

**CASIO®**

# Module No. 5565



Руководство по пользованию функциями часов

HDC-700



# **ПРЕЖДЕ ВСЕГО ПРОЧИТЕ ЭТУ ВАЖНУЮ ИНФОРМАЦИЮ**

---

## **Батарейка**

- Батарейка, установленная в часы на заводе, разряжается во время их доставки и хранения. При первых признаках недостаточности питания (нечеткость изображения) необходимо заменить батарейку в ближайшем к вам авторизованном сервисном центре «CASIO», либо у дистрибьютора 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.

- 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.

* Разряд	Маркировка корпуса	Брызги, дождь и т.п.	Плавание, мытье машины и т.п.	Подводное плавание, ныряние и т.п.	Ныряние с аквалангом
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;

- II WR (Water Resistant) означает, что модель водонепроницаема согласно ISO 2281. Кратковременный контакт с водой не вызовет 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 самостоятельно 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 дистрибьютора фирмы «CASIO».

- Не подвергайте часы воздействию предельных температур.
- Хотя часы и предназначены для активного повседневного использования, тем не менее нужно носить их аккуратно и избегать падений.
- Не застегивайте 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, распыляемые 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, клеящих веществ, краски и т.п. Химические реакции, вызываемые этими материалами, приводят к разрушению прокладок, корпуса и полировки часов.
- Особенностью некоторых моделей часов является наличие на их ремешке изображений, выполненных шелкографией. Будьте осторожны при чистке таких ремешков, чтобы не испортить эти рисунки.

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 протирайте 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 окраски.
- Длительный контакт с влагой может вызвать постепенное исчезновение флуоресцентной окраски. В случае попадания на поверхность часов любой влаги, как можно скорее сотрите ее.
- Длительный контакт с любой другой влажной поверхностью может привести к обесцвечиванию флуоресцентной окраски. Проверьте, удалена ли влага с флуоресцентной поверхности и избегайте ее контакта с другими поверхностями.

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

При использовании изделия в условиях резких перепадов температур допускается незначительное образование конденсата на внутренней стороне стекла. Данное явление обусловлено законами физики и не является дефектом.

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.

Поздравляем с приобретением часов CASIO.

## ОБ ЭТОМ РУКОВОДСТВЕ

- В зависимости от модели часов, изображение на экране может быть в виде темных знаков на светлом фоне или светлых знаков на темном фоне. В этом руководстве все примеры экранов часов изображены в виде темных знаков на светлом фоне.
- Кнопки обозначены буквами, как показано на рисунке. Эти же обозначения используются при описании функций часов.
- Будьте внимательны – иллюстрации данного руководства приведены в качестве примера и могут незначительно отличаться от внешнего вида часов.





## ОБЩЕЕ РУКОВОДСТВО

- Перевод часов из одного режима в другой осуществляется с помощью кнопки В.
- Для возврата часов в режим Текущего времени из любого режима нажмите и удерживайте кнопку В около 1 секунды.



Режим Будильника

**SNZ**  
12:00

B

Режим Таймера  
обратного отсчета

**TMR**

00  
0:00

B

Режим  
Секундомера

**STW**

00.00  
0:00

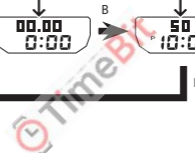
B

Режим Настройка  
аналогового времени

**H-S**

50  
P 10:08

B



## **Автовозврат**

- Если в режимах Записной книжки, Будильника или Настройки аналогового времени не выполнять какие-либо операции в течение 2-3 минут, часы автоматически перейдут в режим Текущего времени.
- Если в режиме настройки (когда мигает индикатор выбранного параметра) не выполнять какие-либо операции в течение 2-3 минут, часы автоматически выйдут из режима настройки.
- Для возврата в режим Текущего времени из другого режима нажмите и удерживайте кнопку C около 1 секунды. Эту операцию выполнить нельзя, если часы находятся в режиме настройки (когда мигает индикатор выбранного параметра).

## **Ускоренный просмотр данных**

С помощью кнопок C и D в разных режимах выполняется просмотр и выбор данных. Если удерживать нажатой одну из кнопок, это приведет к ускоренному просмотру данных.

