

#161504#

Тип теплосчётчика:

ТЭМ-104

Номер теплосчётчика:

1542575

Номер абонента:

Батальная, 22-36 ТСЖ Камелот

Адрес установки:

Система

2

Подпитка НСО

 $Q = M(h_2 - h_3)$ 

## Ведомость учёта параметров теплопотребления

Среднесуточные статистические данные

с 23.09.2025 по 23.10.2025

| Дата   | Энергия<br>Q, Гкал | Масса, т<br>M1 | Температура, °C |      | Давление, МПа |      | Время<br>наработки<br>Тнар, ч |
|--------|--------------------|----------------|-----------------|------|---------------|------|-------------------------------|
|        |                    |                | t1              | t2   | P1            | P2   |                               |
| 23.09  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,00                          |
| 24.09  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,02                          |
| 25.09  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,00                          |
| 26.09  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,00                          |
| 27.09  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,01                          |
| 28.09  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,01                          |
| 29.09  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,01                          |
| Итого: | 0,00000            | 0,00000        | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,05                          |
| 30.09  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,00                          |
| 01.10  | ---                | ---            | ---             | ---  | ---           | ---  | ---                           |
| 02.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,01                          |
| 03.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,01                          |
| 04.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,00                          |
| 05.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,06                          |
| 06.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,02                          |
| Итого: | 0,00000            | 0,00000        | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,10                          |
| 07.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,01                          |
| 08.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,00                          |
| 09.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,01                          |
| 10.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,00                          |
| 11.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,07                          |
| 12.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,00                          |
| 13.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,01                          |
| Итого: | 0,00000            | 0,00000        | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,10                          |
| 14.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,02                          |
| 15.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,02                          |
| 16.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,01                          |
| 17.10  | ---                | ---            | ---             | ---  | ---           | ---  | ---                           |
| 18.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,08                          |
| 19.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,01                          |
| 20.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,00                          |
| Итого: | 0,00000            | 0,00000        | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,13                          |
| 21.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,02                          |
| 22.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,01                          |
| 23.10  | ---                | ---            | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,01                          |
| Итого: | 0,00000            | 0,00000        | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,04                          |
| Итого: | 0,00000            | 0,00000        | ---             | 5,00 | 0,90          | 0,50 | 0,4                           |

dT= ---

|   |                        |                        |                        |                        |           |          |           |
|---|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-----------|----------|-----------|
| Общее время работы, ч                               | 744,0                  | =                      | Тнар, ч +              | Тmax, ч +              | Тmin, ч + | Тdt, ч + | Ттех.н, ч |
|   | 744,0                  | =                      | 0,4                    | 0,0                    | 0,0       | 0,0      | 743,6     |
| Количество<br>тепла, Гкал                           | Q =                    | Q т/с +                | Qmin +                 | Qmax +                 | Qош. +    | Qт/в +   | Qсан.ут.  |
|   |                        | 0,00                   |                        |                        |           |          |           |
| Показания интеграторов                              | На 24:00<br>22.09.2025 | На 24:00<br>23.10.2025 | Результат<br>за период | На 21:00<br>28.10.2025 |           |          |           |
| Количество теплоты, Гкал                            | 0,18050                | 0,18050                | 0,00000                | 0,18050                |           |          |           |
| Масса теплоносителя M1, т                           | 1,66711                | 1,66711                | 0,00000                | 1,66711                |           |          |           |
| Время наработки, ч                                  | 1415,9                 | 1416,4                 | 0,4                    | 1416,4                 |           |          |           |
| Время неработы Тнер = Тmax + Тmin + Тdt + Ттех.н, ч |                        |                        | 743,6                  |                        |           |          |           |

Представитель абонента

Представитель теплосети

TSTAT v5.28

