

#78594#

Тип теплосчетчика: ТЭМ-104  
 Номер теплосчетчика: 1643853  
 Номер абонента:  
 Адрес установки: Некрасова,16  
 Система 1 Р-Подача

|   | ДУ | Gmin, м³/ч | Gmax, м³/ч | Kv, л/имп. | Fmax КГц |
|---|----|------------|------------|------------|----------|
| 1 | 32 | 0,075      | 30,0       | ---        | ---      |
| 2 | 32 | 0,075      | 30,0       | ---        | ---      |

муз. шк. им. Гофмана

Q = M1(h1 - h2)

**Ведомость учёта параметров теплопотребления.**  
**Среднесуточные статистические данные**  
**с 21.03.2024 по 21.04.2024**

| Дата          | Энергия<br>Q, Гкал | Масса, т     |              |            |            | Температура, °С |              | Давление, МПа |             | Время<br>наработки<br>Тнар, ч |
|---------------|--------------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------------|--------------|---------------|-------------|-------------------------------|
|               |                    | M1           | M2           | M1-M2      |            | t1              | t2           | P1            | P2          |                               |
|               |                    |              |              | -          | +          |                 |              |               |             |                               |
| 21.03         | 0,155              | 5,6          | 5,6          | ---        | ---        | 68,82           | 41,12        | 0,34          | 0,19        | 24,00                         |
| 22.03         | 0,152              | 5,6          | 5,6          | ---        | ---        | 68,75           | 41,66        | 0,34          | 0,19        | 24,00                         |
| 23.03         | 0,132              | 4,7          | 4,7          | 0,0        | ---        | 68,08           | 39,74        | 0,34          | 0,19        | 24,00                         |
| 24.03         | 0,155              | 6,2          | 6,2          | ---        | 0,0        | 68,88           | 43,93        | 0,34          | 0,19        | 24,00                         |
| 25.03         | 0,155              | 6,2          | 6,2          | ---        | 0,0        | 69,01           | 44,25        | 0,34          | 0,19        | 24,00                         |
| 26.03         | 0,140              | 5,2          | 5,3          | 0,0        | ---        | 68,59           | 41,97        | 0,34          | 0,19        | 24,00                         |
| 27.03         | 0,130              | 4,6          | 4,6          | 0,0        | ---        | 67,86           | 39,56        | 0,34          | 0,19        | 24,00                         |
| <b>Итого:</b> | <b>1,02</b>        | <b>38,1</b>  | <b>38,2</b>  | <b>0,1</b> | <b>0,0</b> | <b>68,61</b>    | <b>41,93</b> | <b>0,34</b>   | <b>0,19</b> | <b>168,00</b>                 |
| 28.03         | 0,121              | 4,3          | 4,3          | 0,0        | ---        | 66,61           | 38,66        | 0,34          | 0,19        | 24,00                         |
| 29.03         | 0,116              | 4,0          | 4,0          | 0,0        | ---        | 66,23           | 37,46        | 0,34          | 0,19        | 24,00                         |
| 30.03         | 0,118              | 4,3          | 4,3          | 0,0        | ---        | 67,45           | 39,62        | 0,35          | 0,19        | 24,00                         |
| 31.03         | 0,116              | 4,2          | 4,3          | 0,0        | ---        | 67,52           | 40,38        | 0,34          | 0,18        | 24,00                         |
| 01.04         | 0,111              | 4,2          | 4,2          | 0,0        | ---        | 67,17           | 40,55        | 0,34          | 0,18        | 24,00                         |
| 02.04         | 0,106              | 4,0          | 4,1          | 0,0        | ---        | 66,87           | 40,47        | 0,34          | 0,19        | 24,00                         |
| 03.04         | 0,156              | 6,9          | 6,9          | ---        | 0,0        | 70,32           | 47,89        | 0,33          | 0,19        | 24,00                         |
| <b>Итого:</b> | <b>0,84</b>        | <b>31,9</b>  | <b>32,1</b>  | <b>0,2</b> | <b>0,0</b> | <b>67,71</b>    | <b>41,34</b> | <b>0,34</b>   | <b>0,19</b> | <b>168,00</b>                 |
| 04.04         | 0,132              | 5,2          | 5,2          | 0,0        | ---        | 70,57           | 45,07        | 0,33          | 0,19        | 24,00                         |
| 05.04         | 0,115              | 4,0          | 4,0          | 0,0        | ---        | 67,03           | 38,09        | 0,34          | 0,19        | 24,00                         |
| 06.04         | 0,110              | 4,0          | 4,0          | 0,1        | ---        | 67,21           | 39,55        | 0,34          | 0,19        | 23,01                         |
| 07.04         | 0,116              | 4,2          | 4,3          | 0,0        | ---        | 67,40           | 39,93        | 0,34          | 0,18        | 24,00                         |
| 08.04         | 0,112              | 4,1          | 4,2          | 0,0        | ---        | 67,34           | 40,28        | 0,34          | 0,18        | 24,00                         |
| 09.04         | 0,090              | 3,5          | 3,5          | 0,0        | ---        | 66,62           | 40,85        | 0,33          | 0,18        | 24,00                         |
| 10.04         | 0,055              | 2,0          | 2,0          | ---        | 0,0        | 66,26           | 38,42        | 0,24          | 0,17        | 24,00                         |
| <b>Итого:</b> | <b>0,73</b>        | <b>26,9</b>  | <b>27,2</b>  | <b>0,3</b> | <b>0,0</b> | <b>67,73</b>    | <b>40,65</b> | <b>0,32</b>   | <b>0,18</b> | <b>167,01</b>                 |
| 11.04         | 0,075              | 2,8          | 2,7          | ---        | 0,0        | 66,73           | 39,59        | 0,22          | 0,17        | 24,00                         |
| 12.04         | 0,059              | 2,1          | 2,1          | ---        | 0,0        | 65,90           | 37,36        | 0,22          | 0,17        | 24,00                         |
| 13.04         | 0,070              | 2,5          | 2,5          | ---        | 0,0        | 66,42           | 38,87        | 0,22          | 0,17        | 24,00                         |
| 14.04         | 0,075              | 2,7          | 2,7          | ---        | 0,0        | 66,42           | 38,53        | 0,22          | 0,17        | 24,00                         |
| 15.04         | 0,093              | 3,6          | 3,6          | ---        | 0,0        | 67,45           | 41,88        | 0,22          | 0,17        | 24,00                         |
| 16.04         | 0,125              | 5,3          | 5,3          | ---        | 0,1        | 68,34           | 44,86        | 0,22          | 0,17        | 24,00                         |
| 17.04         | 0,116              | 5,0          | 5,0          | ---        | 0,1        | 68,09           | 44,92        | 0,22          | 0,17        | 24,00                         |
| <b>Итого:</b> | <b>0,61</b>        | <b>24,1</b>  | <b>23,8</b>  | <b>0,0</b> | <b>0,2</b> | <b>67,34</b>    | <b>41,82</b> | <b>0,22</b>   | <b>0,17</b> | <b>168,00</b>                 |
| 18.04         | 0,152              | 6,7          | 6,6          | ---        | 0,1        | 68,68           | 45,95        | 0,24          | 0,17        | 24,00                         |
| 19.04         | 0,138              | 5,9          | 5,9          | ---        | 0,1        | 69,66           | 46,37        | 0,27          | 0,18        | 24,00                         |
| 20.04         | 0,141              | 6,1          | 6,1          | ---        | 0,1        | 69,62           | 46,65        | 0,26          | 0,18        | 24,00                         |
| <b>Итого:</b> | <b>0,43</b>        | <b>18,7</b>  | <b>18,5</b>  | <b>0,0</b> | <b>0,2</b> | <b>69,30</b>    | <b>46,31</b> | <b>0,26</b>   | <b>0,18</b> | <b>72,00</b>                  |
| <b>Итого:</b> | <b>3,64</b>        | <b>139,8</b> | <b>139,9</b> | <b>0,5</b> | <b>0,5</b> | <b>68,11</b>    | <b>42,10</b> | <b>0,30</b>   | <b>0,18</b> | <b>743,0</b>                  |