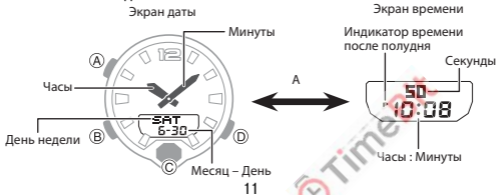
## **Начальные экраны**

При переводе часов в режим Записной книжки, Мирового времени или Будильника на экране отобразятся данные, которые были на нем перед последним выводом часов из указанного режима.

## РЕЖИМ ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

Текущее время в этих часах отображается с помощью стрелок и цифрового экрана. Процедуры настройки цифрового и аналогового времени отличаются. Более подробную информацию см. в разделах «Настройка цифрового времени и даты» и «Настройка аналогового времени».

- В режиме Текущего времени нажмите кнопку A для смены информации на цифровом экране в указанной ниже последовательности:



## Настройка цифрового времени и даты

Отображение и настройка текущего времени и даты для цифрового экрана выполняется в режиме Текущего времени. После того, как будет выполнена настройка текущего времени, в случае необходимости, можно изменить настройку летнего времени (DST).

1. В режиме Текущего времени нажмите и удерживайте кнопку А, пока не начнут мигать цифры секунд. Это означает, что часы находятся в режиме настройки.
2. С помощью кнопки В выберите параметр, настройку которого необходимо выполнить, в указанной ниже последовательности:



3. Когда начинает мигать индикатор нужного параметра, с помощью кнопок C и D выполните его настройку в соответствии с тем, как показано в таблице.

На экране	Настройка	Как выполнить?
<b>50</b>	Сброс секунд до 00	Нажмите кнопку D
<b>OFF</b>	Включение летнего (ON) или стандартного (OFF) времени	Нажмите кнопку D
<b>10:08</b>	Настройка часов или минут	Нажмите кнопку D (+) или B (-)
<b>20 18</b>	Настройка года	
<b>6-30</b>	Настройка месяца или дня	

4. Для вывода часов из режима настройки нажмите кнопку A.
- Сброс секунд до 00 (без изменения значения часов, минут и летнего времени) приведет к автоматической корректировке положения минутной стрелки. Если после сброса секунд до 00 будет выполнена настройка часов, минут и летнего времени, необходимо для изменения значения аналогового времени выполнить действия, указанные в разделе «Настройка аналогового времени».

- Более подробную информацию о настройке летнего времени, см. в разделе «Настройка летнего времени».
- Если при выполнении сброса секунд до 00 текущее значение секунд находится в интервале от 30 до 59, значение минут увеличится на 1, если значение секунд находится в интервале от 00 до 29, значение минут не изменится.
- Значение года можно установить в диапазоне от 2000 до 2099.
- День недели будет установлен автоматически после настройки текущей даты (год, месяц и день).
- В часы встроен автоматический календарь, который учитывает даты високосного года. После того, как дата будет установлена, не должно быть никаких причин для ее корректировки, за исключением случая, когда выполняется замена батарейки.

### **12-/24-часовой формат отображения времени**

В режиме Текущего времени нажмите кнопку D для включения 12-часового (на цифровом экране отобразится индикатор A или P) или 24-часового формата отображения времени.

- При 12-часовом формате отображения времени индикатор P (после полудня) отображается на цифровом экране с 12:00 до 23:59, индикатор A (до полудня) – с 00:00 до 11:59.

- При 24-часовом формате отображения времени индикаторы А и Р на цифровом экране не отображаются.
- 12-/24-часовой формат отображения времени, установленный в режиме Текущего времени, действует во всех остальных режимах.

### Настройка летнего времени

Летнее время (DST) отличается от стандартного на 1 час. Учитывайте то, что не во всех странах и местностях используется летнее время.

1. В режиме Текущего времени нажмите и удерживайте кнопку А, пока не начнут мигать цифры секунд. Это означает, что часы находятся в режиме настройки.
2. Нажмите кнопку В 1 раз для выбора экрана настройки летнего времени.
3. Нажмите кнопку D для включения летнего (на экране отобразится индикатор ON) или стандартного (на экране отобразится индикатор OFF) времени.
4. Для вывода часов из режима настройки нажмите кнопку А.





- Индикатор DST отображается на экране в режимах Текущего времени, Будильника и Настройки аналогового времени, когда летнее время включено.

