

#97121#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 30.09.2024 по 20.10.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Кооперация плюс, ООО
Полоцкая 45, Калининград
4257

| Заводской номер счётчика 1645993 | Показания прибора, Гкал 20.10.2024 | Предыдущие показания, Гкал 30.09.2024 | Разность показаний, Гкал |
|---|--|---|-----------------------------|
| Количество тепловой энергии, система 1 | 2409,398 | 2409,398 | 0 |

Подпись исполнителя



#97120#

Отчёт за период с 30.09.2024 по 20.10.2024.

Номер абонента 4257
 Порядковый номер 640
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1645993
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.10.2024

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | tнар, °C | 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 |
|------------|-------------|------------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|-------|------------|---------|---------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|
| 01.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 17,2 | 18,6 | 0 | 2,7 | 5,1 | 0 |
| 02.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 17,4 | 18,6 | 0 | 2,2 | 5,1 | 0 |
| 03.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 17,5 | 18,5 | 0 | 0,8 | 2,7 | 0 |
| 04.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 17,5 | 18,6 | 0 | 1,1 | 0,9 | 0 |
| 05.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 17,7 | 18,8 | 0 | 1,3 | 1,2 | 0 |
| 06.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 17,1 | 18,3 | 0 | 1,4 | 1,3 | 0 |
| 07.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 17,4 | 18,6 | 0 | 1 | 0,8 | 0 |
| 08.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 17,6 | 18,7 | 0 | 1,4 | 1,3 | 0 |
| 09.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 18,6 | 19,6 | 0 | 1,6 | 1,6 | 0 |
| 10.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 19,4 | 20,2 | 0 | 2,1 | 2,3 | 0 |
| 11.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 20,1 | 20,9 | 0 | 2,2 | 2,5 | 0 |
| 12.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 18,9 | 19,8 | 0 | 2,3 | 2,6 | 0 |
| 13.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 17,2 | 18,2 | 0 | 1 | 0,8 | 0 |
| 14.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 17,6 | 18,5 | 0 | 0,5 | 3,4 | 0 |
| 15.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 17,8 | 18,7 | 0 | 1,5 | 1,3 | 0 |
| 16.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 16,1 | 17,2 | 0 | 1,3 | 1,3 | 0 |
| 17.10.2024 | - | 0 | 0 | 0,008 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 15,4 | 16,5 | 0 | 0,6 | 2,7 | 0 |
| 18.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 15,5 | 17,5 | 0 | 0,8 | 2,1 | 0 |
| 19.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 15,7 | 18,4 | 0 | 2,2 | 2,3 | 0 |
| 20.10.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 15,6 | 18,3 | 0 | 3 | 3,4 | 0 |
| Итого: | - | 0 | 0 | 0,008 | 0 | 0 | 0 | 0 | 480 | 480 | - | - | 17,37 | 18,62 | 0 | 1,55 | 2,24 | 0 |

Общее время работы системы 480 час.

Период нормальной работы системы 480 час.

Показания интеграторов:

| Дата | Q, Гкал | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|----------|------------|------------|--------|------------|------------|-------|----------|--------|
| 30.09.2024 | 2409,398 | 117939,078 | 117042,625 | 0 | 114963,703 | 115425,859 | 0 | 15747,97 | 4,38 |
| 20.10.2024 | 2409,398 | 117939,078 | 117042,633 | 0 | 114963,703 | 115425,859 | 0 | 16227,97 | 4,38 |

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения