

**CASIO®**2337, 2338, 3474,  
**Module No.** 2384, 2705**Руководство по пользованию функциями часов**

AQ-E10, AW-E10,  
FS-05/08/100/101/102/103/104,  
G-101

- Не подвергайте часы воздействию предельных температур.
- Хотя часы рассчитаны на использование их в обычных условиях, тем не менее вы должны избегать грубого обращения с ними и не допускать их падения.
- Не пристегивайте ремешок слишком сильно. У вас должен проходить палец между вашим запястьем и ремешком.
- Для очистки часов и ремешка используйте сухую мягкую ткань, либо мягкую ткань, смоченную в водном растворе мягкого нейтрального моющего средства. Никогда не пользуйтесь легко испаряющимися средствами (например, такими, как бензин, растворители, распыляющие чистящие средства и т.п.).
- Когда вы не пользуетесь вашими часами, храните их в сухом месте.
- Избегайте попадания на часы бензина, чистящих растворителей, аэрозолей из распылителей, kleящих веществ, краски и т.п. Химические реакции, вызываемые этими материалами, приводят к разрушению прокладок, корпуса и полировок часов.
- Особенностью некоторых моделей часов является наличие на их ремешке изображений, выполненных шелкографией. Будьте осторожны при чистке таких ремешков, чтобы не испортить эти рисунки.

4

**ПРЕЖДЕ ВСЕГО ПРОЧТИТЕ ЭТУ ВАЖНУЮ ИНФОРМАЦИЮ****Батарея**

- Батарея, установленная в часы на заводе, разряжается во время их доставки и хранения. При первых признаках недостаточности питания (нечеткость изображения) необходимо заменить батарею у ближайшего к вам авторизованного сервиса «CASIO», либо у дистрибутора фирмы «CASIO».

**Защита от воды**

Для всех категорий часов запрещается:

- нажимать кнопки под водой;
- переводить стрелки под водой;
- отвинчивать переводную головку под водой;

Если часы подверглись воздействию соленой воды, то тщательно промойте их и вытрите насухо. Не надевайте часы на кожаном ремешке во время плавания. Избегайте длительного контакта кожаного ремешка с водой.

1

Для часов с пластмассовыми ремешками ...

- Вы можете обнаружить белесое порошкообразное вещество на ремешке. Это вещество не вредно для вашей кожи или одежды и может быть легко удалено путем простого протирания куском ткани.
- Попадание на пластмассовый ремешок пота или влаги, а также хранение его в условиях высокой влажности может привести к повреждению, разрыву или растрескиванию ремешка. Для того чтобы обеспечить длительный срок службы пластмассового ремешка, при первой возможности протрите его от грязи и воды с помощью мягкой ткани.

Для часов с флуоресцентными корпусами и ремешками ...

- Длительное облучение прямым солнечным светом может привести к постепенному исчезновению флуоресцентной краски.
- Попадание на флуоресцентный корпус пота или влаги, а также хранение его в условиях высокой влажности может привести к повреждению, разрыву или растрескиванию корпуса.
- Длительный контакт с любой другой намоченной поверхностью может привести к обесцвечиванию флуоресцентной краски. Проверьте, удалена ли влага с флуоресцентной поверхности и избегайте ее контакта с другими поверхностями.

5

- Часы классифицируются по разрядам (с I по V разряд) в соответствии со степенью их защищенности от воды. Уточните разряд ваших часов с помощью приведенной ниже таблицы, чтобы определить правильность их использования.

* Раз- ряд	Маркировка корпуса	Брызги, дождь и т.п.	Плавание, мытье маши- ны и т.п.	Подводное плавание, ныряние и т.п.	Ныряние с аква- лангом
I	-	Нет	Нет	Нет	Нет
II	WATER RESISTANT	Да	Нет	Нет	Нет
III	50 M WATER RESISTANT	Да	Да	Нет	Нет
IV	100 M WATER RESISTANT	Да	Да	Да	Нет
V	200 M WATER RESISTANT 300 M WATER RESISTANT	Да	Да	Да	Да

- Примечания

I Часы не защищены от воды. Избегайте попадания любой влаги;

2

- Сильное трение поверхности, имеющей нанесенную флуоресцентную краску, о другую поверхность может привести к переносу флуоресцентной краски на эту поверхность.

Фирма «CASIO COMPUTER CO., LTD» не несет ответственности за какой бы то ни было ущерб, который может возникнуть при использовании этих часов, и не принимает никаких претензий со стороны третьих лиц.

6

- II WR (Water Resistant) означает, что модель водонепроницаема согласно ISO 2281. Кратковременный контакт с водой не вызывает никаких проблем;
- III С водозащитой в 5 Бар (50 метров) часы способны выдержать давление воды обозначенной величины и, соответственно, могут быть использованы во время принятия душа и кратковременного купания;
- IV Водозащита в 10 Бар (100 метров) означает, что часы могут быть использованы во время обычного плавания и ныряния под водой с трубкой;
- V Водозащита в 20 Бар (200 метров) означает, что часы могут быть использованы при погружении с аквалангом (за исключением таких глубин, при которых требуется гелиево-кислородная смесь).

