

#117001#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2025 по 20.02.2025

Потребитель Шкиль Олег Павлович, ИП
Адрес потребителя Горького 81, Калининград
Номер абонента 4882
Порядковый номер 6509
Тип теплосчётчика ТЭСМА-106
Заводской номер 230004
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | Q, МВт*ч | V1, м3 | V2, м3 | M1, т | M2, т | TRab | TNar, ч | Tmin | Tmax | Tdt | Ttn, ч | TekErr | t1, °C | t2, °C | p1, МПа | p2, МПа | TempNar, °C |
|------------|----------|---------|---------|---------|---------|------|---------|------|------|-----|--------|--------|--------|--------|---------|---------|-------------|
| 21.01.2025 | 1,141 | 30,477 | 30,389 | 29,727 | 30,145 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 | 42 | 0,9 | 0,6 | - |
| 22.01.2025 | 1,14 | 30,055 | 29,963 | 29,299 | 29,719 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 76 | 42 | 0,9 | 0,6 | - |
| 23.01.2025 | 1,092 | 28,459 | 28,357 | 27,756 | 28,139 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 | 41 | 0,9 | 0,6 | - |
| 24.01.2025 | 0,946 | 26,049 | 26,02 | 25,457 | 25,838 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | 40 | 0,9 | 0,6 | - |
| 25.01.2025 | 0,703 | 19,938 | 19,867 | 19,512 | 19,736 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69 | 38 | 0,9 | 0,6 | - |
| 26.01.2025 | 0,711 | 20,51 | 20,389 | 20,072 | 20,254 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69 | 38 | 0,9 | 0,6 | - |
| 27.01.2025 | 0,645 | 18,729 | 18,625 | 18,344 | 18,506 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 68 | 38 | 0,9 | 0,6 | - |
| 28.01.2025 | 0,524 | 14,686 | 14,549 | 14,385 | 14,467 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 67 | 36 | 0,9 | 0,6 | - |
| 29.01.2025 | 0,561 | 17,385 | 17,309 | 17,041 | 17,197 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 66 | 38 | 0,9 | 0,6 | - |
| 30.01.2025 | 0,616 | 19,885 | 19,863 | 19,504 | 19,732 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 65 | 38 | 0,9 | 0,6 | - |
| 31.01.2025 | 0,843 | 24,75 | 24,734 | 24,225 | 24,568 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69 | 39 | 0,9 | 0,6 | - |
| 01.02.2025 | 0,949 | 28,549 | 28,59 | 27,932 | 28,377 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 70 | 41 | 0,9 | 0,6 | - |
| 02.02.2025 | 1,045 | 30,1 | 30,094 | 29,408 | 29,857 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | 42 | 0,9 | 0,6 | - |
| 03.02.2025 | 1,057 | 29,43 | 29,398 | 28,73 | 29,164 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 73 | 42 | 0,9 | 0,6 | - |
| 04.02.2025 | 0,937 | 26,438 | 26,432 | 25,848 | 26,244 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 71 | 40 | 0,9 | 0,6 | - |
| 05.02.2025 | 0,996 | 28,098 | 28,039 | 27,443 | 27,822 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | 41 | 0,9 | 0,6 | - |
| 06.02.2025 | 0,794 | 22,467 | 22,402 | 21,984 | 22,256 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69 | 38 | 0,9 | 0,6 | - |
| 07.02.2025 | 1,046 | 27,943 | 27,854 | 27,275 | 27,646 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 73 | 41 | 0,9 | 0,6 | - |
| 08.02.2025 | 1,317 | 33,354 | 33,15 | 32,455 | 32,857 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 79 | 44 | 0,9 | 0,6 | - |
| 09.02.2025 | 1,429 | 36,582 | 36,34 | 35,561 | 35,986 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 | 46 | 0,9 | 0,6 | - |
| 10.02.2025 | 1,545 | 39,088 | 38,785 | 37,951 | 38,387 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 82 | 47 | 0,9 | 0,6 | - |
| 11.02.2025 | 1,559 | 39,111 | 38,84 | 37,971 | 38,439 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 82 | 47 | 0,9 | 0,6 | - |
| 12.02.2025 | 1,53 | 38,9 | 38,658 | 37,775 | 38,264 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 82 | 47 | 0,9 | 0,6 | - |
| 13.02.2025 | 1,355 | 34,506 | 34,291 | 33,529 | 33,951 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81 | 46 | 0,9 | 0,6 | - |
| 14.02.2025 | 1,273 | 31,48 | 31,287 | 30,615 | 31,01 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 | 44 | 0,9 | 0,6 | - |
| 15.02.2025 | 1,266 | 31,482 | 31,289 | 30,605 | 31,002 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 | 45 | 0,9 | 0,6 | - |
| 16.02.2025 | 1,429 | 37,23 | 36,994 | 36,17 | 36,611 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81 | 47 | 0,9 | 0,6 | - |
| 17.02.2025 | 0,583 | 14,355 | 14,279 | 13,994 | 14,172 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 | 41 | 0,9 | 0,6 | - |
| 18.02.2025 | 1,223 | 30,488 | 30,314 | 29,672 | 30,059 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 78 | 43 | 0,9 | 0,6 | - |
| 19.02.2025 | 1,268 | 31,77 | 31,615 | 30,912 | 31,34 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 79 | 44 | 0,9 | 0,6 | - |
| 20.02.2025 | 1,508 | 39,27 | 39,098 | 38,146 | 38,689 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81 | 47 | 0,9 | 0,6 | - |
| Итого: | 33,031 | 881,564 | 877,814 | 859,298 | 870,434 | 744 | 744 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 28,406 | | | | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

| Дата | Q, МВт*ч | V1, м3 | V2, м3 | M1, т | M2, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|--------|
| 20.01.2025 | 616,478 | 18502,912 | 18368,928 | 18079,693 | 18216,818 | 29574,88 | 0 |
| 20.02.2025 | 649,509 | 19384,473 | 19246,742 | 18938,992 | 19087,254 | 30318,88 | 0 |

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2025 15:45:17