

#16920#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2021 по 20.01.2022

Потребитель Сельма, Торговый дом, ООО
Адрес потребителя Челнокова 11, Калининград
Номер абонента 4961
Порядковый номер 3505
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1440794
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | Q, Гкал | V1, м3 | V2, м3 | M1, т | M2, т | TRab | TNar, ч | TekErr | TehErr | t1, °C | t2, °C | p1, МПа | p2, МПа | TempNar, °C |
|------------|---------|----------|----------|----------|----------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|-------------|
| 21.12.2021 | 1,655 | 53,58 | 53,492 | 52,052 | 52,881 | 24 | 24 | 0 | 0 | 81,2 | 49,5 | 9 | 5,1 | - |
| 22.12.2021 | 1,689 | 54,268 | 54,086 | 52,689 | 53,452 | 24 | 24 | 0 | 0 | 82,1 | 50,2 | 9 | 5,1 | - |
| 23.12.2021 | 1,469 | 46,361 | 46,236 | 45,053 | 45,736 | 24 | 24 | 0 | 0 | 80,7 | 48,2 | 9 | 5,1 | - |
| 24.12.2021 | 1,438 | 46,073 | 46,013 | 44,784 | 45,513 | 24 | 24 | 0 | 0 | 80,3 | 48,3 | 9 | 5,1 | - |
| 25.12.2021 | 1,412 | 45,827 | 45,753 | 44,555 | 45,255 | 24 | 24 | 0 | 0 | 80 | 48,4 | 9 | 5,1 | - |
| 26.12.2021 | 1,349 | 42,265 | 42,049 | 41,104 | 41,622 | 24 | 24 | 0 | 0 | 79,5 | 46,8 | 9 | 5,1 | - |
| 27.12.2021 | 1,684 | 56,268 | 56,181 | 54,606 | 55,472 | 23,96 | 23,96 | 0 | 0 | 82,8 | 52,1 | 9 | 5,1 | - |
| 28.12.2021 | 1,83 | 61,99 | 61,807 | 60,118 | 60,983 | 24 | 24 | 0 | 0 | 83,9 | 53,6 | 9 | 5,1 | - |
| 29.12.2021 | 1,697 | 54,813 | 54,829 | 53,245 | 54,203 | 24 | 24 | 0 | 0 | 81,4 | 49,6 | 9 | 5,1 | - |
| 30.12.2021 | 1,481 | 48,051 | 48,092 | 46,79 | 47,622 | 24 | 24 | 0 | 0 | 77,5 | 45,9 | 9 | 5,1 | - |
| 31.12.2021 | 1,172 | 38,132 | 37,927 | 37,225 | 37,622 | 24 | 24 | 0 | 0 | 73,4 | 42 | 9 | 5,1 | - |
| 01.01.2022 | 1,26 | 43,125 | 42,945 | 42,103 | 42,573 | 24 | 24 | 0 | 0 | 73,2 | 43,4 | 9 | 5,1 | - |
| 02.01.2022 | 1,203 | 40,062 | 39,862 | 39,113 | 39,531 | 24 | 24 | 0 | 0 | 73,2 | 42,5 | 9 | 5,1 | - |
| 03.01.2022 | 1,169 | 37,297 | 37,185 | 36,424 | 36,905 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,7 | 40,7 | 9 | 5,1 | - |
| 04.01.2022 | 1,178 | 38,709 | 38,584 | 37,802 | 38,277 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,8 | 41,7 | 9 | 5,1 | - |
| 05.01.2022 | 1,316 | 46,739 | 46,793 | 45,638 | 46,371 | 24 | 24 | 0 | 0 | 73 | 44,2 | 9 | 5,1 | - |
| 06.01.2022 | 1,446 | 52,199 | 52,32 | 50,917 | 51,799 | 24 | 24 | 0 | 0 | 74,7 | 46,4 | 9 | 5,1 | - |
| 07.01.2022 | 1,577 | 55,284 | 55,242 | 53,863 | 54,666 | 24 | 24 | 0 | 0 | 76,6 | 47,4 | 9 | 5,1 | - |
| 08.01.2022 | 1,462 | 50,433 | 50,417 | 49,124 | 49,893 | 24 | 24 | 0 | 0 | 77 | 47,4 | 9 | 5,1 | - |
| 09.01.2022 | 1,425 | 48,942 | 48,964 | 47,647 | 48,44 | 24 | 24 | 0 | 0 | 77,9 | 48 | 9 | 5,1 | - |
| 10.01.2022 | 1,543 | 48,779 | 48,834 | 47,411 | 48,31 | 24 | 24 | 0 | 0 | 80,4 | 48 | 9 | 5,1 | - |
| 11.01.2022 | 1,52 | 48,734 | 48,849 | 47,399 | 48,34 | 24 | 24 | 0 | 0 | 79,4 | 47,4 | 9 | 5,1 | - |
| 12.01.2022 | 1,53 | 50,267 | 50,52 | 48,901 | 49,983 | 24 | 24 | 0 | 0 | 79 | 47,8 | 9 | 5,1 | - |
| 13.01.2022 | 1,167 | 38,251 | 38,39 | 37,312 | 38,056 | 24 | 24 | 0 | 0 | 74,7 | 43,5 | 9 | 5,1 | - |
| 14.01.2022 | 1,133 | 39,733 | 39,931 | 38,831 | 39,602 | 24 | 24 | 0 | 0 | 71,5 | 42,4 | 9 | 5,1 | - |
| 15.01.2022 | 1,32 | 50,114 | 50,526 | 48,962 | 50,05 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72 | 45,1 | 9 | 5,1 | - |
| 16.01.2022 | 1,38 | 50,457 | 50,661 | 49,203 | 50,137 | 24 | 24 | 0 | 0 | 75,2 | 47,2 | 9 | 5,1 | - |
| 17.01.2022 | 1,276 | 44,412 | 44,661 | 43,34 | 44,25 | 24 | 24 | 0 | 0 | 74 | 44,6 | 9 | 5,1 | - |
| 18.01.2022 | 1,328 | 47,497 | 47,808 | 46,36 | 47,359 | 24 | 24 | 0 | 0 | 73,6 | 45,1 | 9 | 5,1 | - |
| 19.01.2022 | 1,335 | 46,962 | 47,254 | 45,839 | 46,822 | 24 | 24 | 0 | 0 | 73,6 | 44,6 | 9 | 5,1 | - |
| 20.01.2022 | 1,402 | 50,292 | 50,635 | 49,046 | 50,126 | 24 | 24 | 0 | 0 | 75 | 46,5 | 9 | 5,1 | - |
| Итого: | 43,846 | 1475,916 | 1476,846 | 1437,456 | 1461,851 | 743,96 | 743,96 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 43,846 | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 743,96

Показания интеграторов:

| Дата | Q, Гкал | V1, м3 | V2, м3 | M1, т | M2, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|---------|----------|----------|----------|----------|---------|--------|
| 20.12.2021 | 83,819 | 3137,663 | 3145,654 | 3066,265 | 3117,095 | 2653,25 | 0 |
| 20.01.2022 | 127,668 | 4613,579 | 4622,5 | 4503,722 | 4578,948 | 3397,21 | 0 |

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2022 7:32:30