

# ЧАСЫ CASIO AW-560

## Модуль N 380

### РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

#### В первую очередь ознакомьтесь с этой информацией

##### Батарея

- Батарея, установленная на заводе-изготовителе, разряжается во время хранения на складе и в магазине. При первых признаках разрядки батареи (индикатор тускнеет) замените батарею у Вашего дилера или дистрибьютора фирмы CASIO.

##### Водонепроницаемость

- В зависимости от класса водонепроницаемости часы маркируются от "I" до "V". Для того, чтобы выяснить правильные условия эксплуатации, проверьте класс ваших часов по следующей таблице.

*Класс	Конструкция корпуса	Брызги, дождь и т.д.	Купание, мытье машины и т.д.	Подводное плавание и т.д.	Водолазное дело и др.
I	—	нет	нет	нет	нет
II	Водонепроницаемые	да	нет	нет	нет
III	Водонепроницаемые до 50 м	да	да	нет	нет
IV	Водонепроницаемые до 100 м	да	да	да	нет
V	Водонепроницаемые до 200 м Водонепроницаемые до 300 м	да	да	да	да

##### \*Примечания

*I* Эти часы не являются водонепроницаемыми; избегайте попадания в них любой влаги.

*III* Не нажимайте кнопки под водой.

*IV* Можно нажимать под водой кнопки, но не нажимайте углубленные кнопки. Если на часы попала морская вода, тщательно промойте их в пресной воде и вытрите насухо

*V* Возможно использовать во время водолазных работ (за исключением глубин, на которых используется гелиево-кислородная газовая смесь).

Некоторые водонепроницаемые часы укомплектованы кожаным ремешком. Не носите такие модели во время плавания или во всех других случаях, связанных с погружением ремешка в воду.

##### Меры предосторожности при эксплуатации Ваших часов

- Не пытайтесь открыть корпус или снять заднюю крышку.
- Прокладку для защиты от воды и пыли необходимо заменять через каждые 2-3 года.
- Если вода или конденсат попали в часы, немедленно отдайте их в ремонт Вашему дилеру или дистрибьютору фирмы CASIO.
- Не подвергайте часы воздействию избыточно высоких температур.
- Хотя часы оснащены противоударным механизмом, нежелательно подвергать их сильным ударам или ронять их на твердые поверхности.
- Не затягивайте браслет слишком сильно. Под браслет должен проходить палец.
- Для чистки часов и браслета пользуйтесь мягкой тканью, сухой или смоченной мыльным раствором. Не используйте легковоспламеняющиеся химические растворители (такие, как бензин, растворители, чистящие аэрозоли и др.).
- Всегда храните часы в сухом месте, если Вы ими не пользуетесь.

- Не подвергайте часы воздействию агрессивных реактивов таких, как бензин, чистящие реактивы, аэрозоли. Химические реакции с такими агентами приводят к разрушению прокладки, корпуса и полировки.
- На браслетах некоторых моделей часов нанесены их характеристики. При чистке таких браслетов соблюдайте осторожность, чтобы не стереть их.

Для часов, укомплектованных пластмассовыми браслетами...

- Вы можете заметить белесый порошкообразный налет на браслете. Это вещество не опасно для Вашей кожи или одежды, и его можно удалить, протерев браслет салфеткой.
  - Если оставить влагу на пластмассовом браслете или оставить такие часы в помещении с высокой влажностью, то браслет может покоробиться, треснуть или порваться. Чтобы обеспечить сохранность пластмассового браслета, как можно скорее вытрите грязь или влагу мягкой тряпкой.
  - Для часов, снабженных флюоресцентными браслетами и корпусами... Длительное воздействие прямых солнечных лучей может вызвать потускнение цвета флюоресценции.
  - Длительный контакт с влагой может вызвать потускнение цвета флюоресценции. Как можно скорее вытрите влагу с поверхности.
  - Длительный контакт с другой влажной поверхностью может вызвать потускнение цвета флюоресценции. Как можно скорее вытрите влагу с флюоресцентной поверхности и прекратите нежелательный контакт с другой поверхностью.
  - Сильное трение поверхности с напечатанным флюоресцентным рисунком с другой поверхностью может вызвать переход напечатанного цвета на другую поверхность.
- CASIO COMPUTER CO LTD не несет ответственности по рекламациям третьих сторон, которые могут возникнуть при использовании этих часов.

#### ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

##### Режим Текущего времени

часовая стрелка    минутная стрелка

нажмите "A"

##### Режим Календаря

часы    минуты

PM (светится)

AM (не светится)

секунды

месяц

дата

день недели

Режим Секундомера

##### Режим Будильника

маркер включенного будильника

часы    минуты

индикатор режима

маркер ежечасного сигнала

Режим Двойного времени

индикатор режима    часы    минуты    секунды

нажмите кнопку "A"

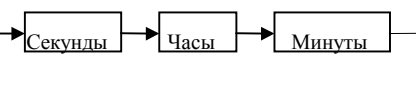
(Проверка звукового сигнала) Нажмите и удержите кнопку "A" для того чтобы раздался короткий звуковой сигнал.

