

#98744#

Отчёт по теплопотреблению за период с 08.10.2024 по 20.10.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Номер абонента
Порядковый номер
Тип теплосчётчика
Заводской номер
Номер системы

УФСИН России по Калининградской области ФКУ ИЦ-1
А. Невского 190, Калининград
9697
ТВ7 (АСЦП)
20116956
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 |
|------------|---------|-----------|----------|---------|---------|----------|--------|--------|----------|---------|--------|--------|---------|---------|-------------|
| 09.10.2024 | 1,21 | 0 | 92,915 | 0 | 0 | 92,478 | 0 | 0 | 24 | 0 | 41,4 | 36,2 | 0,38 | 0,31 | - |
| 10.10.2024 | 1,916 | 0 | 88,266 | 0 | 0 | 87,576 | 0 | 0 | 24 | 0 | 42,4 | 37,3 | 0,33 | 0,26 | - |
| 11.10.2024 | 1,91 | 0 | 89,571 | 0 | 0 | 88,832 | 0 | 0 | 24 | 0 | 41,1 | 37,2 | 0,33 | 0,27 | - |
| 12.10.2024 | 1,843 | 0 | 112,741 | 0 | 0 | 111,872 | 0 | 0 | 24 | 0 | 41 | 37 | 0,4 | 0,34 | - |
| 13.10.2024 | 1,974 | 0 | 119,537 | 0 | 0 | 118,627 | 0 | 0 | 24 | 0 | 42,9 | 38,8 | 0,39 | 0,34 | - |
| 14.10.2024 | 2,134 | 0 | 125,454 | 0 | 0 | 124,399 | 0 | 0 | 24 | 0 | 41,6 | 37,9 | 0,36 | 0,3 | - |
| 15.10.2024 | 1,939 | 0 | 125,345 | 0 | 0 | 124,356 | 0 | 0 | 24 | 0 | 41,7 | 37,9 | 0,35 | 0,29 | - |
| 16.10.2024 | 1,938 | 0 | 125,33 | 0 | 0 | 124,331 | 0 | 0 | 24 | 0 | 42,1 | 37,9 | 0,38 | 0,32 | - |
| 17.10.2024 | 2,191 | 0 | 124,511 | 0 | 0 | 123,495 | 0 | 0 | 24 | 0 | 44,4 | 39,8 | 0,35 | 0,3 | - |
| 18.10.2024 | 2,292 | 0 | 119,944 | 0 | 0 | 118,855 | 0 | 0 | 24 | 0 | 43,4 | 38,8 | 0,37 | 0,32 | - |
| 19.10.2024 | 2,235 | 0 | 116,241 | 0 | 0 | 115,235 | 0 | 0 | 24 | 0 | 42,9 | 38,4 | 0,36 | 0,31 | - |
| 20.10.2024 | 2,175 | 0 | 116,9 | 0 | 0 | 115,91 | 0 | 0 | 24 | 0 | 42,3 | 38,2 | 0,36 | 0,31 | - |
| Итого: | 23,757 | 0 | 1356,755 | 0 | 0 | 1345,966 | 0 | 0 | 288 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 5,674 | | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 288

Период нормальной работы системы, ч 288

Показания интеграторов:

| Дата | Q, ГДж | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|----------|-----------|--------|--------|-----------|-------|-------|---------|--------|
| 08.10.2024 | 1718,36 | 53590,303 | 0 | 0 | 52948,918 | 0 | 0 | 16415 | 347 |
| 20.10.2024 | 1742,116 | 54947,058 | 0 | 0 | 54294,884 | 0 | 0 | 16703 | 347 |

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.10.2024 7:35:49