

#71898#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2024 по 23.02.2024

Потребитель

Адрес потребителя

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

ЖЭУ-23, ООО, УК

Гайдара 87, Калининград

4395

7589

ТВ7 (АСЦП)

16031056

2

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 |
|------------|------------|--------------|----------|----------|------------|--------|----------|-----------|-------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|----------------|
| 24.01.2024 | 4,996 | 0 | 88,854 | 78,123 | 0 | 87,311 | 77,084 | 0 | 24 | 0 | 61,6 | 53,6 | 0,53 | 0,47 | - |
| 25.01.2024 | 4,91 | 0 | 88,331 | 77,95 | 0 | 86,796 | 76,914 | 0 | 24 | 0 | 61,6 | 53,6 | 0,53 | 0,47 | - |
| 26.01.2024 | 4,881 | 0 | 88,871 | 78,578 | 0 | 87,331 | 77,527 | 0 | 24 | 0 | 61,6 | 53,7 | 0,53 | 0,47 | - |
| 27.01.2024 | 4,851 | 0 | 88,567 | 78,41 | 0 | 87,034 | 77,363 | 0 | 24 | 0 | 61,6 | 53,7 | 0,53 | 0,47 | - |
| 28.01.2024 | 5,507 | 0 | 91,295 | 78,171 | 0 | 89,709 | 77,114 | 0 | 24 | 0 | 61,6 | 53,9 | 0,52 | 0,46 | - |
| 29.01.2024 | 4,929 | 0 | 88,865 | 78,248 | 0 | 87,32 | 77,199 | 0 | 24 | 0 | 61,6 | 53,8 | 0,53 | 0,47 | - |
| 30.01.2024 | 4,973 | 0 | 89,169 | 78,321 | 0 | 87,619 | 77,266 | 0 | 24 | 0 | 61,7 | 53,9 | 0,53 | 0,47 | - |
| 31.01.2024 | 4,896 | 0 | 88,711 | 77,933 | 0 | 87,194 | 76,898 | 0 | 24 | 0 | 61,1 | 53,5 | 0,53 | 0,47 | - |
| 01.02.2024 | 4,997 | 0 | 89,408 | 78,192 | 0 | 87,894 | 77,17 | 0 | 24 | 0 | 60,7 | 53 | 0,53 | 0,47 | - |
| 02.02.2024 | 5,044 | 0 | 89,339 | 77,768 | 0 | 87,831 | 76,747 | 0 | 24 | 0 | 60,7 | 53,1 | 0,53 | 0,47 | - |
| 03.02.2024 | 5,247 | 0 | 90,456 | 78,196 | 0 | 88,926 | 77,18 | 0 | 24 | 0 | 60,7 | 53 | 0,53 | 0,47 | - |
| 04.02.2024 | 5,536 | 0 | 92,285 | 78,501 | 0 | 90,741 | 77,484 | 0 | 24 | 0 | 60,4 | 52,8 | 0,52 | 0,46 | - |
| 05.02.2024 | 5,231 | 0 | 90,482 | 78,251 | 0 | 88,95 | 77,23 | 0 | 24 | 0 | 60,8 | 53,1 | 0,53 | 0,47 | - |
| 06.02.2024 | 4,809 | 0 | 88,036 | 77,513 | 0 | 86,547 | 76,5 | 0 | 24 | 0 | 60,7 | 53 | 0,54 | 0,47 | - |
| 07.02.2024 | 4,863 | 0 | 88,306 | 77,609 | 0 | 86,814 | 76,602 | 0 | 24 | 0 | 60,7 | 53 | 0,53 | 0,47 | - |
| 08.02.2024 | 4,862 | 0 | 88,245 | 77,465 | 0 | 86,75 | 76,45 | 0 | 24 | 0 | 60,7 | 53,1 | 0,53 | 0,47 | - |
