

#101669#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2024 по 23.11.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК
Лилии Иванихиной 12, Калининград
4817

| Заводской номер счётчика 30808 | Показания прибора, МВт×ч 23.11.2024 | Предыдущие показания, МВт×ч 23.10.2024 | Разность показаний, МВт×ч | Разность показаний, Гкал |
|---|--|---|---------------------------------|--------------------------------|
| Количество тепловой энергии, система 1 | 36889,528 | 36845,773 | 43.755 | 37.629 |
| Количество тепловой энергии, система 2 | 86309,374 | 86294,182 | 15.192 | 13.065 |

Подпись исполнителя



#101413#

Отчёт за период с 23.10.2024 по 23.11.2024.

Номер абонента 4817
Порядковый номер 5055
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 30808
Номер системы 2
Отчёт сформирован 27.11.2024

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | t _{нар} , °C | dQ, МВт×ч | dM2, т | dM3, т | dTNar, ч | TekErr, | t3, °C | t4, °C |
|------------|-----------------------|-----------|---------|---------|----------|---------|--------|--------|
| 24.10.2024 | 8,5 | 0,461 | 36,08 | 32,45 | 24 | 0 | 61,2 | 54,8 |
| 25.10.2024 | 4 | 0,464 | 36,04 | 32,5 | 24 | 0 | 61,9 | 55,4 |
| 26.10.2024 | 8,2 | 0,489 | 36,43 | 32,55 | 24 | 0 | 62,4 | 55,9 |
| 27.10.2024 | 9,6 | 0,527 | 36,89 | 32,18 | 24 | 0 | 62 | 55,6 |
| 28.10.2024 | 10,2 | 0,481 | 36,03 | 32,27 | 24 | 0 | 62,2 | 55,6 |
| 29.10.2024 | 10,9 | 0,475 | 36,04 | 32,35 | 24 | 0 | 62,2 | 55,8 |
| 30.10.2024 | 12,2 | 0,432 | 36,38 | 32,25 | 24 | 0 | 57 | 51,6 |
| 31.10.2024 | 9,6 | 0,495 | 36,38 | 32,44 | 24 | 0 | 62,4 | 55,8 |
| 01.11.2024 | - | 0,457 | 35,81 | 32,53 | 24 | 0 | 62,3 | 55,6 |
| 02.11.2024 | - | 0,5 | 36,62 | 32,51 | 24 | 0 | 62,3 | 55,8 |
| 03.11.2024 | - | 0,489 | 36,36 | 32,54 | 24 | 0 | 62,3 | 55,6 |
| 04.11.2024 | - | 0,541 | 37,01 | 32,2 | 24 | 0 | 62 | 55,4 |
| 05.11.2024 | - | 0,463 | 36,2 | 32,82 | 24 | 0 | 62,2 | 55,6 |
| 06.11.2024 | - | 0,466 | 36,21 | 32,77 | 24 | 0 | 61,9 | 55,3 |
| 07.11.2024 | - | 0,491 | 36,55 | 32,7 | 24 | 0 | 62,1 | 55,5 |
| 08.11.2024 | - | 0,481 | 36,35 | 32,75 | 24 | 0 | 62,2 | 55,4 |
| 09.11.2024 | - | 0,5 | 36,64 | 32,53 | 24 | 0 | 61,6 | 55 |
| 10.11.2024 | - | 0,502 | 36,81 | 32,52 | 24 | 0 | 60,8 | 54,3 |
| 11.11.2024 | - | 0,513 | 36,9 | 32,72 | 24 | 0 | 62,1 | 55,4 |
| 12.11.2024 | - | 0,51 | 36,74 | 32,6 | 23,99 | 128 | 61,7 | 55 |
| 13.11.2024 | - | 0,484 | 36,56 | 32,82 | 24 | 0 | 61,5 | 54,8 |
| 14.11.2024 | - | 0,523 | 37,3 | 32,77 | 24 | 0 | 61,5 | 55 |
| 15.11.2024 | - | 0,466 | 36,3 | 32,89 | 24 | 0 | 61,7 | 55 |
| 16.11.2024 | - | 0,509 | 37,06 | 32,75 | 24 | 0 | 61,5 | 55 |
| 17.11.2024 | - | 0,567 | 38,19 | 32,68 | 24 | 0 | 60,8 | 54,4 |
| 18.11.2024 | - | 0,48 | 36,63 | 33,04 | 24 | 0 | 61,6 | 54,9 |
| 19.11.2024 | - | 0,467 | 36,56 | 33,14 | 24 | 0 | 61,6 | 54,9 |
| 20.11.2024 | - | 0,499 | 36,93 | 33,01 | 24 | 0 | 61,9 | 55,2 |
| 21.11.2024 | - | 0,489 | 36,73 | 32,93 | 24 | 0 | 61,5 | 54,9 |
| 22.11.2024 | - | 0,486 | 36,48 | 32,86 | 24 | 128 | 61,6 | 54,7 |
| 23.11.2024 | - | 0,485 | 36,63 | 33,05 | 24 | 0 | 61,7 | 54,9 |
| Итого: | 9,4 | 15,192 | 1133,84 | 1012,12 | 743,99 | - | 61,67 | 55,1 |

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

743,99 час.

Показания интеграторов:

| Дата | Q, МВт×ч | M2, т | M3, т | TNar, ч |
|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 23.10.2024 | 86294,182 | 241586,15 | 560117,87 | 184747,87 |
| 23.11.2024 | 86309,374 | 242719,99 | 561129,99 | 185491,86 |

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения