

#93207#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.08.2024 по 26.08.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК  
Бульвар Л. Шевцовой 38-40, Калининград  
4342

| Заводской номер счётчика 15025685      | Показания прибора, ГДж 26.08.2024 | Предыдущие показания, ГДж 23.08.2024 | Разность показаний, ГДж | Разность показаний, Гкал |
|--|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Количество тепловой энергии, система 1 | 7066,644                          | 7066,644                             | 0                       | 0                        |
| Количество тепловой энергии, система 2 | 4364,002                          | 4356,764                             | 7.238                   | 1.729                    |

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



*044 24.08.24 п/б*



#93206#

Отчёт за период с 23.08.2024 по 26.08.2024.

Номер абонента 4342  
Порядковый номер 6834  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 15025685  
Номер системы 2  
Отчёт сформирован 04.09.2024

Ведомость регистрации параметров:

| Дата       | tнар,<br>°C | dQ,<br>ГДж | dQg,<br>Гкал | dV1,<br>м3 | dV2,<br>м3 | dV3,<br>м3 | dM1,<br>т | dM2,<br>т | dM3,<br>т | dTNar,<br>ч | Tmin, | Tmax, | dTtn,<br>ч | t1,<br>°C | t2,<br>°C | p1,<br>МПа | p2,<br>МПа |
|------------|-------------|------------|--------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------|-------|------------|-----------|-----------|------------|------------|
| 24.08.2024 | -           | 2,152      | 0            | 18,296     | 12,333     | 0          | 17,992    | 12,223    | 0         | 24          | 1236  | 0     | 0          | 60,1      | 44,1      | 0,47       | 0,47       |
| 25.08.2024 | -           | 2,731      | 0            | 20,841     | 12,378     | 0          | 20,491    | 12,266    | 0         | 24          | 1236  | 0     | 0          | 60,5      | 44,5      | 0,48       | 0,49       |
| 26.08.2024 | -           | 2,356      | 0            | 18,975     | 12,087     | 0          | 18,659    | 11,979    | 0         | 24          | 1236  | 0     | 0          | 60,2      | 44,1      | 0,52       | 0,53       |
| Итого:     | -           | 7,239      | 0            | 58,112     | 36,798     | 0          | 57,142    | 36,468    | 0         | 72          | 3708  | 0     | 0          | 60,27     | 44,23     | 0,49       | 0,5        |

Общее время работы системы 72 час.

Период нормальной работы системы 72 час.

Показания интеграторов:

| Дата       | Q, ГДж   | V1, м3    | V2, м3    | V3,<br>м3 | M1, т     | M2, т     | M3,<br>т | TNar,<br>ч | Ttn,<br>ч |
|------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|------------|-----------|
| 23.08.2024 | 4356,764 | 39402,79  | 26870,932 | 0         | 38736,348 | 26592,131 | 0        | 34362      | 454       |
| 26.08.2024 | 4364,002 | 39460,903 | 26907,731 | 0         | 38793,491 | 26628,6   | 0        | 34434      | 454       |

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_