

#13570#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2023 по 23.03.2023

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
Адрес потребителя Беланова 91, Калининград
Номер абонента 3403
Порядковый номер 8208
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 17054189
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 |
|------------|---------|-----------|----------|---------|---------|---------|--------|--------|----------|---------|--------|--------|---------|---------|-------------|
| 24.02.2023 | 4,492 | 0 | 39,674 | 0 | 0 | 38,758 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,9 | 44,2 | 0,51 | 0,34 | - |
| 25.02.2023 | 4,593 | 0 | 42,104 | 0 | 0 | 41,129 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72,1 | 45,4 | 0,51 | 0,34 | - |
| 26.02.2023 | 4,938 | 0 | 42,155 | 0 | 0 | 41,132 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74 | 45,3 | 0,51 | 0,34 | - |
| 27.02.2023 | 4,875 | 0 | 42,207 | 0 | 0 | 41,165 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74,7 | 46,5 | 0,51 | 0,34 | - |
| 28.02.2023 | 4,425 | 0 | 41,445 | 0 | 0 | 40,46 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73 | 47 | 0,51 | 0,35 | - |
| 01.03.2023 | 4,38 | 0 | 40,832 | 0 | 0 | 39,91 | 0 | 0 | 22 | 2 | 71 | 44,8 | 0,51 | 0,34 | - |
| 02.03.2023 | 4,555 | 0 | 42,368 | 0 | 0 | 41,391 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,9 | 45,6 | 0,51 | 0,34 | - |
| 03.03.2023 | 4,236 | 0 | 40,632 | 0 | 0 | 39,731 | 0 | 0 | 24 | 0 | 70,3 | 44,9 | 0,51 | 0,34 | - |
| 04.03.2023 | 4,637 | 0 | 43,806 | 0 | 0 | 42,801 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,5 | 45,7 | 0,51 | 0,35 | - |
| 05.03.2023 | 4,745 | 0 | 43,489 | 0 | 0 | 42,444 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,5 | 46,8 | 0,51 | 0,35 | - |
| 06.03.2023 | 4,689 | 0 | 41,875 | 0 | 0 | 40,858 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74 | 46,6 | 0,51 | 0,34 | - |
| 07.03.2023 | 4,857 | 0 | 41,961 | 0 | 0 | 40,92 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74,8 | 46,5 | 0,51 | 0,34 | - |
| 08.03.2023 | 4,967 | 0 | 44,737 | 0 | 0 | 43,656 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,8 | 46,7 | 0,51 | 0,35 | - |
| 09.03.2023 | 5,022 | 0 | 45,064 | 0 | 0 | 43,916 | 0 | 0 | 24 | 0 | 75,9 | 48,7 | 0,51 | 0,35 | - |
| 10.03.2023 | 4,995 | 0 | 42,69 | 0 | 0 | 41,599 | 0 | 0 | 24 | 0 | 76,1 | 47,5 | 0,52 | 0,35 | - |
| 11.03.2023 | 5,161 | 0 | 44,029 | 0 | 0 | 42,93 | 0 | 0 | 24 | 0 | 75,2 | 46,5 | 0,52 | 0,34 | - |
| 12.03.2023 | 4,865 | 0 | 44,199 | 0 | 0 | 43,142 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,3 | 46,4 | 0,52 | 0,34 | - |
| 13.03.2023 | 4,482 | 0 | 41,081 | 0 | 0 | 40,126 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72,1 | 45,5 | 0,51 | 0,35 | - |
| 14.03.2023 | 3,682 | 0 | 34,633 | 0 | 0 | 33,906 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68,2 | 42,3 | 0,53 | 0,34 | - |
| 15.03.2023 | 4,444 | 0 | 45,286 | 0 | 0 | 44,321 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68,8 | 44,9 | 0,51 | 0,35 | - |
| 16.03.2023 | 4,452 | 0 | 42,659 | 0 | 0 | 41,703 | 0 | 0 | 24 | 0 | 70,7 | 45,2 | 0,52 | 0,35 | - |
| 17.03.2023 | 4,211 | 0 | 40,868 | 0 | 0 | 39,959 | 0 | 0 | 24 | 0 | 70,5 | 45,4 | 0,52 | 0,35 | - |
| 18.03.2023 | 3,918 | 0 | 37,402 | 0 | 0 | 36,61 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68,6 | 43,1 | 0,52 | 0,34 | - |
| 19.03.2023 | 3,694 | 0 | 34,56 | 0 | 0 | 33,835 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68,2 | 42,1 | 0,51 | 0,34 | - |
| 20.03.2023 | 3,662 | 0 | 35,744 | 0 | 0 | 34,995 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68,1 | 43,2 | 0,51 | 0,34 | - |
| 21.03.2023 | 3,901 | 0 | 40,197 | 0 | 0 | 39,356 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68,2 | 44,6 | 0,5 | 0,34 | - |
| 22.03.2023 | 3,697 | 0 | 36,196 | 0 | 0 | 35,435 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68,3 | 43,4 | 0,51 | 0,34 | - |
| 23.03.2023 | 3,397 | 0 | 31,961 | 0 | 0 | 31,292 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68,1 | 42,2 | 0,51 | 0,34 | - |
| Итого: | 123,972 | 0 | 1143,854 | 0 | 0 | 1117,48 | 0 | 0 | 670 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 29,61 | | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 672
Период нормальной работы системы, ч 670

Показания интеграторов:

| Дата | Q, ГДж | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|----------|-----------|--------|--------|-----------|-------|-------|---------|--------|
| 23.02.2023 | 1299,72 | 13105,095 | 0 | 0 | 12811,93 | 0 | 0 | 10390 | 276 |
| 23.03.2023 | 1423,691 | 14248,949 | 0 | 0 | 13929,409 | 0 | 0 | 11060 | 278 |

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.03.2023 7:57:43