

#11942#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель Паруса ТСН, УК
 Адрес потребителя Портовая, 6 Калининград
 Номер абонента 5168
 Порядковый номер 6046
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1246520
 Номер системы 2

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 |
|------------|---------|----------|----------|--------|----------|----------|-------|------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|-------------|
| 24.12.2021 | 1,303 | 101,678 | 89,291 | 0 | 100,025 | 88,199 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 59,4 | 51,2 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 25.12.2021 | 1,434 | 103,758 | 89,018 | 0 | 102,072 | 87,939 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 59,4 | 51 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 26.12.2021 | 1,478 | 104,047 | 89,451 | 0 | 102,355 | 88,389 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 59,4 | 50,5 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 27.12.2021 | 1,385 | 103,033 | 89,07 | 0 | 101,361 | 87,988 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 59,4 | 51,1 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 28.12.2021 | 1,482 | 113,801 | 99,105 | 0 | 111,902 | 97,846 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 60,2 | 52,3 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 29.12.2021 | 1,577 | 126,477 | 110,635 | 0 | 124,309 | 109,15 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,1 | 53,8 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 30.12.2021 | 1,594 | 126,707 | 110,537 | 0 | 124,533 | 109,051 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,2 | 53,8 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 31.12.2021 | 1,839 | 130,914 | 109,691 | 0 | 128,658 | 108,213 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,2 | 53,9 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 01.01.2022 | 1,399 | 123,381 | 111,266 | 0 | 121,262 | 109,771 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,2 | 53,8 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 02.01.2022 | 1,446 | 124,432 | 111,135 | 0 | 122,293 | 109,635 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,2 | 53,9 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 03.01.2022 | 1,491 | 124,885 | 110,809 | 0 | 122,736 | 109,316 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,2 | 53,9 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 04.01.2022 | 1,531 | 125,621 | 110,525 | 0 | 123,459 | 109,033 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,2 | 54 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 05.01.2022 | 1,488 | 124,812 | 110,707 | 0 | 122,666 | 109,217 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,2 | 53,9 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 06.01.2022 | 1,493 | 124,799 | 110,629 | 0 | 122,656 | 109,141 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,2 | 53,8 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 07.01.2022 | 1,41 | 123,281 | 110,545 | 0 | 121,164 | 109,057 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,2 | 53,9 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 08.01.2022 | 1,346 | 121,814 | 110,029 | 0 | 119,723 | 108,537 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,2 | 54 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 09.01.2022 | 1,597 | 126,998 | 110,51 | 0 | 124,82 | 109,021 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,1 | 53,9 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 10.01.2022 | 1,45 | 124,393 | 110,895 | 0 | 122,26 | 109,402 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,1 | 53,9 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 11.01.2022 | 1,469 | 124,783 | 110,961 | 0 | 122,641 | 109,467 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,1 | 53,9 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 12.01.2022 | 1,449 | 124,373 | 111,035 | 0 | 122,24 | 109,541 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,1 | 53,8 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 13.01.2022 | 1,399 | 123,137 | 111,326 | 0 | 121,021 | 109,838 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,2 | 53,6 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 14.01.2022 | 1,48 | 124,01 | 110,615 | 0 | 121,883 | 109,145 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,1 | 53,5 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 15.01.2022 | 1,457 | 123,619 | 110,373 | 0 | 121,492 | 108,891 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,2 | 53,8 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 16.01.2022 | 1,555 | 125,26 | 109,924 | 0 | 123,113 | 108,453 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,1 | 53,7 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 17.01.2022 | 1,429 | 122,611 | 110,205 | 0 | 120,506 | 108,738 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,2 | 53,5 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 18.01.2022 | 1,452 | 123,273 | 110,006 | 0 | 121,156 | 108,529 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,2 | 53,8 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 19.01.2022 | 1,465 | 123,367 | 109,785 | 0 | 121,248 | 108,311 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,2 | 53,8 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 20.01.2022 | 1,455 | 123,15 | 109,984 | 0 | 121,039 | 108,516 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,2 | 53,6 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 21.01.2022 | 1,405 | 122,281 | 110,219 | 0 | 120,188 | 108,752 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,1 | 53,5 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 22.01.2022 | 1,457 | 123,344 | 109,953 | 0 | 121,229 | 108,48 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,1 | 53,7 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| 23.01.2022 | 1,507 | 124,104 | 109,518 | 0 | 121,979 | 108,049 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 61,1 | 53,7 | 10 | 5,1 | 5,1 | 4,1 | - |
| Итого: | 45,722 | 3762,143 | 3327,752 | 0 | 3697,989 | 3283,615 | 0 | 744 | 744 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 45,722 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|------------|---------|-----------|-----------|--------|-----------|-----------|-------|---------|--------|
| 23.12.2021 | 256,37 | 22790,664 | 20529,697 | 0 | 22412,061 | 20264,428 | 0 | 5399,92 | 0 |
| 23.01.2022 | 302,091 | 26552,807 | 23857,449 | 0 | 26110,051 | 23548,043 | 0 | 6143,92 | 0 |

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.01.2022 18:03:07