## Настройка аналогового времени

Выполните действия, указанные в этом разделе, когда стрелки часов отображают время, отличное от цифрового.

1. В режиме Текущего времени нажмите кнопку C 6 раз для перевода часов в режим Настройки аналогового времени.
2. Нажмите и удерживайте кнопку A, пока не начнут мигать цифры текущего времени. Это означает, что можно приступить к настройке аналогового времени.
3. С помощью кнопки D выполните настройку аналогового времени с 20-секундным интервалом.
  - Для ускоренного перемещения стрелок удерживайте кнопку D нажатой.
  - Для того, чтобы зафиксировать ускоренное перемещение стрелок, одновременно нажмите



кнопки D и C, затем отпустите их. Ускоренное перемещение стрелок будет продолжаться до тех пор, пока:

- не будет нажата любая кнопка;
- стрелки не выполнят 12-часовое перемещение;
- не прозвучит сигнал будильника, начала часа или таймера обратного отсчета.

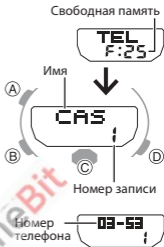
4. Для вывода часов из режима настройки нажмите кнопку A.

- Для возврата часов в режим Текущего времени нажмите кнопку B.

## РЕЖИМ ЗАПИСНОЙ КНИЖКИ

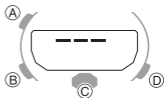
В режиме Записной книжки можно сохранить до 30 записей, каждая из которых состоит из имени и телефонного номера. Сортировка записей выполняется автоматически по имени. Содержимое записи отображается на цифровом экране при выборе записи.

- В режиме Записной книжки каждая запись состоит из поля имени и поля номера телефона.
- Сортировка записей осуществляется по имени записей в соответствии с порядком, указанным в разделе «Список символов».
- Все действия, указанные в этом разделе, выполняются в режиме Записной книжки, переход к которому осуществляется с помощью кнопки В.



## Добавление новой записи

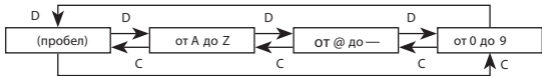
1. В режиме Записной книжки для создания новой записи одновременно нажмите кнопки C и D.
  - На экране отобразится индикатор ---, означающий, что в поле имени не введены данные.
  - Если экран создания новой записи не отображается, это означает, что память записной книжки заполнена. В этом случае, для создания новой записи, необходимо из записной книжки удалить ненужные записи.
2. Нажмите и удерживайте кнопку A, пока в поле имени записи не отобразится мигающий курсор ( \_ ). Это означает, что часы перешли в режим настройки.



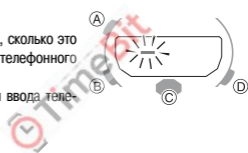
Экран новой записи



3. С помощью кнопок D и C выберите нужный символ в указанной ниже последовательности:

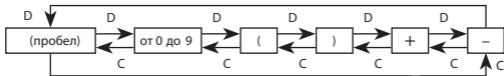


- В поле имени можно ввести символы: пробел, буквы, знаки и цифры. Более подробную информацию см. в разделе «Список символов».
4. После ввода нужного символа, нажмите кнопку B для перемещения мигающего курсора вправо.
5. Повторите действия, указанные в пп. 3 и 4, пока нужные символы не будут введены в поле имени.
- В поле имени можно ввести от 1 до 8 символов.
6. После ввода имени нажмите кнопку B столько раз, сколько это потребуется, для перемещения курсора к полю телефонного номера.
- Курсор для ввода имени ( ) длиннее курсора для ввода теле-



фонного номера ( ).

- Поле имени имеет длину 8 знаков, поэтому, для перехода к полю номера телефона, необходимо с помощью кнопки В переместить курсор к позиции 8 знака, затем еще раз нажать кнопку В.
  - Поле номера телефона имеет длину 16 знаков, поэтому, для перехода к полю имени, необходимо с помощью кнопки В переместить курсор к позиции 16 знака, затем еще раз нажать кнопку С.
7. С помощью кнопок D и C выберите нужный символ в указанной ниже последовательности:



8. После ввода нужного символа, нажмите кнопку В для перемещения мигающего курсора вправо.
9. Повторяйте действия, описанные в пп. 7 и 8, до тех пор, пока нужные вам данные не будут введены.
- В поле телефонного номера можно ввести не более 16 символов.
10. Для сохранения введенных данных и вывода часов из режима настройки, нажмите кнопку А.

