

#76006#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2024 по 23.03.2024

Потребитель

Адрес потребителя

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

ЖКМР, ООО, УК

Н. Карамзина 15, Калининград

4113

6587

ТВ7

16027093

1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | dQ, ГДж | dQg, Гкал | dV1, м3 | dV2, м3 | dV3, м3 | dM1, т | dM2, т | dM3, т | dTNar, ч | Tmin | Tmax | dTtn, ч | t1, °C | t2, °C | p1, МПа | p2, МПа | TempNar, °C |
|------------|------------|--------------|----------|------------|------------|----------|-----------|-----------|-------------|------|------|------------|-----------|-----------|------------|------------|----------------|
| 24.02.2024 | 5,719 | 0 | 163,732 | 0 | 0 | 161,642 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,4 | 44 | 0,4 | 0,36 | - |
| 25.02.2024 | 5,812 | 0 | 163,633 | 0 | 0 | 161,501 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,9 | 44,3 | 0,4 | 0,36 | - |
| 26.02.2024 | 5,534 | 0 | 163,745 | 0 | 0 | 161,67 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,2 | 44 | 0,4 | 0,36 | - |
| 27.02.2024 | 5,523 | 0 | 163,786 | 0 | 0 | 161,727 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,1 | 44 | 0,4 | 0,36 | - |
| 28.02.2024 | 5,552 | 0 | 163,906 | 0 | 0 | 161,841 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,1 | 43,9 | 0,4 | 0,36 | - |
| 29.02.2024 | 5,651 | 0 | 164,008 | 0 | 0 | 161,931 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,2 | 43,9 | 0,4 | 0,35 | - |
| 01.03.2024 | 5,616 | 0 | 163,819 | 0 | 0 | 161,75 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,1 | 43,8 | 0,4 | 0,35 | - |
| 02.03.2024 | 5,593 | 0 | 163,821 | 0 | 0 | 161,756 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,1 | 43,9 | 0,4 | 0,35 | - |
| 03.03.2024 | 5,585 | 0 | 163,821 | 0 | 0 | 161,754 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,1 | 43,9 | 0,4 | 0,35 | - |
| 04.03.2024 | 5,881 | 0 | 164,034 | 0 | 0 | 161,888 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 53 | 44,4 | 0,4 | 0,34 | - |
| 05.03.2024 | 6,079 | 0 | 163,901 | 0 | 0 | 161,709 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 53,7 | 44,7 | 0,4 | 0,34 | - |
| 06.03.2024 | 6,141 | 0 | 163,911 | 0 | 0 | 161,707 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 53,8 | 44,8 | 0,4 | 0,33 | - |
| 07.03.2024 | 6,234 | 0 | 164,071 | 0 | 0 | 161,813 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 54,5 | 45,3 | 0,4 | 0,33 | - |
| 08.03.2024 | 6,194 | 0 | 164,152 | 0 | 0 | 161,908 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 54,4 | 45,2 | 0,4 | 0,33 | - |
| 09.03.2024 | 6,724 | 0 | 164,274 | 0 | 0 | 161,882 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 56,2 | 46,3 | 0,4 | 0,32 | - |
| 10.03.2024 | 6,736 | 0 | 164,335 | 0 | 0 | 161,892 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 56,6 | 46,7 | 0,4 | 0,32 | - |
| 11.03.2024 | 6,559 | 0 | 164,196 | 0 | 0 | 161,83 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 55,7 | 46 | 0,4 | 0,32 | - |
| 12.03.2024 | 6,368 | 0 | 163,995 | 0 | 0 | 161,691 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 55 | 45,6 | 0,4 | 0,31 | - |
| 13.03.2024 | 5,837 | 0 | 164,018 | 0 | 0 | 161,902 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,6 | 44 | 0,4 | 0,31 | - |
| 14.03.2024 | 5,681 | 0 | 163,99 | 0 | 0 | 161,921 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,1 | 43,8 | 0,4 | 0,3 | - |
| 15.03.2024 | 5,536 | 0 | 163,982 | 0 | 0 | 161,913 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,1 | 44 | 0,4 | 0,3 | - |
| 16.03.2024 | 5,517 | 0 | 163,915 | 0 | 0 | 161,839 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,1 | 44 | 0,4 | 0,3 | - |
| 17.03.2024 | 6,349 | 0 | 164,196 | 0 | 0 | 161,884 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 55,1 | 45,7 | 0,4 | 0,3 | - |
| 18.03.2024 | 6,121 | 0 | 164,098 | 0 | 0 | 161,85 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 54,3 | 45,3 | 0,4 | 0,3 | - |
| 19.03.2024 | 6,066 | 0 | 164,152 | 0 | 0 | 161,969 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 53,5 | 44,5 | 0,4 | 0,3 | - |
| 20.03.2024 | 6,071 | 0 | 164,163 | 0 | 0 | 161,971 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 53,7 | 44,7 | 0,4 | 0,31 | - |
| 21.03.2024 | 5,721 | 0 | 164,031 | 0 | 0 | 161,957 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,1 | 43,7 | 0,4 | 0,32 | - |
| 22.03.2024 | 5,692 | 0 | 164,039 | 0 | 0 | 161,972 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,2 | 43,8 | 0,4 | 0,32 | - |
| 23.03.2024 | 5,656 | 0 | 163,965 | 0 | 0 | 161,891 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 52,1 | 43,8 | 0,4 | 0,33 | - |
| Итого: | 171,748 | 0 | 4755,689 | | | 4692,961 | 0 | 0 | 696 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 41,021 | | | | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч696

Период нормальной работы системы, ч696

Показания интеграторов:

| Дата | Q, ГДж | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|---------|----------|--------|--------|----------|-------|-------|---------|--------|
| 23.02.2024 | 116,628 | 2979,409 | 0 | 0 | 2937,116 | 0 | 0 | 436 | 149 |
| 23.03.2024 | 288,374 | 7735,099 | 0 | 0 | 7630,079 | 0 | 0 | 1132 | 149 |

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

25.03.2024 8:18:50