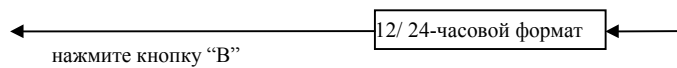
SU: Воскресенье    MO: Понедельник    TU: Вторник    WE: Среда    TH: Четверг    FR: Пятница    SA: Суббота

#### УСТАНОВКА ЦИФРОВОГО ВРЕМЕНИ

(Показания времени)

нажмите и удержите кнопку "B"





1. Для того чтобы установить время, нажмите и удержите кнопку “В”.
2. Нажмите кнопку “А” по сигналу точного времени для корректировки секунд.
3. Нажмите кнопку “В” для перемещения мигающего цифрового значения в следующие разряды. Мигающее значение можно изменять.
4. Каждое нажатие кнопки “А” прибавляет к мигающему значению 1. Удержите эту кнопку нажатой чтобы показания изменялись с большой скоростью.
- Если для установки выбран 12/24-часовой формат, каждое нажатие кнопки “А” переключает часы между двумя этими форматами.

(Функция автовозврата)

Если Вы не нажимали на кнопки в течение нескольких минут, дисплей автоматически возвратится к показу текущего времени.

5. Завершив установку, нажмите кнопку “В”.

### УСТАНОВКА АНАЛОГОВОГО ВРЕМЕНИ

Нажмите кнопку “С” для продвижения стрелок. Если удерживать кнопку нажатой, стрелки продвигаются быстро.

### УСТАНОВКА КАЛЕНДАРЯ

(Показания календаря)



1. Для установки календаря нажмите и удержите кнопку “В”.
2. Каждое нажатие кнопки “А” увеличивает мигающее значение на 1. Удержание кнопки в нажатом состоянии изменяет показания быстро.
3. Каждое нажатие кнопки “В” перемещает мигающее значение в следующие разряды. Мигающее значение можно изменять.
4. Завершив установку, нажмите кнопку “В”.

### УСТАНОВКА ЕЖЕДНЕВНОГО БУДИЛЬНИКА

Если будильник включен, звуковой сигнал раздастся в течение 20 секунд в установленное время каждый день. Для остановки звукового сигнала нажмите любую кнопку. Если включен ежечасный сигнал, он раздастся в начале каждого часа.

Режим ежедневного будильника



1. Нажмите и удержите кнопку “В” в Режиме Будильника для установки времени звукового сигнала.
2. Каждое нажатие кнопки “А” увеличивает числовое значение на 1. Удержание этой кнопки в нажатом состоянии изменяет показания быстро.
3. Нажмите кнопку “В” для перемещения мигающего значения в следующие разряды. Мигающее значение можно изменять.

\* Если для установки выбрано включение/ выключение ежечасного сигнала, каждое нажатие кнопки “А” изменяет состояние часов как показано ниже:

### [Включение и выключение Ежедневного Будильника и Ежечасного сигнала]

Включены ежедневный будильник и ежечасный сигнал.

Оба сигнала отключены.

Включен только ежедневный будильник.

Включен только ежечасный сигнал.

**Нажмите кнопку “А”**

(Функция автовозврата)

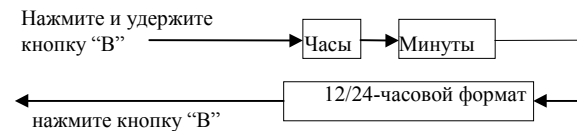
Если Вы не нажимали на кнопки в течение нескольких минут, дисплей автоматически возвратится к исходному виду Режимы Будильника.

4. Завершив установку, нажмите кнопку “В”

\* Когда часы показывают время в системе 24-часового формата, в этом же формате показывается время звукового сигнала.

### УСТАНОВКА ДВОЙНОГО ВРЕМЕНИ

Дисплей двойного времени



1. Нажмите кнопку “В” в Режиме Двойного времени для установки времени.
  2. Каждое нажатие кнопки “А” увеличивает числовое значение на 1. Удержание этой кнопки в нажатом состоянии изменяет показания быстро.
  3. Нажмите кнопку “В” для перемещения мигающего значения в следующие разряды. Мигающее значение можно изменять.
  - Если для установки выбран 12/24-часовой формат, нажмите кнопку “А” для переключения между двумя этими форматами.
- Если Вы не нажимали на кнопки в течение нескольких минут, дисплей автоматически возвратится к показу текущего времени.
5. Завершив установку, нажмите кнопку “В”.

### РЕЖИМ СЕКУНДОМЕРА

Нажмите кнопку “В” для запуска секундомера.

Нажмите и удержите кнопку “В” для сброса показаний.

Операции запуска и остановки сопровождаются звуковыми сигналами.

(Рабочий диапазон) Показания секундомера ограничены

59 минутами 59.9 секундами, при измерении более длительного отрезка времени секундомер сбрасывается в 00 и запускается снова.

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

**Точность хода при нормальной температуре:** +/-15 секунд в месяц

Показания дисплея.

**Режим текущего времени:**

Аналоговое время: часовая стрелка, минутная стрелка

Цифровое время: часы, минуты, секунды, индикатор до полудня/ после полудня (am/pm), месяц, дата, день недели

**календарь:** Год, месяц, дата, день недели

Временная система: Переключатель между 12- и 24-часовым форматом

Календарная система: Авто-календарь с 28 днями в феврале

**Ежедневный будильник**

**Ежечасный сигнал**

**Двойное время**

**Режим Секундомера:** Шаг измерения: 1/100 секунды

Диапазон измерения: 59 минут, 59.99 секунд

Режимы измерения: Полное время, промежуточное время

**Батарея:** 1 шт. типа CR927W. Приблизительный срок службы 3 года

\* Предполагается 20 секунд в день работы будильника.

**Примечание:** В результате неправильного нажатия кнопок повредить компоненты невозможно, если на индикаторе появилась нестандартная информация, то это означает, что последовательность их нажатия была неправильной.

Прочтите инструкцию и попробуйте снова.