- При сохранении введенных данных примерно 1 секунду будет мигать индикатор поля имени. В это время также будет выполнена автоматическая сортировка записей, хранящихся в записной книжке.
- Обратите внимание, что если в поле имени не ввести данные, запись не будет сохранена.

### Просмотр записей, хранящихся в памяти записной книжки

В режиме Записной книжки с помощью кнопки D (+) выберите запись для просмотра хранящихся в ней данных.

- При пролистывании записей на экране отображается только имя записи.
- Нажмите кнопку A для отображения номера телефона, сохраненного в выбранной записи, или для возврата к отображению имени записи.



- Имя и номер телефона отображаются на экране в виде бегущей строки. Последний знак от первого отделяется символом «#».

### **Редактирование записей, хранящихся в памяти записной книжки**

1. В режиме Записной книжки с помощью кнопки D (+) выберите запись, данные которой нужно отредактировать.
2. Нажмите и удерживайте кнопку A до тех пор, пока мигающий курсор не отобразится на экране.
3. С помощью кнопки B переместите курсор к символу, который необходимо отредактировать.
4. С помощью кнопок C и D введите новый символ.
  - Более подробную информацию о вводе символов в полях имени и телефонного номера, см. в пп. 3 и 7 раздела «Добавление новой записи».
5. Для сохранения введенных данных и вывода часов из режима настройки, нажмите кнопку A.

### **Удаление записи, хранящейся в памяти записной книжки**

1. В режиме Записной книжки с помощью кнопки D (+) выберите запись, которую нужно удалить.
2. Нажмите и удерживайте кнопку A до тех пор, пока мигающий курсор не отобразится на экране.



- Одновременно нажмите и удерживайте кнопки C и D, пока индикатор «CLR» не отобразится на экране. Это действие означает, что все данные из выбранной записи были удалены.
  - После того, как все данные будут удалены, курсор отобразится на поле имени.
- Введите новые данные или нажмите кнопку A для вывода часов из режима настройки.

## РЕЖИМ МИРОВОГО ВРЕМЕНИ

В режиме Мирового времени на цифровом экране отображается текущее время в одном из 30 городов (в одном из 29 часовых поясов).

- Все операции, указанные в этом разделе, выполняются в режиме Мирового времени, переход к которому осуществляется с помощью кнопки B.

### Настройка мирового времени

Настройки времени в режимах Мирового и Текущего времени отличаются, поэтому настройку текущего и мирового времени необходимо



выполнять независимо друг от друга. В этих часах есть предустановленные коды городов, один из которых можно установить в качестве кода города мирового времени.

- Если нужный город не соответствует ни одному из предустановленных кодов городов, необходимо установить тот код города, который находится в одной часовой зоне с нужным городом.
  - Более подробную информацию о кодах городов см. в разделе «Таблица кодов городов».
1. В режиме Мирового времени с помощью кнопки D выберите нужный код города (часовой пояс).
  2. Нажмите и удерживайте кнопку A до тех пор, пока на экране не отобразится мигающий индикатор текущей настройки летнего времени DST ON или OFF. Это означает, что часы находятся в режиме настройки.
  3. С помощью кнопки B выберите параметр, настройку которого необходимо выполнить, в указанной ниже последовательности:





- С помощью кнопок C и D выполните настройку выбранного параметра.
  - Одновременно нажмите кнопки D и C для замены текущего времени на мировое.
  - Когда мигает индикатор летнего времени, с помощью кнопки D включите летнее (на экране отобразится индикатор ON) или стандартное (на экране отобразится индикатор OFF) время.
  - Когда мигают цифры часов или минут, с помощью кнопок D (+) и C (-) выполните настройку значения часов или минут.
- Нажмите кнопку A для вывода часов из режима настройки.

## Просмотр текущего мирового времени

Для просмотра текущего мирового времени с помощью кнопки D выберите нужный код города мирового времени.