| 09.02.2024 | 4,764 | 0 | 87,796 | 77,452 | 0 | 86,315 | 76,445 | 0 | 24 | 0 | 60,7 | 53 | 0,53 | 0,47 | - |
| 10.02.2024 | 5,049 | 0 | 89,034 | 77,513 | 0 | 87,525 | 76,502 | 0 | 24 | 0 | 60,7 | 53 | 0,53 | 0,47 | - |
| 11.02.2024 | 5,91 | 0 | 92,929 | 77,56 | 0 | 91,355 | 76,547 | 0 | 24 | 0 | 60,7 | 53,1 | 0,53 | 0,46 | - |
| 12.02.2024 | 4,911 | 0 | 88,442 | 77,459 | 0 | 86,953 | 76,45 | 0 | 24 | 0 | 60,7 | 53 | 0,53 | 0,47 | - |
| 13.02.2024 | 4,94 | 0 | 87,342 | 77,001 | 0 | 85,806 | 75,964 | 0 | 24 | 0 | 62 | 53,9 | 0,53 | 0,47 | - |
| 14.02.2024 | 5,128 | 0 | 87,75 | 77,079 | 0 | 86,132 | 75,989 | 0 | 24 | 0 | 63,6 | 55,3 | 0,53 | 0,47 | - |
| 15.02.2024 | 5,002 | 0 | 87,271 | 77,112 | 0 | 85,662 | 76,016 | 0 | 24 | 0 | 63,6 | 55,4 | 0,54 | 0,47 | - |
| 16.02.2024 | 4,902 | 0 | 86,933 | 76,999 | 0 | 85,332 | 75,906 | 0 | 24 | 0 | 63,5 | 55,4 | 0,54 | 0,47 | - |
| 17.02.2024 | 4,843 | 0 | 86,505 | 76,929 | 0 | 84,906 | 75,837 | 0 | 24 | 0 | 63,6 | 55,4 | 0,53 | 0,47 | - |
| 18.02.2024 | 5,529 | 0 | 89,668 | 77,267 | 0 | 88,008 | 76,166 | 0 | 24 | 0 | 63,7 | 55,5 | 0,53 | 0,47 | - |
| 19.02.2024 | 5,245 | 0 | 88,526 | 77,323 | 0 | 86,894 | 76,225 | 0 | 24 | 0 | 63,6 | 55,4 | 0,53 | 0,47 | - |
| 20.02.2024 | 4,869 | 0 | 86,245 | 76,732 | 0 | 84,656 | 75,647 | 0 | 24 | 0 | 63,6 | 55,2 | 0,54 | 0,47 | - |
| 21.02.2024 | 4,832 | 0 | 86,418 | 76,649 | 0 | 84,863 | 75,592 | 0 | 24 | 0 | 62,8 | 54,6 | 0,53 | 0,47 | - |
| 22.02.2024 | 4,692 | 0 | 85,963 | 76,929 | 0 | 84,402 | 75,857 | 0 | 24 | 0 | 63,1 | 54,9 | 0,54 | 0,48 | - |
| 23.02.2024 | 5,276 | 0 | 88,35 | 77,024 | 0 | 86,724 | 75,931 | 0 | 24 | 0 | 63,6 | 55,4 | 0,54 | 0,47 | - |
| Итого: | 156,424 | 0 | 2748,392 | 2406,257 | 0 | 2700,3 | 2373,802 | 0 | 744 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 37,361 | | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч

Период нормальной работы системы, ч

744

744

Показания интеграторов:

| Дата | Q, ГДж | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|----------|-----------|-----------|--------|-----------|-----------|-------|---------|--------|
| 23.01.2024 | 5017,816 | 82032,482 | 70794,379 | 0 | 80636,651 | 69893,982 | 0 | 27239 | 1164 |
| 23.02.2024 | 5174,238 | 84780,875 | 73200,637 | 0 | 83336,953 | 72267,786 | 0 | 27983 | 1164 |

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

25.02.2024 8:04:35