

Отчет за период с 21.04.2024 до 21.05.2024

Абонент: КГТУ
 Адрес установки: Островского 22
 Тепловычислитель: SKM-01
 Заводской № : 31989
 Отчет сформирован: 22.05.2022

Ведомость регистрации параметров:

| Time | dE, MWh | dM1, t | T1, °C | T2, °C | pp1, kPa | pp2, kPa | dTrun, h | Error, |
|-----------------|---------|--------|--------|--------|----------|----------|----------|----------|
| 21.04.2024 0:00 | 0,914 | 28,26 | 66,09 | 38,26 | 1,1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 22.04.2024 0:00 | 0,919 | 27,92 | 66,33 | 38,17 | 1,1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 23.04.2024 0:00 | 0,945 | 27,82 | 67,37 | 38,13 | 1,1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 24.04.2024 0:00 | 0,913 | 27,56 | 66,17 | 37,65 | 1,1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 25.04.2024 0:00 | 0,903 | 27,73 | 65,92 | 37,93 | 1,1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 26.04.2024 0:00 | 0,938 | 29,18 | 66,72 | 39,06 | 1,1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 27.04.2024 0:00 | 0,941 | 30,33 | 66,74 | 40,03 | 1,1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 28.04.2024 0:00 | 0,925 | 30,67 | 66,44 | 40,49 | 1,1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 29.04.2024 0:00 | 0,905 | 30,89 | 66,64 | 41,45 | 1,1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 30.04.2024 0:00 | 0,902 | 31,55 | 67,13 | 42,52 | 1,1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 01.05.2024 0:00 | 0,836 | 30,12 | 66,36 | 42,5 | 1,1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 02.05.2024 0:00 | 0,287 | 10,39 | 48,66 | 38,05 | 1,1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 03.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 25,31 | 25,11 | 1,1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 04.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 20,38 | 20,89 | 1,1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 05.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 18,86 | 19,44 | 1,1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 06.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 18,22 | 18,71 | 1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 07.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 17,55 | 17,93 | 1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 08.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 16,79 | 17,02 | 1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 09.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 16,24 | 16,46 | 1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 10.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 15,81 | 16,05 | 1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 11.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 15,24 | 15,43 | 1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 12.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 14,9 | 15,04 | 1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 13.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 14,84 | 15,03 | 1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 14.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 14,9 | 15,18 | 0,8 | 0,2 | 23,99 | 10000000 |
| 15.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 15,37 | 15,73 | 1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 16.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 15,58 | 15,94 | 1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 17.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 16,14 | 16,56 | 1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 18.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 16,28 | 16,74 | 1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 19.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 16,49 | 16,94 | 1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 20.05.2024 0:00 | 0 | 0 | 16,73 | 17,12 | 1 | 0,3 | 24 | 0 |
| 30,00 | 10,33 | 332,42 | 36,21 | 26,19 | 1,04 | 0,30 | 719,99 | --- |

Общее время работы системы 720,00 час.

Период нормальной работы 719,99 час.

Показание интеграторов:

| Time | E, MWh | M1, t | Trun, h |
|------------------|----------|-----------|-----------|
| 21.04.2024 12:39 | 4685,152 | 157435,6 | 162331,68 |
| 21.05.2024 12:39 | 4695,48 | 157768,02 | 163051,67 |

Представитель абонента
 Представитель теплоснабжения