## Настройка стандартного/летнего времени для мирового времени

1. В режиме Мирового времени с помощью кнопки D выберите код города мирового времени, для которого необходимо изменить настройку стандартного/летнего времени.
2. Нажмите и удерживайте кнопку A до тех пор, пока на экране не отобразится мигающий индикатор текущей настройки летнего времени DST ON или OFF. Это означает, что часы перешли в режим настройки.
3. С помощью кнопки D включите летнее (на экране отобразится индикатор ON) или стандартное (на экране отобразится индикатор OFF) время.
4. Нажмите кнопку A для вывода часов из режима настройки.
  - Индикатор DST отображается на экране в режиме Мирового времени, когда установлено летнее время.
  - Обратите внимание, что летнее время устанавливается для всех кодов городов мирового времени, для одного кода города изменить настройку летнего времени нельзя.



## РЕЖИМ БУДИЛЬНИКА

В режиме Будильника можно настроить время звучания 3 независимых ежедневных будильников (2 будильника без повтора сигнала, 1 будильник с повтором сигнала).

В режиме Будильника также можно включить/выключить сигнал начала часа. Когда этот сигнал включен, в начале каждого часа раздается двойной звуковой сигнал.

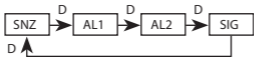
- Экраны будильников без повтора сигнала обозначены индикаторами AL1 и AL2, экран будильника с повтором сигнала – индикатором SNZ, экран сигнала начала часа – индикатором SIG.
- Все операции, указанные в этом разделе, выполняются в режиме Будильника, переход к которому осуществляется с помощью кнопки В.



Время звучания сигнала будильника (часы : минуты)

## Настройка будильника

1. В режиме Будильника с помощью кнопки D выберите экран будильника или сигнала начала часа в указанной ниже последовательности:



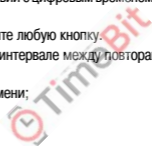
- Для будильника с повтором сигнала выберите экран с индикатором SNZ, для будильников без повтора сигнала – экран с индикатором AL1 или AL2.
  - Сигнал будильника с повтором сигнала звучит каждые 5 минут.
2. Нажмите и удерживайте кнопку A, пока не начнут мигать цифры часов. Это означает, что часы перешли в режим настройки времени звучания сигнала будильника.
    - Эта операция автоматически включает сигнал будильника.
  3. С помощью кнопки B выберите параметр, настройку которого нужно выполнить – часы или минуты.

4. С помощью кнопок D (+) или C (–) выполните настройку выбранного параметра.
  - При настройке времени в 12-часовом формате отображения времени, обращайте внимание на время до (на экране отображается индикатор A) и после полудня (на экране отображается индикатор P).
5. Нажмите кнопку A для вывода часов из режима настройки.

### **Функционирование будильника**

Сигнал будильника звучит в установленное время в течение 10 секунд не зависимо от того, в каком режиме находятся часы. Сигнал будильника с повтором сигнала повторяется 7 раз каждые 5 минут или до тех пор, пока он не будет отключен.

- Сигналы будильника и начала часа звучат в соответствии с цифровым временем, установленным в режиме Текущего времени.
- Для остановки звучания сигнала будильника нажмите любую кнопку.
- Выполнение одной из указанных ниже операций в интервале между повторами сигнала приведет к отмене повтора сигнала:
  - перевод часов в режим настройки текущего времени;



– перевод часов в режим настройки будильника с повтором сигнала SNZ.

## Проверка будильника

В режиме Будильника нажмите и удерживайте кнопку D, пока не начнет звучать сигнал.

## Включение и выключение сигнала будильника и сигнала начала часа

1. В режиме Будильника с помощью кнопки D выберите экрану нужного будильника или сигнала начала часа (SIG).
2. Нажмите кнопку A для включения или выключения сигнала выбранного будильника или сигнала начала часа.



Индикатор включенного сигнала будильника с повтором сигнала



Индикатор включенного сигнала начала часа



- Индикаторы включенного сигнала будильника, будильника с повтором сигнала и/или сигнала начала часа отображаются на экране во всех режимах.
- Во время звучания сигнала будильника или сигнала начала часа соответствующий этому сигналу индикатор мигает на экране.
- В интервалах между повторами сигнала на экране мигает индикатор будильника с повтором сигнала.

