

# *Часы CITIZEN QUARTZ*

## *Alarm Chronograph*

*Модели № AN6XXX, QA33xx*



**Руководство по эксплуатации**

## 1. Характеристика.

Это аналоговые кварцевые, часы с такими функциями, как автоматический календарь, будильник, который можно установить по 24-часовой системе, и 1/20 секундный хронограф, позволяющий отсчитывать время до 59 минут 59 секунд.

## 2. Наименование компонентов.

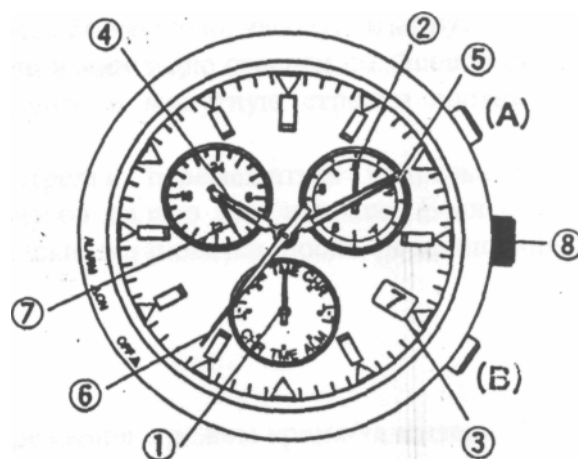
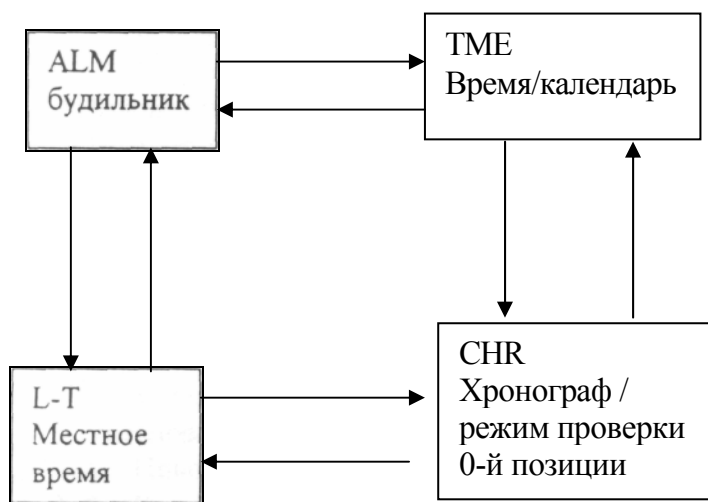
Наименование Режим	Время/ Календарь	Хронограф	Местное время	Будильник
1. Стрелка режимов	TME	CHR	L-T	ALM
2. Функциональная стрелка	Останавливается в 0-й позиции	Минуты хронографа, 1/20 сек.	Останавливается в 0-й позиции	Останавливается в 0-й позиции
3. Календарь	Показывает дату	Дата (TME или L-T)	Показывает дату по местному времени	Дата (TME или L-T)
4. Часовая стрелка	Показывает часы	Показывает часы (TME, L-T или ALM)	Показывает часы по местному времени	Показывает часы будильника
5. Минутная стрелка	Показывает минуты	Показывает минуты (TME, L-T или ALM)	Показывает минуты по местному времени	Показывает минуты будильника
6. Секундная стрелка	Показывает секунды	Секунды хронографа	Показывает секунды	Показывает Вкл/вык
7. 24 часовая стрелка	24-часовой дисплей в соответствии с часовой стрелкой	24-часовой дисплей в соответствии с часовой стрелкой	24-часовой дисплей в соответствии с часовой стрелкой	24-часовой дисплей в соответствии с часовой стрелкой

Название	Положение головки	Время/ Календарь	Хронограф	Местное время	Будильник
8. Головка	Нормальное положение	Переключение режимов	Переключение режимов	Переключение режимов	Переключение режимов
	Положение 1	Корректировка календаря	Проверка/корректировка 0-й позиции (функциональная стрелка, колесо календаря)	Местное время	Установка Вкл/Выкл будильника
	Положение 2	Корректировка времени	Проверка/корректировка 0-й позиции (секундная стрелка, 24-х часовая стрелка, часовая и минутная стрелки)	Корректировка местного времени	Корректировка времени будильника (включая переключение Вкл/Выкл)

Кнопка А	Нормальное положение	Не используется	Старт/Стоп, обнуление (нажать и держать не менее 2 сек.)	Не используется	Сигнал будильника (нажать и держать не менее 2 секунд)
	Положение 1	Не используется	Корректировка 0-й позиции функциональной стрелки и календарного колеса	Не используется	Переключение Вкл/Выкл
	Положение 2	Не используется	Корректировка 0-й позиции секундной стрелки	Не используется	Переключение Вкл/Выкл
Кнопка В	Нормальное положение	Не используется	Возобновление отсчета 1/20 сек. после остановки	Не используется	Не используется
	Положение 1	Коррекция месяца	Не используется	Не используется	Не используется
	Положение 2	Не используется	Не используется	Не используется	Не используется

### 3 Переключение режимов (Отражение функции)

Данная модель часов оснащена 4 режимами: время/календарь, хронограф, местное время и будильник. Режимы изменяются поворотом часовой головки. Текущий режим может быть подтвержден стрелкой режимов.



### 4 Проверка и корректировка 0-й позиции.

Прежде чем носить часы, проверьте исправность их работы. Проверить это можно следующим образом.

0-я позиция - Это базовая позиция всех стрелок часов.

Проверка 0-й позиции.

- 1 Поверните головку часов, переключившись при этом в режим хронографа CHR.
- 2 Выдвиньте головку часов в положение 1. Проверьте, что 24 часовая, часовая, минутная, секундная и функциональная стрелки быстро передвигаются и останавливаются в

0-й позиции, а календарь показывает «1».

0-я позиция каждой стрелки (Базовое положение)

24 часовая стрелка: 24:00

Часовая и минутные стрелки: 00:00

Секундная стрелка: 00 сек.

Функциональная стрелка: 0-я позиция (12:00)

Календарь: «1»

Если стрелки и календарь не встают в 0-ю позицию, осуществите процедуру корректировки 0-й позиции.

Корректировка 0-й позиции.

Корректировка 0-й позиции функциональной стрелки и календаря.

1. Выдвиньте головку часов в положение 1, в режим хронографа CHR для корректировки функциональной стрелки и календаря.

2 Поверните головку влево, чтобы установить показания календаря.

Один поворот часовой головки перемещает функциональную стрелку на четыре позиции, а календарь изменяется на один день.

Продолжительный поворот головки перемещает стрелку без остановки. Чтобы остановить функциональную стрелку, надо повернуть головку часов один раз направо или налево. Если функциональная стрелка не остановлена вручную, она остановится автоматически по прохождению календарем 31 дня.

Нулевое положение функциональной стрелки - положение на 12:00 сразу же после изменения даты на «1». После изменения календаря на «31» число, нажмите кнопку A, чтобы окончательно откорректировать функциональную стрелку и ее 0-ю позицию после изменения календаря на «1».

Корректировка 0-й позиции 24-часовой, часовой, минутной и секундной стрелок.

1. Выдвиньте головку часов в положение 2, режим хронографа CHR.

2. Одно нажатие на кнопку A заставляет секундную стрелку передвигаться на одну секунду. Непрерывное нажатие на кнопку A передвигает секундную стрелку непрерывно.

3. Поворот часовой головки позволяет корректировать 24-часовую, часовую и минутную стрелки. Поворот часовой головки вправо перемещает часовую и минутную стрелки по часовой стрелке. Поворот часовой головки налево перемещает часовую и минутную стрелки против часовой стрелки.

Продолжительный поворот головки заставляет стрелки перемещаться непрерывно. Чтобы остановить стрелки, поверните один раз головку часов налево или направо. Если стрелки не остановлены вручную, они остановятся автоматически остановятся после перемещения на 12 часов.

4. Установка времени и даты.

Установка времени.

1. Поворачивая головку часов, установите стрелку режимов в режим время/календарь (TME). 2 Как только часовая головка будет выдвинута во второе положение, секундная стрелка быстро переместится в 0-ю позицию и остановится.

Внимание: В случае, когда секундная стрелка не останавливается в 0-й позиции, обнулите основное положение в режиме корректировки 0-й позиции. 3. Поворачивая головку, установите время.

Один поворот головки направо перемещает 24-часовую, часовую и минутные стрелки по часовой стрелке.

Один поворот головки налево перемещает 24-часовую, часовую и минутные стрелки против часовой стрелки.

Продолжительный поворот головки заставляет стрелки перемещаться непрерывно. Чтобы остановить стрелки, поверните один раз головку часов налево или направо. Если стрелки не остановлены вручную, они остановятся автоматически остановятся после перемещения на 12 часов.

4. Верните головку в нормальное положение синхронно с временным сигналом по телефону или каким-то другим.

Установка даты.

