

#23521#

Отчёт по теплопотреблению за период с 21.12.2022 по 20.01.2023

Потребитель Государственная собственность, ГПКО
Адрес потребителя Московский проспект 95, Калининград
Номер абонента 4602
Порядковый номер 7837
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 16037528
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 | Tmin | Tmax | dTtn, ч | t1, °C | t2, °C | p1, МПа | p2, МПа | TempNar, °C |
|------------|---------|-----------|----------|---------|---------|-----------|--------|--------|----------|------|------|---------|--------|--------|---------|---------|-------------|
| 22.12.2022 | 27,242 | 0 | 388,875 | 0 | 0 | 379,807 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 72,1 | 55 | 0,44 | 0,39 | 2,3 |
| 23.12.2022 | 26,672 | 0 | 390,735 | 0 | 0 | 381,823 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 71,4 | 54,7 | 0,44 | 0,39 | 2,6 |
| 24.12.2022 | 26,791 | 0 | 368,29 | 0 | 0 | 359,711 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 72,2 | 54,5 | 0,43 | 0,39 | 3,9 |
| 25.12.2022 | 28,426 | 0 | 379,425 | 0 | 0 | 370,092 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 74,3 | 56 | 0,43 | 0,39 | 0,5 |
| 26.12.2022 | 28,207 | 0 | 388,755 | 0 | 0 | 379,353 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 73,7 | 56 | 0,44 | 0,38 | -0,6 |
| 27.12.2022 | 26,395 | 0 | 392,53 | 0 | 0,029 | 383,66 | 0 | 0,029 | 24 | 0 | 0 | 0 | 70,9 | 54,5 | 0,44 | 0,39 | 2,3 |
| 28.12.2022 | 26,709 | 0,005 | 385,73 | 0 | 0 | 376,942 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 71,3 | 54,4 | 0,44 | 0,39 | 4,2 |
| 29.12.2022 | 26,493 | 0 | 410,51 | 0 | 0 | 401,334 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 70,6 | 54,9 | 0,45 | 0,39 | 2,1 |
| 30.12.2022 | 25,317 | 0 | 399,165 | 0 | 0 | 390,492 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 69,5 | 54 | 0,44 | 0,39 | 5,6 |
| 31.12.2022 | 25,365 | 0 | 395,76 | 0 | 0 | 387,16 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 69,5 | 53,8 | 0,44 | 0,39 | 6,3 |
| 01.01.2023 | 25,591 | 0 | 449,435 | 0 | 0 | 439,696 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 69,4 | 55,5 | 0,46 | 0,38 | 6,1 |
| 02.01.2023 | 24,817 | 0 | 426,44 | 0 | 0 | 417,29 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 69,1 | 54,9 | 0,45 | 0,38 | - |
| 03.01.2023 | 23,347 | 0 | 380,61 | 0 | 0 | 372,703 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 67,8 | 52,8 | 0,43 | 0,38 | - |
| 04.01.2023 | 23,092 | 0 | 352,5 | 0 | 0 | 345,269 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 67,4 | 51,4 | 0,42 | 0,38 | - |
| 05.01.2023 | 23,058 | 0 | 351,995 | 0 | 0 | 344,792 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 67,2 | 51,2 | 0,43 | 0,38 | - |
| 06.01.2023 | 26,967 | 0 | 328,22 | 0 | 0 | 320,379 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 73,2 | 53,1 | 0,42 | 0,38 | - |
| 07.01.2023 | 30,262 | 0 | 384,135 | 0 | 0 | 374,291 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 76,1 | 56,8 | 0,44 | 0,39 | - |
| 08.01.2023 | 27,991 | 0 | 383,595 | 0 | 0,04 | 374,313 | 0 | 0,04 | 24 | 0 | 0 | 0 | 73,6 | 55,8 | 0,44 | 0,39 | - |
| 09.01.2023 | 27,89 | 0,007 | 383,095 | 0 | 0 | 374,144 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 72,3 | 54,6 | 0,44 | 0,39 | - |
| 10.01.2023 | 26,167 | 0 | 387,375 | 0 | 0 | 378,765 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 70,3 | 53,8 | 0,44 | 0,39 | - |
| 11.01.2023 | 25,075 | 0 | 374,16 | 0 | 0 | 366,106 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 69,2 | 52,8 | 0,44 | 0,39 | - |
| 12.01.2023 | 24,852 | 0 | 387,64 | 0 | 0 | 379,459 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 68,5 | 52,8 | 0,45 | 0,39 | - |
| 13.01.2023 | 24,689 | 0 | 407,6 | 0 | 0 | 399,098 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 68 | 53,2 | 0,45 | 0,39 | - |
| 14.01.2023 | 24,093 | 0 | 393,215 | 0 | 0 | 385,041 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 67,8 | 52,8 | 0,45 | 0,39 | - |
| 15.01.2023 | 23,589 | 0 | 377,415 | 0 | 0,008 | 369,664 | 0 | 0,008 | 24 | 0 | 0 | 0 | 67,3 | 52,1 | 0,45 | 0,39 | - |
| 16.01.2023 | 23,211 | 0,002 | 371,845 | 0 | 0,039 | 364,411 | 0 | 0,039 | 24 | 0 | 0 | 0 | 66,4 | 51,2 | 0,45 | 0,41 | - |
| 17.01.2023 | 24,333 | 0,007 | 394,435 | 0 | 0 | 386,337 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 67,4 | 52,3 | 0,46 | 0,41 | - |
| 18.01.2023 | 26,648 | 0 | 407,605 | 0 | 0 | 398,523 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 70,6 | 54,6 | 0,46 | 0,41 | - |
| 19.01.2023 | 25,519 | 0 | 391,2 | 0 | 0,014 | 382,493 | 0 | 0,014 | 24 | 0 | 0 | 0 | 70,4 | 54,4 | 0,46 | 0,4 | - |
| 20.01.2023 | 27,79 | 0,002 | 404,64 | 0 | 0 | 394,968 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 73,3 | 56,5 | 0,47 | 0,41 | - |
| Итого: | 776,598 | 0 | 11636,93 | 0 | 0,13 | 11378,116 | 0 | 0,13 | 720 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 185,487 | | | | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

Показания интеграторов:

| Дата | Q, ГДж | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|-----------|-----------|--------|--------|------------|-------|--------|---------|--------|
| 21.12.2022 | 12714,398 | 179799,02 | 0 | 17,768 | 175410,593 | 0 | 15,474 | 17786 | 1376 |
| 20.01.2023 | 13490,996 | 191435,95 | 0 | 17,898 | 186788,709 | 0 | 15,603 | 18506 | 1376 |

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
23.01.2023 7:24:56