

#14361#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.09.2022 по 23.10.2022

Потребитель Теплосервис, ООО, УК
 Адрес потребителя Левитана 58к3, Калининград
 Номер абонента 4817
 Порядковый номер 7249
 Тип теплосчётчика ТЭСМА-106
 Заводской номер 230087
 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 |
|------------|----------|----------|----------|----------|----------|------|---------|------|------|-----|--------|--------|--------|--------|---------|---------|-------------|
| 24.09.2022 | 1,057 | 88,977 | 88,516 | 87,078 | 87,111 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69 | 59 | 0,9 | 0,6 | - |
| 25.09.2022 | 1,186 | 99,828 | 99,287 | 97,699 | 97,713 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69 | 59 | 0,9 | 0,6 | - |
| 26.09.2022 | 1,086 | 94,18 | 93,701 | 92,182 | 92,207 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69 | 59 | 0,9 | 0,6 | - |
| 27.09.2022 | 1,096 | 85,281 | 84,768 | 83,436 | 83,438 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 70 | 58 | 0,9 | 0,6 | - |
| 28.09.2022 | 1,151 | 92,439 | 91,959 | 90,451 | 90,508 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69 | 59 | 0,9 | 0,6 | - |
| 29.09.2022 | 1,09 | 86,66 | 86,176 | 84,793 | 84,818 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 70 | 59 | 0,9 | 0,6 | - |
| 30.09.2022 | 1,098 | 86,033 | 85,529 | 84,174 | 84,186 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 70 | 58 | 0,9 | 0,6 | - |
| 01.10.2022 | 1,179 | 98,445 | 97,891 | 96,346 | 96,338 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69 | 59 | 0,9 | 0,6 | - |
| 02.10.2022 | 1,256 | 112,494 | 111,941 | 110,123 | 110,154 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69 | 59 | 0,9 | 0,6 | - |
| 03.10.2022 | 1,145 | 85,285 | 84,76 | 83,424 | 83,439 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 70 | 58 | 0,9 | 0,6 | - |
| 04.10.2022 | 1,137 | 79,215 | 78,658 | 77,461 | 77,439 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 71 | 58 | 0,9 | 0,6 | - |
| 05.10.2022 | 1,782 | 84,078 | 82,939 | 82,072 | 81,783 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 73 | 55 | 0,9 | 0,6 | - |
| 06.10.2022 | 2,972 | 106,1 | 103,967 | 103,34 | 102,641 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 77 | 52 | 0,9 | 0,6 | - |
| 07.10.2022 | 2,75 | 93,928 | 92,029 | 91,406 | 90,846 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 78 | 53 | 0,9 | 0,6 | - |
| 08.10.2022 | 2,691 | 112,471 | 110,354 | 109,721 | 108,895 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 74 | 53 | 0,9 | 0,6 | - |
| 09.10.2022 | 2,78 | 126,883 | 124,73 | 123,896 | 123,064 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 73 | 54 | 0,9 | 0,6 | - |
| 10.10.2022 | 2,616 | 114,182 | 112,24 | 111,445 | 110,752 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 74 | 54 | 0,9 | 0,6 | - |
| 11.10.2022 | 2,604 | 110,201 | 108,252 | 107,525 | 106,822 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 74 | 53 | 0,9 | 0,6 | - |
| 12.10.2022 | 2,661 | 115,906 | 113,904 | 113,121 | 112,391 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 74 | 54 | 0,9 | 0,6 | - |
| 13.10.2022 | 2,687 | 115,654 | 113,666 | 112,861 | 112,156 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 74 | 54 | 0,9 | 0,6 | - |
| 14.10.2022 | 2,607 | 112,922 | 110,965 | 110,199 | 109,488 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 74 | 54 | 0,9 | 0,6 | - |
| 15.10.2022 | 2,628 | 111,408 | 109,455 | 108,701 | 108,004 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 74 | 54 | 0,9 | 0,6 | - |
| 16.10.2022 | 2,582 | 110,559 | 108,658 | 107,879 | 107,213 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 74 | 54 | 0,9 | 0,6 | - |
| 17.10.2022 | 2,517 | 101,033 | 99,188 | 98,516 | 97,881 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 | 53 | 0,9 | 0,6 | - |
| 18.10.2022 | 2,522 | 99,373 | 97,59 | 96,867 | 96,301 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 76 | 53 | 0,9 | 0,6 | - |
| 19.10.2022 | 2,493 | 96,9 | 95,137 | 94,447 | 93,883 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 76 | 53 | 0,9 | 0,6 | - |
| 20.10.2022 | 2,676 | 109,605 | 107,5 | 106,908 | 106,088 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 | 53 | 0,9 | 0,6 | - |
| 21.10.2022 | 2,816 | 117,188 | 115,066 | 114,332 | 113,557 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 74 | 53 | 0,9 | 0,6 | - |
| 22.10.2022 | 2,866 | 109,443 | 107,299 | 106,688 | 105,918 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 76 | 53 | 0,9 | 0,6 | - |
| 23.10.2022 | 2,849 | 108,982 | 106,842 | 106,232 | 105,459 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 76 | 53 | 0,9 | 0,6 | - |
| Итого: | 62,58 | 3065,653 | 3022,967 | 2993,323 | 2980,493 | 720 | 720 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 53,818 | | | | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

Показания интеграторов:

| Дата | Q, МВт*ч | V1, м3 | V2, м3 | M1, т | M2, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|--------|
| 23.09.2022 | 742,063 | 24701,498 | 24219,613 | 23968,361 | 23866,453 | 7110,77 | 0,01 |
| 23.10.2022 | 804,643 | 27767,152 | 27242,58 | 26961,686 | 26846,945 | 7830,77 | 0,01 |

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 26.10.2022 15:54:54