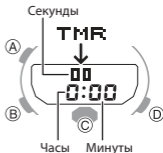
## РЕЖИМ ТАЙМЕРА ОБРАТНОГО ОТСЧЕТА

Время работы таймера обратного отсчета можно установить в диапазоне от 1 минуты до 24 часов. Когда обратный отсчет времени достигнет нуля, прозвучит звуковой сигнал.

- Все операции, указанные в этом разделе, выполняются в режиме Таймера обратного отсчета, переход к которому осуществляется с помощью кнопки В.

### Настройка времени работы таймера обратного отсчета

1. В режиме Таймера обратного отсчета нажмите и удерживайте кнопку А, пока не начнут мигать цифры часов. Это означает, что часы перешли в режиме настройки таймера обратного отсчета.
2. С помощью кнопки В выберите параметр, настройку которого нужно выполнить – часы или минуты.
3. С помощью кнопки D (+) или C (–) выполните настройку выбранного параметра.



- Для работы таймера обратного отсчета в течение 24 часов оставьте значение 0:00.
4. Нажмите кнопку A для вывода часов из режима настройки.

## Работа таймера обратного отсчета

Нажмите кнопку D для начала работы таймера обратного отсчета.

- После окончания обратного отсчета времени раздастся звуковой сигнал, который будет звучать в течение 10 секунд. Его можно остановить, нажав любую кнопку. После окончания звучания сигнала на экране отобразится начальное установленное время работы таймера.
- Во время работы таймера нажмите кнопку D для приостановки обратного отсчета времени. Повторное нажатие на кнопку D возобновит обратный отсчет времени.
- Для отмены обратного отсчета времени сначала приостановите работу таймера (нажмите кнопку D), затем нажмите кнопку A. Это приведет к сбросу времени таймера до начального значения.
- Работа таймера продолжится, даже если часы перевести из режима Таймера обратного отсчета в другой режим.



## РЕЖИМ СЕКУНДОМЕРА

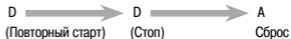
В режиме Секундомера выполняется измерение прошедшего времени, отображение промежуточного времени, фиксация 2 финишных результатов.

- Измерение прошедшего времени ограничено 23 часами 59 минутами 59.99 секундами.
- Измерение прошедшего времени будет продолжаться, даже если часы перевести из режима Секундомера в другой режим.
- Если перевести из режима Секундомера в другой режим во время отображения на экране промежуточного времени, это значение будет изменено на общее измеренное значение.
- Все операции, указанные в этом разделе, выполняются в режиме Секундомера, переход к которому осуществляется с помощью кнопки В.



## Измерение прошедшего времени

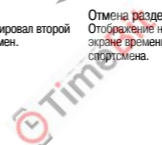
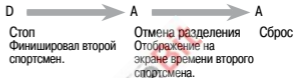
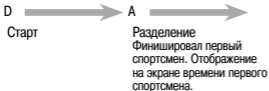
### Измерение отрезков времени



### Отображение промежуточного времени



### Фиксация 2 финишных результатов



## ПОДСВЕТКА

---

Подсветка облегчает считывание показаний часов в темноте.

Для включения подсветки экрана часов в любом режиме (за исключением режима настройки параметров) нажмите кнопку C. Продолжительность подсветки составляет 1 секунду.

### **Меры предосторожности при использовании подсветки**

- Подсветку сложно разглядеть, когда на экран часов падает прямой солнечный свет.
- Подсветка автоматически выключается, когда начинает звучать любой сигнал.
- Частое использование подсветки сокращает срок службы батарейки.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

**Точность хода при нормальной температуре:**  $\pm 30$  секунд в месяц

**Текущее время:** часы, минуты, секунды, индикатор до/после полудня, месяц, день, день недели

Формат времени: 12-часовой и 24-часовой

Система календаря: полностью автоматический календарь, запрограммированный с 2000 до 2099 года

Прочее: 2 формата экрана (дата, время); декретное (летнее)/стандартное время

### **Записная книжка:**

Емкость памяти: до 30 записей, каждая запись содержит поле имени (до 8 знаков) и поле номера телефона (до 16 знаков)

Прочее: отображение количества свободных записей, автоматическая сортировка записей

