

# CITIZEN®

## ВЕЧНЫЙ КАЛЕНДАРЬ



Кнопка А

Заводная головка

Кнопка В

Калибр E870, модель BL8001-01A

### Функции

- Технология Eco-Drive
- Вечный календарь
- Будильник
- Месяц, день недели, дата
- Резьбовое крепление крышки корпуса

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЧАСОВ E870 (краткое описание)

## ОСНОВНАЯ НАСТРОЙКА (ОБНУЛЕНИЕ)

• Проверьте точность хода секундной стрелки в соответствии с секундным интервалом. Если есть отклонения, часы необходимо зарядить. Время зарядки – около 4,5 часов при дневном освещении. Прочие значения времени зарядки приведены в таблице руководства по эксплуатации.

- Установите головку в положение 1. Секундная стрелка перейдет в положение 30 секунд.
- Поверните головку для выбора режима местного времени «L-TM».
- Установите головку в исходное положение.
- Нажмите и удерживайте кнопку А в течение 10 секунд, пока все стрелки не начнут свой ход.

Обнуление прошло правильно, если стрелки остановились в следующих положениях: 24-часовой указатель = 24:00; часы, минуты = 12:00; секунды = 12:00; день недели = SUN; дата = 1.

В противном случае необходимо выполнить основную настройку следующим образом:

- Установите головку в положение 2.
- При повороте головки вправо происходит установка секундной стрелки.

При быстром вращении происходит автоматическое вращение секундной стрелки, остановка которого осуществляется однократным переключением. Секундная стрелка автоматически проходит полный круг в 60 секунд без остановки.

- Нажмите кнопку А. Минутная стрелка перейдет на 5 минут вперед и назад (проверочный ход).
- Поворачивая головку вправо или влево, установите время на 24:00.

При быстром вращении происходит автоматическое вращение стрелок, остановка которого осуществляется однократным переключением.

- Нажмите кнопку А. Стрелка функций (указатель дня недели) переместится вперед и назад (проверочный ход).
- Поворачивая головку вперед и назад, установите указатель дня недели на «SUN», а дату на 1. Сначала установите дату на 1, затем день недели на «SUN». После четырех оборотов стрелки функций дата переключается на один день.
- Установите головку в исходное положение.
- Нажмите кнопку А. Обнуление завершено.

## ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ФУНКЦИЙ

- Установите головку в положение 1.
- Поверните головку для выбора функций «TME» (режим таймера), «CAL» (календарь), «ALM» (режим будильника), «L-TM» (режим показа местного времени).

## НАСТРОЙКА ЧАСОВ

- Установите головку в положение 1.
- Поверните головку для выбора режима «TME».
- Установите головку в положение 2.

Секундная стрелка перейдет в положение 12:00.

- При повороте головки вправо стрелки идут вперед, при повороте головки влево стрелки идут назад.

При быстром вращении происходит автоматическое вращение стрелок, остановка которого осуществляется однократным переключением.

Обратите внимание на правильность установки в 24-часовом режиме.

- Установите головку в исходное положение.

## НАСТРОЙКА КАЛЕНДАРЯ

- Установите головку в положение 1.
- Поверните головку для выбора режима календаря «CAL».
- Установите головку в положение 2.

Секундная стрелка станет указателем месяца (например, 2:00 для февраля).

Указатель функций перейдет в положение указателя года (например, LY для високосного года).

- При повороте головки вправо стрелки вращаются вперед, при повороте головки влево стрелки вращаются назад.
- Нажмите кнопку А. Секундная стрелка совершит один оборот и остановится в положении указателя установленного месяца.
- Поворачивая головку вправо, настройте указатель месяца.
- Нажмите кнопку А. Указатель функций переключится с указания года на указание дня недели.

- При повороте головки вправо указатель даты перемещается вперед, при повороте головки влево указатель даты перемещается назад.

При каждом щелчке указатель функций проходит четыре круга – дата переключается на один день вперед или назад.

- Нажмите кнопку А. Указатель функций перемещается вперед и назад (проверочный ход).
- При повороте головки вправо указатель дня недели перемещается вперед, при повороте головки влево указатель дня недели перемещается назад.
- Нажмите кнопку А, если необходимо настроить указатель года.
- Установите головку в исходное положение.

## **НАСТРОЙКА БУДИЛЬНИКА**

- Установите головку в положение 1.
- Поверните головку для выбора режима будильника «ALM».
- Установите головку в положение 2.

Стрелки перейдут в положение установленного времени будильника.

Указатель функций перейдет в положение ON или OFF.

- При повороте головки вправо время будильника изменяется вперед, при повороте головки влево время изменяется назад.

При быстром вращении происходит автоматическое вращение стрелок, остановка которого осуществляется однократным переключением.

Обратите внимание на правильность установки в 24-часовом режиме.

- Нажмите кнопку В для включения или выключения будильника.

Состояние будильника отображается посредством указателя функций.

- Установите головку в исходное положение.

## **НАСТРОЙКА МЕСТНОГО ВРЕМЕНИ**

- Установите головку в положение 1.
- Поверните головку для выбора режима местного времени «L-TM».
- Установите головку в положение 2.

Стрелки перейдут в положение установленного местного времени.

- При повороте головки вправо местное время изменяется вперед, при повороте головки влево время изменяется назад. Настройка является почасовой.

При быстром вращении происходит автоматическое вращение стрелок, остановка которого осуществляется однократным переключением.

Обратите внимание на правильность установки в 24-часовом режиме.

- Установите головку в исходное положение.

## **ФУНКЦИЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ**

- Если часы находятся в темноте более 30 минут, секундная стрелка останавливается в положении 12:00.

Часовая и минутная стрелки продолжают свой обычный ход.

- Секундная стрелка возобновляет ход при попадании света на циферблат.

## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ**

- Секундная стрелка идет с интервалом в 2 секунды:

Необходима загрузка секундного аккумулятора. Часам нужен свет.

- Секундная стрелка доходит до положения 12:00 и останавливается, часы останавливают ход:

Секундная стрелка возобновит ход после достаточной зарядки часов.

## **ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ**

При остановке часов до хода с секундным интервалом:

Внутреннее освещение в помещении 500 люкс = 100 часов

Люминесцентные лампы 30 ватт, расстояние 20 см = 45 часов