dT= 26,01

|  |                        |                        |                        |                        |           |          |           |
|--|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-----------|----------|-----------|
| Общее время работы теплосистемы, ч               | 744,0                  | =                      | Tнар, ч +              | Tmax, ч +              | Tmin, ч + | Tdt, ч + | Tтех.н, ч |
|  | 744,0                  | =                      | 743,0                  | 0,0                    | 0,0       | 0,0      | 1,0       |
| Количество тепла, Гкал                           | Q =                    | Q т/с +                | Qmin +                 | Qmax +                 | Qош. +    | Qт/в +   | Qсан.ут.  |
|  |                        | 3,64                   |                        |                        |           |          |           |
| Показания интеграторов                           | На 24:00<br>20.03.2024 | На 24:00<br>20.04.2024 | Результат за<br>период | На 20:00<br>24.04.2024 |           |          |           |
| Количество теплоты, Гкал                         | 71,41                  | 75,05                  | 3,64                   | 75,67                  |           |          |           |
| Расход теплоносителя M1, т                       | 2916,5                 | 3056,2                 | 139,8                  | 3082,3                 |           |          |           |
| Расход теплоносителя M2, т                       | 2897,8                 | 3037,7                 | 139,9                  | 3063,5                 |           |          |           |
| Время наработки, ч                               | 14809,4                | 15552,4                | 743,0                  | 15645,1                |           |          |           |
| Время неработы Tнер = Tmax + Tmin + Tdt + Tтех.н |                        |                        |                        | 1,0                    |           |          |           |

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплосети \_\_\_\_\_

TSTAT v5.28

