

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 01 мес 21 г.

Название потребителя УК "Стройпромавтоматика"

Адрес потребителя Ракитня к.1,2

Ответственное лицо процд Ветеранов г. 10 корп 1

Абонент Отопление 1

Телефон _____

Вычислитель ТС-200-0-4-2

Сер.ном. 140938

Расход под 0.160.. 40.000 м3/ч Ду 80 мм

Отчетное число месяца 21

Отчетное время 00:00

| Дата | Qтеп [Гкал] | tпод [оС] | tобр [оС] | Gпод [тонн] | Tнар [час] |
|--------------|------------------|--------------|--------------|------------------|---------------|
| 21.01 | 9.95960 | 67.0 | 53.3 | 728.568 | 24.00 |
| 22.01 | 8.51281 | 62.1 | 50.5 | 732.760 | 24.00 |
| 23.01 | 7.00532 | 56.6 | 46.9 | 726.236 | 24.00 |
| 24.01 | 6.43683 | 54.4 | 45.6 | 729.879 | 24.00 |
| 25.01 | 5.78789 | 52.2 | 44.2 | 721.905 | 24.00 |
| 26.01 | 6.31834 | 54.4 | 45.7 | 728.918 | 24.00 |
| 27.01 | 6.02817 | 53.4 | 45.1 | 725.764 | 24.00 |
| 28.01 | 6.25562 | 54.3 | 45.8 | 731.671 | 24.00 |
| 29.01 | 6.27360 | 54.8 | 46.2 | 725.615 | 24.00 |
| 30.01 | 7.53701 | 59.9 | 49.6 | 733.835 | 24.00 |
| 31.01 | 7.85982 | 61.3 | 50.5 | 727.532 | 24.00 |
| 01.02 | 7.56589 | 59.9 | 49.5 | 732.967 | 24.00 |
| 02.02 | 9.21112 | 66.4 | 53.8 | 727.053 | 24.00 |
| 03.02 | 9.04379 | 65.7 | 53.3 | 733.245 | 24.00 |
| 04.02 | 7.39298 | 59.0 | 48.9 | 724.894 | 24.00 |
| 05.02 | 9.28173 | 66.2 | 53.5 | 733.473 | 24.00 |
| 06.02 | 9.92342 | 67.7 | 54.0 | 728.133 | 24.00 |
| 07.02 | 10.11020 | 67.8 | 54.0 | 735.710 | 24.00 |
| 08.02 | 10.07119 | 67.8 | 54.0 | 727.855 | 24.00 |
| 09.02 | 10.26842 | 68.0 | 54.0 | 735.948 | 24.00 |
| 10.02 | 9.32960 | 64.5 | 51.8 | 728.346 | 24.00 |
| 11.02 | 9.79537 | 66.2 | 52.8 | 734.733 | 24.00 |
| 12.02 | 9.95085 | 66.6 | 52.9 | 727.898 | 24.00 |
| 13.02 | 10.22343 | 67.3 | 53.4 | 736.117 | 24.00 |
| 14.02 | 10.07140 | 66.9 | 53.1 | 728.196 | 24.00 |
| 15.02 | 10.49499 | 68.3 | 54.1 | 736.500 | 24.00 |
| 16.02 | 10.90077 | 69.3 | 54.4 | 729.026 | 24.00 |
| 17.02 | 9.86892 | 66.0 | 52.5 | 735.719 | 24.00 |
| 18.02 | 10.30895 | 67.9 | 53.8 | 727.495 | 24.00 |
| 19.02 | 10.34532 | 67.7 | 53.7 | 735.940 | 24.00 |
| 20.02 | 9.84612 | 66.0 | 52.5 | 727.777 | 24.00 |
| Итого | 271.97947 | 63.1' | 51.1' | 22639.708 | 744.00 |

Тотч.пер. = Tнар + Tмин + Tмакс + Tdelta_t<мин + Тэл.пит + Tпроч.ав.
744.00ч = 744.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч

| Т/С Отопление 1 нарастающим итогом | Qтеп [Гкал] | Gпод [тонн] | Tнар [час] |
|------------------------------------|------------------|------------------|---------------|
| 21-02-21 00:00 | 7837.43878 | 853573.288 | 27425.77 |
| 21-01-21 00:00 | 7565.45931 | 830933.580 | 26681.77 |
| Итого | 271.97947 | 22639.708 | 744.00 |

Расшифровка ошибок:
(<) параметр < min
(>) параметр > max
(X) обрыв датчика
(T) delta_t < min
(R) перезапуск
(C) коррекц. часов
(#) электропитание

Тобщ = 744.00ч

Обновление 2.49 16-06-14 16ч ✓ НС-М-2.49 / НС-А-2.36 Q=G1(H1-H2)

24.02.21 Подпись _____