**Уход за вашими часами**

- Никогда не пытайтесь открывать корпус и снимать заднюю крышку.
- Замена резиновой прокладки, защищающей часы от попадания воды и пыли, должна осуществляться через каждые 2 - 3 года.
- Если во внутреннюю часть часов попадет влага, то немедленно проверьте их у ближайшего к вам дилера, либо у дистрибутора фирмы «CASIO».

3

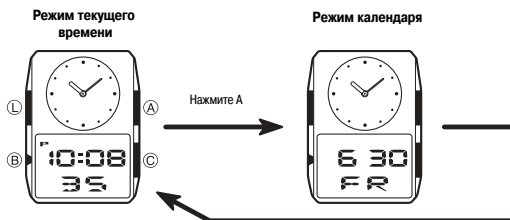
**ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ РЕЖИМОВ РАБОТЫ**

На рисунке изображен общий вид часов в режиме текущего времени. Нажмите кнопку «A» для перехода из режима в режим.

Режим Текущего времени - Режим Календара - Режим Будильника - Режим Двойного Времени - Режим Секундомера - Режим Текущего времени.

В любом режиме нажмите кнопку «L» для подсветки дисплея.

7



8

12



9

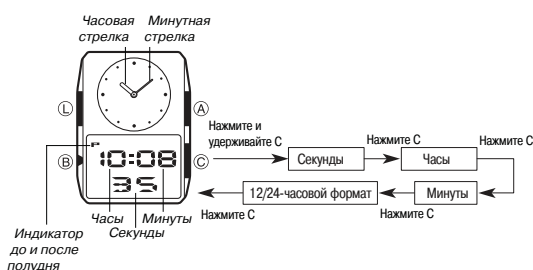
13

## РЕЖИМ ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

### Установка времени и даты

- Нажмите кнопку «С» в Режиме Текущего времени. Цифры секунд замигают на индикаторе.
- В то время, когда цифры в разряде секунд будут находиться в мигающем состоянии, нажмите кнопку «А», для сброса счетчика секунд в «00». Если кнопка «А» нажата в то время, когда значение секунд будет находиться в диапазоне от «30» до «59», то одновременно с перестановкой секунд в положение «00», к значению минут будет добавлена «1». Если значение секунд в этот момент будет находиться в диапазоне от «00» до «29», то значение минут останется без изменений.
- Нажмите кнопку «С» для перехода из разряда в разряд в следующей последовательности: Секунды - Часы - Минуты - 12/24 формат - Секунды. Используйте кнопку «А» для увеличения значения.
- Удерживание кнопок в нажатом состоянии позволяет изменять показания с более высокой скоростью.
- Нажмите кнопку «С» для изменения в 12/24 формате. Используйте кнопку «А» для переключения внутри формата. При 12-ти часовом формате индикация «Р» появляется при обозначении времени до полудня.

10



11

- После окончания установок времени и даты, нажмите кнопку «С», для возврата в исходный Режим Текущего Времени.

• В любом режиме нажмите кнопку «Л» для освещения дисплея в течение двух секунд.

- Подсветка этих часов выполнена на электролюминесцентных (EL) элементах, мощность которых падает после длительного срока использования.
- Во время освещения дисплея часы используют слышимый сигнал. Это происходит потому, что элементы подсветки вибрируют, это не является показателем неисправности часов.
- Подсветку трудно разглядеть, если на часы падают прямые солнечные лучи.
- Частое использование подсветки сокращает жизнь элемента питания.
- Подсветка модели 2338 освещает и электронный дисплей, и циферплат. Подсветка модели 2337 освещает только электронный дисплей.

### Подсветка

В любом режиме нажмите кнопку «Л» для освещения дисплея в течение двух секунд.

- Подсветка этих часов выполнена на электролюминесцентных (EL) элементах, мощность которых падает после длительного срока использования.
- Во время освещения дисплея часы используют слышимый сигнал. Это происходит потому, что элементы подсветки вибрируют, это не является показателем неисправности часов.
- Подсветку трудно разглядеть, если на часы падают прямые солнечные лучи.
- Частое использование подсветки сокращает жизнь элемента питания.
- Подсветка модели 2338 освещает и электронный дисплей, и циферплат. Подсветка модели 2337 освещает только электронный дисплей.

12

## Установка времени на циферблате

В любом режиме нажмите «В» для увеличения времени на циферблате. Каждое нажатие кнопки «В» увеличивает значение времени на 20 секунд.

Удерживание кнопки в нажатом состоянии позволяет изменять показания с более высокой скоростью.

Вы можете только увеличивать значение времени.

13

## РЕЖИМ КАЛЕНДАРЯ

- Нажмите кнопку «С» для перехода из разряда в разряд в следующей последовательности: Месяц - Число - День недели - Месяц.



14

- Нажмите кнопку «А» для увеличения значений.
- После окончания установок нажмите кнопку «С».