**Мировое время:** 30 городов (29 часовых поясов)

Прочее: летнее/стандартное время

**Будильник:** 3 независимых будильника (2 будильника без повтора сигнала; 1 будильник с вторым сигналом); сигнал начала часа

### **Таймер обратного отсчета**

Единица измерения: 1 секунда

Диапазон настройки времени работы таймера: от 1 мин до 24 часов (с интервалами в 1 минуту и 1 час)

### **Секундомер:**

Единица измерения: 1/100 секунды

Максимальная продолжительность измерения: 23:59' 59.99''

Режимы измерения: прошедшее время, промежуточный результат, фиксация двух финишей

### **Питание:** 1 литиевая батарейка (CR2025)

Примерный срок службы батарейки CR2025 10 лет при следующих условиях:  
10 секунд работы будильника в день, 1 включение подсветки в день.

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



## СПИСОК СИМВОЛОВ

1	(пробел)	11	J	21	T	31	7	41	O
2	A	12	K	22	U	32	8	42	I
3	B	13	L	23	V	33	9	43	Z
4	C	14	M	24	W	34	:	44	E
5	D	15	N	25	X	35	:	45	A
6	E	16	O	26	Y	36	;	46	S
7	F	17	P	27	Z	37	)	47	G
8	G	18	Q	28	a	38	/	48	R
9	H	19	R	29	!	39	+	49	0
10	I	20	S	30	?	40	---	50	a

## ТАБЛИЦА КОДОВ ГОРОДОВ

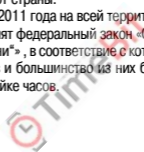
Код города	Город	Смещение от UTC
LON	Лондон	+00.00
PAR	Париж	+01.00
BER	Берлин	+01.00
CAI	Каир	+02.00
JRS	Иерусалим	+02.00
JED	Джидда	+03.00
MOW	Москва	+03.00
THR	Тегеран	+03.50
DXB	Дубаи	+04.00
KBL	Кабул	+04.50
KHI	Карачи	+05.00
DEL	Дели	+05.50

Код города	Город	Смещение от UTC
DAC	Дакка	+06.00
RGN	Янгон	+06.50
BKK	Бангкок	+07.00
HKG	Гонконг	+08.00
TYO	Токио	+09.00
ADL	Аделаида	+09.50
SYD	Сидней	+10.00
NOU	Нумеа	+11.00
WLG	Веллингтон	+12.00
PPG	Паго-Паго	-11.00
HNL	Гонолулу	-10.00
ANC	Анкоридж	-09.00

Код города	Город	Смещение от UTC
LAX	Лос-Анджелес	-08.00
DEN	Денвер	-07.00
CHI	Чикаго	-06.00
NYC	Нью-Йорк	-05.00

Код города	Город	Смещение от UTC
CCS	Каракас	-04.00
RIO	Рио-де-Жанейро	-03.00
–		-02.00
–		-01.00

- Данные приведены на январь 2017 года.
- В таблице приведены предустановленные в часах коды городов.
- Правила, касающиеся мирового времени (коррекции Универсального глобального времени/разницы с Гринвичем) и летнего времени зависят от страны.
- Указом президента Российской Федерации с июня 2011 года на всей территории России был отменен переход на летнее время. 21.07.2014 принят федеральный закон «О внесении изменений в Федеральный закон „Об исчислении времени“», в соответствии с которым 26.10.2014 в Российской Федерации стало 11 часовых поясов и большинство из них были смещены на час назад. Учитывайте эту информацию при настройке часов.





## ИНФОРМАЦИЯ О ТОВАРЕ

---

<b>Наименование:</b>	часы наручные электронные / электронно-механические кварцевые (муж./жен.)
<b>Торговая марка:</b>	CASIO
<b>Фирма изготовитель:</b>	CASIO COMPUTER Co.,Ltd. (КАСИО Компьютер Ко. Лимитед)
<b>Адрес изготовителя:</b>	1-6-2, Hon-machi 1-chome, Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, Japan
<b>Импортер:</b>	ООО «Касио», 127015, Россия, Москва, ул. Бутырская, д. 77
<b>Гарантийный срок:</b>	2 года
<b>Адрес уполномоченной организации для принятия претензий:</b>	указан в гарантийном талоне

