

#90097#

Тип теплосчётчика:

ТЭМ-104

Номер теплосчётчика:

1340695

Номер абонента:

Адрес установки:

Летний проезд, 29 Балтийский Дом, ООО

Система:

1

Р-Подача

Q = M1(h1 - h2)

|   | ДУ | Gmin, м³/ч | Gmax, м³/ч | Kv, л/имп. | Fmax КГЦ |
|---|----|------------|------------|------------|----------|
| 1 | 50 | 0,150      | 60,0       | ---        | ---      |
| 2 | 50 | 0,150      | 60,0       | ---        | ---      |

Ведомость учёта параметров теплопотребления.

Среднесуточные статистические данные

с 23.06.2024 по 23.07.2024

| Дата   | Энергия<br>Q, Гкал | Масса, т |       |       |     | Температура, °C |       | Давление, МПа |      | Время<br>наработки<br>Тнар, ч |
|--------|--------------------|----------|-------|-------|-----|-----------------|-------|---------------|------|-------------------------------|
|        |                    | M1       | M2    | M1-M2 |     | t1              | t2    | P1            | P2   |                               |
|        |                    |          |       | -     | +   |                 |       |               |      |                               |
| 23.06  | 0,563              | 19,0     | 19,5  | 0,6   | --- | 69,87           | 40,22 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 24.06  | 0,542              | 18,3     | 18,9  | 0,6   | --- | 69,93           | 40,38 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 25.06  | 0,525              | 17,9     | 18,5  | 0,6   | --- | 69,73           | 40,55 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 26.06  | 0,490              | 17,0     | 17,6  | 0,5   | --- | 69,57           | 40,87 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 27.06  | 0,471              | 16,1     | 16,6  | 0,5   | --- | 70,08           | 40,88 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 28.06  | 0,492              | 16,9     | 17,5  | 0,5   | --- | 69,89           | 40,90 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 29.06  | 0,430              | 15,4     | 15,9  | 0,5   | --- | 69,37           | 41,51 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| Итого: | 3,51               | 120,6    | 124,5 | 3,8   | 0,0 | 69,78           | 40,73 | 0,90          | 0,50 | 168,00                        |
| 30.06  | 0,455              | 16,0     | 16,6  | 0,5   | --- | 69,57           | 41,32 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 01.07  | 0,434              | 15,3     | 15,8  | 0,5   | --- | 69,79           | 41,49 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 02.07  | 0,440              | 15,5     | 16,1  | 0,5   | --- | 69,52           | 41,30 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 03.07  | 0,469              | 16,2     | 16,8  | 0,5   | --- | 69,73           | 40,90 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 04.07  | 0,453              | 15,8     | 16,3  | 0,5   | --- | 69,66           | 41,09 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 05.07  | 0,432              | 15,1     | 15,6  | 0,5   | --- | 69,71           | 41,22 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 06.07  | 0,483              | 16,7     | 17,2  | 0,5   | --- | 69,79           | 40,88 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| Итого: | 3,17               | 110,7    | 114,3 | 3,6   | 0,0 | 69,68           | 41,17 | 0,90          | 0,50 | 168,00                        |
| 07.07  | 0,462              | 16,1     | 16,6  | 0,5   | --- | 69,69           | 41,14 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 08.07  | 0,439              | 15,5     | 15,9  | 0,5   | --- | 69,54           | 41,23 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 09.07  | 0,461              | 16,1     | 16,7  | 0,5   | --- | 69,66           | 41,17 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 10.07  | 0,445              | 15,6     | 16,1  | 0,5   | --- | 69,82           | 41,31 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 11.07  | 0,450              | 15,9     | 16,4  | 0,5   | --- | 69,62           | 41,45 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 12.07  | 0,425              | 15,2     | 15,7  | 0,5   | --- | 69,52           | 41,59 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 13.07  | 0,396              | 14,3     | 14,8  | 0,5   | --- | 69,41           | 41,91 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| Итого: | 3,08               | 108,7    | 112,2 | 3,5   | 0,0 | 69,61           | 41,39 | 0,90          | 0,50 | 168,00                        |
| 14.07  | 0,395              | 14,4     | 14,9  | 0,5   | --- | 69,35           | 41,95 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 15.07  | 0,406              | 14,6     | 15,1  | 0,5   | --- | 69,60           | 41,88 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 16.07  | 0,398              | 14,6     | 15,0  | 0,5   | --- | 69,37           | 42,13 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 17.07  | 0,399              | 14,6     | 15,1  | 0,5   | --- | 69,44           | 42,12 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 18.07  | 0,415              | 15,0     | 15,4  | 0,5   | --- | 69,49           | 41,84 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 19.07  | 0,432              | 15,6     | 16,1  | 0,5   | --- | 69,50           | 41,80 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 20.07  | 0,399              | 14,7     | 15,2  | 0,5   | --- | 69,27           | 42,23 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| Итого: | 2,84               | 103,4    | 106,7 | 3,4   | 0,0 | 69,43           | 41,99 | 0,90          | 0,50 | 168,00                        |
| 21.07  | 0,429              | 15,7     | 16,2  | 0,5   | --- | 69,42           | 42,10 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 22.07  | 0,393              | 14,3     | 14,8  | 0,5   | --- | 69,55           | 42,10 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| 23.07  | 0,408              | 15,0     | 15,5  | 0,5   | --- | 69,30           | 42,17 | 0,90          | 0,50 | 24,00                         |
| Итого: | 1,23               | 45,0     | 46,4  | 1,5   | 0,0 | 69,42           | 42,12 | 0,90          | 0,50 | 72,00                         |
| Итого: | 13,83              | 488,4    | 504,1 | 15,7  | 0,0 | 69,61           | 41,37 | 0,90          | 0,50 | 744,0                         |
|        |                    |          |       |       |     | dT=             |       |               |      | 28,24                         |

|   |                        |                        |                     |                        |           |          |           |
|---|------------------------|------------------------|---------------------|------------------------|-----------|----------|-----------|
| Общее время работы теплосистемы, ч                  | 744,0                  | =                      | Tнар, ч +           | Tmax, ч +              | Tmin, ч + | Tdt, ч + | Tтех.н, ч |
|   | 744,0                  | =                      | 744,0               | 0,0                    | 0,0       | 0,0      | 0,0       |
| Количество тепла, Гкал                              | Q =                    | Q т/с +                | Qmin +              | Qmax +                 | Qош. +    | Qт/в +   | Qсан.ут.  |
|   |                        | 13,83                  |                     |                        |           |          |           |
| Показания интеграторов                              | На 24:00<br>22.06.2024 | На 24:00<br>23.07.2024 | Результат за период | На 10:00<br>26.07.2024 |           |          |           |
| Количество теплоты, Гкал                            | 392,98                 | 406,81                 | 13,83               | 407,74                 |           |          |           |
| Расход теплоносителя M1, т                          | 13057,0                | 13545,4                | 488,4               | 13579,2                |           |          |           |
| Расход теплоносителя M2, т                          | 13382,8                | 13887,0                | 504,1               | 13921,9                |           |          |           |
| Время наработки, ч                                  | 7245,5                 | 7989,5                 | 744,0               | 8047,7                 |           |          |           |
| Время неработы Tнер = Tmax + Tmin + Tdt + Tтех.н, ч |                        |                        |                     | 0,0                    |           |          |           |

Представитель абонента

TSTAT v5.27



Представитель теплосети