Поскольку часы оснащены автоматическим календарем, нет необходимости корректировать дату в конце каждого месяца. Однако, так как часы в феврале месяце отсчитывают 28 дней, необходимо корректировать дату в конце февраля, но только в високосные года.

1. Поворачивая часовую головку, перейдите в режим время/календарь (TME).
2. Как только часовая головка будет установлена в положение 1 (положение для установки даты), секундная стрелка начнет быстро передвигаться, пока не остановится на индикаторе данного месяца.
3. Поворачивая головку налево, установите дату.

Один поворот часовой головки перемещает функциональную стрелку на четыре позиции, а календарь изменяется на один день.

Продолжительный поворот головки перемещает стрелку без остановки. Чтобы остановить функциональную стрелку, надо повернуть головку часов один раз направо или налево. Если функциональная стрелка не остановлена вручную, она остановится автоматически по прохождению календарем 31 дня.

4. Нажатие кнопки В позволяет корректировать месяц. Нажмите кнопку В и установите секундную стрелку напротив позиции, соответствующей месяцу.

Интерпретация позиций секундной стрелки по месяцам:

Январь- 1:00 Февраль - 2:00 Март-3:00 Декабрь- 12:00

5. После установки даты верните головку в нормальное положение. Часы автоматически восстановят текущее время.

Когда календарь установлен на несуществующую дату.

Если календарь установлен на несуществующую дату (например, 30 февраля), часы автоматически переведут календарь на 1 число следующего месяца, как только часовая головка будет возвращена в нормальное положение.

6. Использование хронографа.

Хронограф данной модели часов может измерять время максимум до 59 минут 59 секунд с шагом в 1/20 секунды. После достижения этого времени, значение хронографа обнуляется.

Объяснение стрелок во время работы хронографа.

Когда при повороте часовой головки стрелка режима устанавливается на отметке режима хронографа (CHR), секундная и функциональная стрелки начнут быстро передвигаться к 0-й позиции.

Секундная стрелка:

Становится секундной стрелкой хронографа. Секундная стрелка быстро передвигается и передвигается на одно деление, когда она начинает отсчет с 0 секунд. После этого стрелка передвигается с шагом в 1 секунда и измеряет секунды хронографа.

Функциональная стрелка:

Становится минутной стрелкой хронографа или же измеряет 1/20 секунды. Функциональная стрелка передвигается с шагом в 1 минуту, когда она измеряет минуты хронографа. При нажатии кнопки В, когда хронограф остановился, функциональная стрелка начинает отсчитывать 1/20 секунды во время нажатия кнопки В.

Внимание: 24-часовая, часовая, минутная стрелки, календарь:

Продолжают показывать текущее время после переключения часов из режима время/календарь.

Продолжают показывать местное время после переключения часов из режима местного времени.



3. Поворачивая головку, установите время будильника.

Один поворот головки направо перемещает часовую и минутную стрелки по часовой стрелке.

Продолжительный поворот головки заставляет стрелки перемещаться непрерывно.

Чтобы остановить стрелки, поверните один раз головку часов налево или направо.

Если стрелки не остановлены вручную, они автоматически остановятся после перемещения на 12 часов. Устанавливая будильник, обращайтесь внимание на 24-часовую стрелку, чтобы не перепутать АМ и РМ.

Переключение будильника Вкл/Выкл (ON/OFF)

Будильник переключается из положения ON в положение OFF при каждом нажатии кнопки А при выдвинутой головке в положение 1 или 2 в режиме будильника.

Сигнал будильника.

При нажатии кнопки А (головка в нормальном положении) раздается сигнал будильника.

Звучит,

пока нажата кнопка А.

Остановка сигнала будильника.

Для того, чтобы остановить сигнал будильника, нажмите кнопку А или кнопку В.

9. Полное обнуление.

Часы могут перестать правильно функционировать в результате воздействия статического электричества, сильного удара и т. п. Если такое произошло, установите все стрелки часов в их начальное положение после полного обнуления.

1. Поворачивая головку, установите стрелку режимов в режим хронографа (CHR).

2. Выдвиньте головку в положение 2 (положение корректировки 0-й позиции).

Каждая стрелка и календарь встанут в их 0-е позиции, сохраненные в памяти часов.

3. Одновременно нажмите и отпустите кнопки А и В.

После подтверждающего сигнала каждая из стрелок начнет двигаться в следующем порядке:

функциональная стрелка, 24-часовая, часовая, минутная и секундная стрелка. Полное обнуление

завершено.

Внимание: осуществив полное обнуление, убедитесь в полном обнулении каждого из режимов

после корректировки 0-й позиции для каждой стрелки часов.