

#26137#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель Эгида-Строй-Инвест, ООО, УК
 Адрес потребителя Согласия 33, г.Калининград
 Номер абонента 3370
 Порядковый номер 3223
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1245922
 Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | Q, Гкал | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TRab | TNar, ч | TekErr | TehErr | t1, °C | t2, °C | t3, °C | p1, МПа | p2, МПа | p3, МПа | TempNar, °C |
|------------|---------|-----------|-----------|--------|-----------|-----------|-------|------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|-------------|
| 24.01.2022 | 7,045 | 388,414 | 389,242 | 0 | 379,461 | 384,039 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,2 | 53,7 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 0,2 |
| 25.01.2022 | 6,119 | 343,234 | 344,148 | 0 | 335,742 | 339,852 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70 | 51,8 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 3,1 |
| 26.01.2022 | 6,41 | 357,273 | 358,352 | 0 | 349,422 | 353,852 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70,2 | 52 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 1,6 |
| 27.01.2022 | 6,329 | 365,156 | 366,414 | 0 | 357,188 | 361,734 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70 | 52,4 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 3,8 |
| 28.01.2022 | 6,615 | 396,102 | 397,555 | 0 | 387,422 | 392,336 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70,2 | 53,2 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 3 |
| 29.01.2022 | 6,825 | 409,82 | 411,344 | 0 | 400,883 | 405,977 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 69,9 | 53 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 0,7 |
| 30.01.2022 | 6,92 | 392,953 | 394 | 0 | 384,234 | 388,914 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70,6 | 52,7 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 3,4 |
| 31.01.2022 | 6,92 | 399,797 | 401,297 | 0 | 390,773 | 395,93 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 71,3 | 53,6 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 0,9 |
| 01.02.2022 | 7,206 | 407,867 | 409,508 | 0 | 398,336 | 403,836 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,7 | 54,7 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | - |
| 02.02.2022 | 7,065 | 395,688 | 397,312 | 0 | 386,422 | 391,828 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,8 | 54,6 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | - |
| 03.02.2022 | 7,145 | 383,422 | 384,812 | 0 | 374,273 | 379,508 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 73,5 | 54,5 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | - |
| 04.02.2022 | 6,477 | 354,039 | 355,25 | 0 | 345,984 | 350,633 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 71,6 | 52,9 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | - |
| 05.02.2022 | 6,449 | 373,141 | 374,422 | 0 | 364,992 | 369,625 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70 | 52,4 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | - |
| 06.02.2022 | 6,665 | 395,453 | 397,148 | 0 | 386,82 | 391,992 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70 | 52,8 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | - |
| 07.02.2022 | 6,494 | 386,891 | 388,789 | 0 | 378,43 | 383,727 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70 | 53 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | - |
| 08.02.2022 | 6,46 | 379,938 | 382,109 | 0 | 371,594 | 377,133 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70,2 | 52,9 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | - |
| 09.02.2022 | 5,945 | 353,57 | 354,633 | 0 | 346 | 350,141 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 69,3 | 52,2 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | - |
| 10.02.2022 | 6,112 | 377,656 | 378,75 | 0 | 369,695 | 373,945 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 68,7 | 52,2 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | - |
| 11.02.2022 | 6,473 | 401,102 | 403,062 | 0 | 392,484 | 397,805 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 69,4 | 52,9 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | - |
| 12.02.2022 | 7,203 | 416,5 | 418,336 | 0 | 406,984 | 412,641 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 71,8 | 54,2 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | - |
| 13.02.2022 | 7,145 | 397,734 | 399,336 | 0 | 388,492 | 393,906 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,5 | 54,2 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 3,3 |
| 14.02.2022 | 6,283 | 375,125 | 376,562 | 0 | 366,875 | 371,602 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 70,3 | 53,2 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 4 |
| 15.02.2022 | 6,171 | 391,461 | 393,211 | 0 | 383,102 | 388,047 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 69,2 | 53,2 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 3,4 |
| 16.02.2022 | 5,688 | 358,266 | 359,477 | 0 | 350,742 | 354,891 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 68,4 | 52,4 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 5,5 |
| 17.02.2022 | 5,945 | 375,477 | 376,344 | 0 | 367,523 | 371,469 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 68,9 | 52,8 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 5,8 |
| 18.02.2022 | 6,092 | 382,711 | 384,188 | 0 | 374,562 | 379,188 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 69,1 | 52,9 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 4,6 |
| 19.02.2022 | 6,315 | 399,234 | 400,359 | 0 | 390,773 | 395,18 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 68,9 | 52,8 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 4,5 |
| 20.02.2022 | 6,575 | 398,539 | 398,82 | 0 | 389,969 | 393,68 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 69,4 | 52,6 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 2,8 |
| 21.02.2022 | 5,751 | 376,312 | 378,039 | 0 | 368,438 | 373,117 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 68,4 | 52,9 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 5,8 |
| 22.02.2022 | 7,057 | 431,672 | 433,523 | 0 | 421,867 | 427,461 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 71,6 | 54,9 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | 1,2 |
| 23.02.2022 | 6,994 | 417,695 | 419,273 | 0 | 408,156 | 413,469 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 71,7 | 54,7 | 0 | 9 | 5,1 | 0 | - |
| Итого: | 202,893 | 11982,242 | 12025,615 | 0 | 11717,638 | 11867,458 | 0 | 744 | 744 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 202,893 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

| Дата | Q, Гкал | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|----------|------------|------------|--------|------------|------------|-------|---------|--------|
| 23.01.2022 | 1614,124 | 106793,93 | 106867,266 | 0 | 104424,602 | 105359,852 | 0 | 9006,34 | 0 |
| 23.02.2022 | 1817,016 | 118776,172 | 118892,883 | 0 | 116142,242 | 117227,305 | 0 | 9750,34 | 0 |

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.02.2022 7:36:25