

#5864#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК
 Адрес потребителя Гайдара 97, Калининград (ИТП 1 Отопление+ГВС)
 Номер абонента 4395
 Порядковый номер 8962
 Тип теплосчётчика ВКТ-9
 Заводской номер 5285
 Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | dQ, Гкал | dQg, Гкал | dV1, м3 | dV2, м3 | dV3, м3 | dM1, т | dM2, т | dM3, т | dTNar, ч | dTtn, ч | TekErr | TehErr | t1, °C | t2, °C | t3, °C | p1, МПа | p2, МПа | p3, МПа | TempNar, °C |
|------------|-------------|--------------|----------|------------|------------|----------|-----------|-----------|-------------|------------|--------|--------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|----------------|
| 24.12.2021 | 1,376 | 0 | 115,311 | 0 | 0 | 113,5 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 58,4 | 46,3 | 0 | 0,42 | 0,37 | 0 | - |
| 25.12.2021 | 1,445 | 0 | 115,601 | 0 | 0 | 113,712 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 59,6 | 46,9 | 0 | 0,43 | 0,38 | 0 | - |
| 26.12.2021 | 1,312 | 0 | 115,566 | 0 | 0 | 113,866 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 56,4 | 44,9 | 0 | 0,42 | 0,36 | 0 | - |
| 27.12.2021 | 1,62 | 0 | 116,001 | 0 | 0 | 113,868 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 63,5 | 49,3 | 0 | 0,45 | 0,39 | 0 | - |
| 28.12.2021 | 1,703 | 0 | 116,031 | 0 | 0 | 113,807 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 64,9 | 50 | 0 | 0,46 | 0,4 | 0 | - |
| 29.12.2021 | 1,51 | 0 | 111,641 | 0 | 0 | 109,73 | 0 | 0 | 22,93 | 1,1 | 786433 | 32768 | 61,1 | 46,9 | 0 | 0,45 | 0,38 | 0 | - |
| 30.12.2021 | 1,275 | 0 | 115,411 | 0 | 0 | 113,732 | 0 | 0 | 23,47 | 0,55 | 786433 | 32768 | 56,1 | 44,8 | 0 | 0,44 | 0,38 | 0 | - |
| 31.12.2021 | 0,899 | 0 | 116,986 | 0 | 0 | 115,804 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 46,8 | 39 | 0 | 0,43 | 0,37 | 0 | - |
| 01.01.2022 | 0,993 | 0 | 117,041 | 0 | 0 | 115,761 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 48,6 | 40,1 | 0 | 0,43 | 0,37 | 0 | - |
| 02.01.2022 | 0,931 | 0 | 117,616 | 0 | 0 | 116,355 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 48 | 40 | 0 | 0,42 | 0,36 | 0 | - |
| 03.01.2022 | 0,835 | 0 | 117,636 | 0 | 0 | 116,538 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 45 | 37,9 | 0 | 0,42 | 0,36 | 0 | - |
| 04.01.2022 | 0,886 | 0 | 116,606 | 0 | 0 | 115,421 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 46,9 | 39,3 | 0 | 0,42 | 0,36 | 0 | - |
| 05.01.2022 | 1,084 | 0 | 116,761 | 0 | 0 | 115,317 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 51,7 | 42,3 | 0 | 0,44 | 0,38 | 0 | - |
| 06.01.2022 | 1,279 | 0 | 118,891 | 0 | 0 | 117,181 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 55,8 | 44,9 | 0 | 0,45 | 0,39 | 0 | - |
| 07.01.2022 | 1,344 | 0 | 119,211 | 0 | 0 | 117,365 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 58 | 46,5 | 0 | 0,45 | 0,39 | 0 | - |
| 08.01.2022 | 1,306 | 0 | 118,016 | 0 | 0 | 116,257 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 56,8 | 45,6 | 0 | 0,44 | 0,38 | 0 | - |
| 09.01.2022 | 1,332 | 0 | 117,596 | 0 | 0 | 115,811 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 57,4 | 45,9 | 0 | 0,44 | 0,38 | 0 | - |
| 10.01.2022 | 1,393 | 0 | 117,561 | 0 | 0 | 115,66 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 59,2 | 47,2 | 0 | 0,44 | 0,38 | 0 | - |
| 11.01.2022 | 1,306 | 0 | 117,766 | 0 | 0 | 116,011 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 56,8 | 45,6 | 0 | 0,43 | 0,37 | 0 | - |
| 12.01.2022 | 1,352 | 0 | 117,981 | 0 | 0 | 116,16 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 57,9 | 46,2 | 0 | 0,44 | 0,38 | 0 | - |
| 13.01.2022 | 0,976 | 0 | 110,306 | 0 | 0 | 109,037 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 49,7 | 40,4 | 0 | 0,41 | 0,36 | 0 | - |
| 14.01.2022 | 0,921 | 0 | 112,831 | 0 | 0 | 111,684 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 46,9 | 38,7 | 0 | 0,42 | 0,37 | 0 | - |
| 15.01.2022 | 1,145 | 0 | 113,686 | 0 | 0 | 112,25 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,2 | 42 | 0 | 0,44 | 0,39 | 0 | - |
| 16.01.2022 | 1,25 | 0 | 112,426 | 0 | 0 | 110,816 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 55,6 | 44,4 | 0 | 0,44 | 0,38 | 0 | - |
| 17.01.2022 | 1,105 | 0 | 112,396 | 0 | 0 | 110,991 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 51,9 | 42 | 0 | 0,42 | 0,37 | 0 | - |
| 18.01.2022 | 1,166 | 0 | 112,581 | 0 | 0 | 111,097 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 53,3 | 42,8 | 0 | 0,43 | 0,38 | 0 | - |
| 19.01.2022 | 1,105 | 0 | 112,441 | 0 | 0 | 111,022 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,2 | 42,3 | 0 | 0,43 | 0,37 | 0 | - |
| 20.01.2022 | 1,252 | 0 | 112,886 | 0 | 0 | 111,284 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 55,4 | 44,1 | 0 | 0,43 | 0,38 | 0 | - |
| 21.01.2022 | 1,283 | 0 | 113,686 | 0 | 0 | 112,072 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 55,4 | 43,9 | 0 | 0,43 | 0,37 | 0 | - |
| 22.01.2022 | 1,288 | 0 | 113,941 | 0 | 0 | 112,301 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 55,8 | 44,3 | 0 | 0,43 | 0,38 | 0 | - |
| 23.01.2022 | 1,291 | 0 | 115,496 | 0 | 0 | 113,821 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 56 | 44,7 | 0 | 0,43 | 0,38 | 0 | - |
| Итого: | 37,963 | 0 | 3577,906 | 0 | 0 | 3528,231 | 0 | 0 | 742,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 37,963 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 744
 Период нормальной работы системы, ч 742,4

Показания интеграторов:

| Дата | Q, Гкал | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | dTNar, ч | Ttn, ч | dTtn, ч |
|------------|---------|-----------|--------|--------|-----------|-------|-------|----------|----------|----------|---------|
| 23.12.2021 | 836,794 | 93556,344 | 0 | 0 | 92428,922 | 0 | 0 | 23554,12 | 739,33 | 15122,53 | 4,68 |
| 23.01.2022 | 874,756 | 97134,242 | 0 | 0 | 95957,156 | 0 | 0 | 24296,52 | 1481,73 | 15124,18 | 6,33 |

Подпись абонента _____
 Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 25.01.2022 7:52:13