

#18639#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

Потребитель Мастер, ООО, УК
Адрес потребителя Бульвар Л. Шевцовой 2-8, Калининград
Номер абонента 4342
Порядковый номер 6790
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
Заводской номер 16027607
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 |
|------------|---------|-----------|----------|---------|---------|----------|--------|--------|----------|---------|--------|--------|---------|---------|-------------|
| 24.01.2023 | 9,045 | 0 | 191,923 | 0 | 0 | 188,872 | 0 | 0 | 24 | 0 | 58,8 | 47,3 | 0,44 | 0,39 | -1 |
| 25.01.2023 | 10,001 | 0 | 193,405 | 0 | 0 | 190,001 | 0 | 0 | 24 | 0 | 62 | 49,5 | 0,44 | 0,39 | -1,5 |
| 26.01.2023 | 9,351 | 0 | 193,284 | 0 | 0 | 190,043 | 0 | 0 | 24 | 0 | 60,3 | 48,6 | 0,44 | 0,39 | -1,9 |
| 27.01.2023 | 8,838 | 0 | 192,025 | 0 | 0 | 189,014 | 0 | 0 | 24 | 0 | 58,4 | 47,2 | 0,43 | 0,39 | -1,7 |
| 28.01.2023 | 8,98 | 0 | 192,689 | 0 | 0 | 189,621 | 0 | 0 | 24 | 0 | 58,8 | 47,5 | 0,44 | 0,39 | -0,5 |
| 29.01.2023 | 8,893 | 0 | 192,231 | 0 | 0 | 189,173 | 0 | 0 | 24 | 0 | 58,8 | 47,5 | 0,43 | 0,39 | -0,9 |
| 30.01.2023 | 18,789 | 0 | 191,883 | 0 | 0 | 187,547 | 0 | 0 | 24 | 0 | 70,2 | 46,3 | 0,43 | 0,39 | 0,4 |
| 31.01.2023 | 20,861 | 0 | 190,352 | 0 | 0 | 185,878 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,5 | 44,7 | 0,43 | 0,39 | 2 |
| 01.02.2023 | 13,051 | 0 | 191,051 | 0 | 0 | 187,635 | 0 | 0 | 24 | 0 | 61,9 | 45,3 | 0,43 | 0,39 | 3,1 |
| 02.02.2023 | 8,518 | 0 | 191,548 | 0 | 0 | 188,651 | 0 | 0 | 24 | 0 | 57,2 | 46,4 | 0,44 | 0,39 | 3 |
| 03.02.2023 | 9,391 | 0 | 192,511 | 0 | 0 | 189,304 | 0 | 0 | 24 | 0 | 60,2 | 48,3 | 0,44 | 0,39 | 1,6 |
| 04.02.2023 | 9,771 | 0 | 193,57 | 0 | 0 | 190,212 | 0 | 0 | 24 | 0 | 61,4 | 49,2 | 0,44 | 0,39 | -0,5 |
| 05.02.2023 | 9,438 | 0 | 192,54 | 0 | 0 | 189,298 | 0 | 0 | 24 | 0 | 60,6 | 48,7 | 0,44 | 0,39 | -1,1 |
| 06.02.2023 | 8,975 | 0 | 192,641 | 0 | 0 | 189,537 | 0 | 0 | 24 | 0 | 59,1 | 47,8 | 0,44 | 0,39 | -2,2 |
| 07.02.2023 | 13,319 | 0 | 190,774 | 0 | 0 | 187,295 | 0 | 0 | 24 | 0 | 62,7 | 45,7 | 0,43 | 0,39 | -0,5 |
| 08.02.2023 | 8,959 | 0 | 192,19 | 0 | 0 | 189,143 | 0 | 0 | 24 | 0 | 58,6 | 47,3 | 0,44 | 0,39 | 1,4 |
| 09.02.2023 | 9,549 | 0 | 192,678 | 0 | 0 | 189,4 | 0 | 0 | 24 | 0 | 60,8 | 48,8 | 0,44 | 0,39 | 0,3 |
| 10.02.2023 | 19,414 | 0 | 191,49 | 0 | 0 | 187,082 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71 | 46,3 | 0,43 | 0,39 | -0,8 |
| 11.02.2023 | 23,727 | 0 | 190,077 | 0 | 0 | 185,262 | 0 | 0 | 24 | 0 | 75,2 | 44,6 | 0,43 | 0,39 | 1,9 |
| 12.02.2023 | 8,644 | 0 | 192,211 | 0 | 0 | 189,232 | 0 | 0 | 24 | 0 | 57,8 | 46,9 | 0,44 | 0,39 | 3,4 |
| 13.02.2023 | 7,036 | 0 | 189,241 | 0 | 0 | 186,87 | 0 | 0 | 24 | 0 | 51,9 | 42,9 | 0,43 | 0,39 | 0,4 |
| 14.02.2023 | 7,528 | 0 | 190,717 | 0 | 0 | 188,155 | 0 | 0 | 24 | 0 | 53,9 | 44,3 | 0,43 | 0,39 | 4,9 |
| 15.02.2023 | 7,087 | 0 | 190,136 | 0 | 0 | 187,699 | 0 | 0 | 24 | 0 | 52,6 | 43,5 | 0,43 | 0,39 | 3,3 |
| 16.02.2023 | 7,452 | 0 | 191,155 | 0 | 0 | 188,594 | 0 | 0 | 24 | 0 | 53,7 | 44,2 | 0,44 | 0,39 | 2,9 |
| 17.02.2023 | 6,609 | 0 | 189,702 | 0 | 0 | 187,414 | 0 | 0 | 24 | 0 | 51 | 42,6 | 0,43 | 0,39 | 2,2 |
| 18.02.2023 | 22,695 | 0 | 189,276 | 0 | 0 | 184,778 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,9 | 42,6 | 0,43 | 0,39 | 4,5 |
| 19.02.2023 | 9,176 | 0 | 190,619 | 0 | 0 | 187,754 | 0 | 0 | 24 | 0 | 56,7 | 45 | 0,43 | 0,39 | 5,6 |
| 20.02.2023 | 7,685 | 0 | 191,086 | 0 | 0 | 188,412 | 0 | 0 | 24 | 0 | 54,9 | 45,2 | 0,43 | 0,39 | 3,1 |
| 21.02.2023 | 7,108 | 0 | 189,163 | 0 | 0 | 186,819 | 0 | 0 | 24 | 0 | 51,8 | 42,7 | 0,43 | 0,39 | 2,8 |
| 22.02.2023 | 8,328 | 0 | 191,604 | 0 | 0 | 188,771 | 0 | 0 | 24 | 0 | 56,5 | 46 | 0,44 | 0,39 | - |
| 23.02.2023 | 8,838 | 0 | 192,27 | 0 | 0 | 189,19 | 0 | 0 | 24 | 0 | 58,9 | 47,7 | 0,44 | 0,39 | - |
| Итого: | 337,056 | 0 | 5936,042 | 0 | 0 | 5836,656 | 0 | 0 | 744 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 80,504 | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|------------|----------|-----------|--------|--------|-----------|-------|-------|---------|--------|
| 23.01.2023 | 3577,628 | 91193,232 | 0 | 0 | 89987,8 | 0 | 0 | 19916 | 883 |
| 23.02.2023 | 3914,684 | 97129,275 | 0 | 0 | 95824,457 | 0 | 0 | 20660 | 883 |

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2023 7:54:04