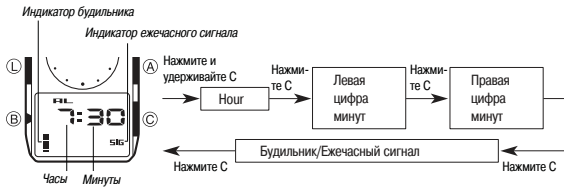
## РЕЖИМ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА

Вы можете установить ежедневный звуковой сигнал. По достижении установленного времени звуковой сигнал включится на 20 секунд. Если включен режим индикации начала часа, короткий звуковой сигнал будет подаваться в начале каждого часа.

### Установка времени подачи звукового сигнала

- В режиме звуковых сигналов нажмите кнопку «С» для начала установок. Изображение цифр часа начнет мигать. При этом автоматически установится режим подачи звукового сигнала.
- Используйте кнопку «С» для перехода из разряда в разряд в следующей последовательности: Час - Минуты - Ежедневный звуковой сигнал/Режим индикации начала часа- Час
- Используйте кнопку «А» для увеличения изменяемого значения. Удерживание кнопки в нажатом положении позволяет изменять значения с более высокой скоростью.

15



3. 12/24 формат Режима Звукового Сигнала совпадает с форматом, выбранным для Режима Текущего Времени.
4. После ввода установок для значений часа и минут, снова нажмите кнопку «С» для сохранения установок режима звуковых сигналов.

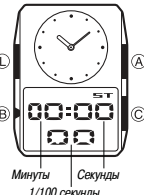
16

## РЕЖИМ СЕКУНДОМЕРА

Режим секундомера позволяет регистрировать отдельные отрезки времени.

Рабочий диапазон Общего измеряемого времени ограничен 59 минутами 59.99 секундами.

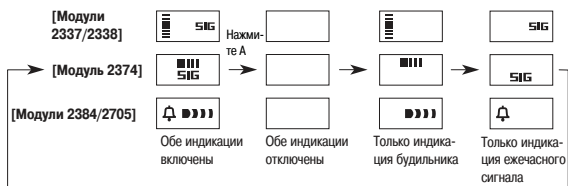
1. Нажмите кнопку «С» для включения и выключения секундомера.
2. После окончания работы с секундомером нажмите кнопку «С» для сброса времени секундомера до 00.



20

## Включение \ выключение режима подачи звукового сигнала и сигнализации начала часа

Нажмите кнопку «А» в режиме звуковых сигналов для управления режимами подачи звуковых сигналов. Каждое нажатие кнопки «А» последовательно переводит часы от режима к режиму в



17

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Точность хода при нормальной

температура: +/- 30 сек./мес.

Стрелки: Часовая, секундная.

Режим текущего времени: Час, минуты, секунды. Переключение внутри 12/24 формата.

Режим календаря:

Месяц, число, день недели. Авто календарь.

Режим звуковых сигналов:

Ежедневный звуковой сигнал, индикация начала часа.

Режим двойного времени: Час, минуты, секунды. Переключение внутри 12/24 формата.

Режим секундомера:

Максимальный диапазон измерений: 1/100 сек.

Режимы измерения: 23 часа 59 мин., 59.99 сек.

отдельные отрезки времени. Прочее: Подсветка (электро - люминесцентная панель)

Батарея питания: Одна батарея (SR721W). Срок службы батарей примерно 2 года из расчета использования подсветки 2 сек./день и звукового сигнала в течение 20 секунд.

следующей последовательности: Все включено - Все выключено - Только ежедневный звуковой сигнал - Только индикация начала часа - Все включено.

## Проверка звучания звукового сигнала

Нажмите и удерживайте кнопку «А» в любом режиме для проверки звучания.

## РЕЖИМ ДВОЙНОГО ВРЕМЕНИ

1. Нажмите кнопку «С» для перехода из разряда в разряд в следующей последовательности: Часы -Минуты - 12/24 формат - Часы.
2. Используйте кнопку «А» для увеличения значения.
  - Удерживание кнопок в нажатом состоянии позволяет изменять показания с более высокой скоростью.
3. После окончания установок нажмите кнопку «С»

18

## ИНФОРМАЦИЯ О ТОВАРЕ

### Наименование:

часы наручные электронные /электронно-механические кварцевые (муж./жен.)

CASIO

### Торговая марка:

CASIO COMPUTER Co.,Ltd. (КАСИО Компьютер Ко. Лимитед)

### Фирма изготовитель:

1-6-2, Hon-machi 1-chome, Shibuya-ku,Tokyo 151-8543, Japan

### Адрес изготовителя:

000 «Касио», 127015, Россия, Москва, ул. Бутырская, д. 77

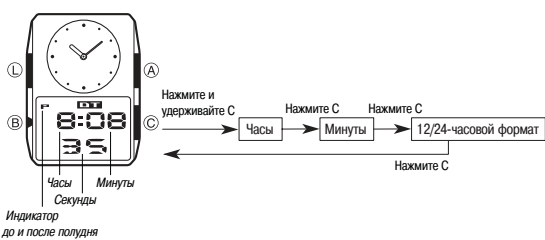
### Импортер:

1 год

### Гарантийный срок:

указан в гарантинном талоне

### Адрес уполномоченной организации для принятия претензий:



19