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73 | 49,5 | 0,4 | 0,37 | - |
| 09.02.2023 | 11,922 | 0 | 109,363 | 0 | 0 | 106,513 | 0 | 0 | 24 | 0 | 76,7 | 50 | 0,4 | 0,36 | - |
| 10.02.2023 | 11,12 | 0 | 103,874 | 0 | 0 | 101,301 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74,7 | 48,4 | 0,4 | 0,35 | - |
| 11.02.2023 | 10,398 | 0 | 103,275 | 0 | 0 | 100,806 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,1 | 48,5 | 0,4 | 0,35 | - |
| 12.02.2023 | 10,755 | 0 | 110,696 | 0 | 0 | 108,056 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,1 | 49,3 | 0,4 | 0,36 | - |
| 13.02.2023 | 9,908 | 0 | 97,991 | 0 | 0 | 95,761 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,1 | 46,4 | 0,4 | 0,35 | - |
| 14.02.2023 | 10,113 | 0 | 102,552 | 0 | 0 | 100,226 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71 | 46,9 | 0,4 | 0,36 | - |
| 15.02.2023 | 10,121 | 0 | 95,841 | 0 | 0 | 93,589 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72,5 | 46,7 | 0,4 | 0,36 | - |
| 16.02.2023 | 10,46 | 0 | 101,363 | 0 | 0 | 98,959 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72,8 | 47,5 | 0,4 | 0,36 | - |
| 17.02.2023 | 9,58 | 0 | 93,862 | 0 | 0 | 91,721 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,3 | 46,3 | 0,4 | 0,35 | - |
| 18.02.2023 | 9,261 | 0 | 99,504 | 0 | 0 | 97,324 | 0 | 0 | 24 | 0 | 69,6 | 46,9 | 0,4 | 0,36 | - |
| 19.02.2023 | 9,872 | 0 | 104,302 | 0 | 0 | 101,926 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,2 | 48,1 | 0,4 | 0,36 | - |
| 20.02.2023 | 10,243 | 0 | 107,896 | 0 | 0 | 105,441 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,2 | 48 | 0,4 | 0,36 | - |
| Итого: | 337,581 | 0 | 3428,797 | 0 | 0 | 3347,49 | 0 | 0 | 744 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 80,63 | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|------------|----------|-----------|--------|--------|-----------|-------|--------|---------|--------|
| 20.01.2023 | 2886,762 | 30699,178 | 0 | 74,947 | 29973,514 | 0 | 73,724 | 14161 | 11 |
| 20.02.2023 | 3224,341 | 34127,975 | 0 | 74,947 | 33321,005 | 0 | 73,724 | 14905 | 11 |

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2023 11:42:10