

ПРЕЖДЕ ВСЕГО ПРОЧТИТЕ 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.

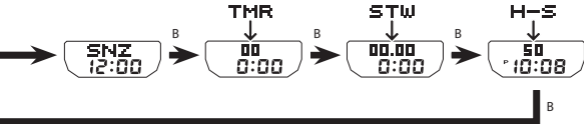


Режим Будильника

Режим Таймера
обратного отсчета

Режим
Секундомера

Режим Настройка
аналогового времени



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 В 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.

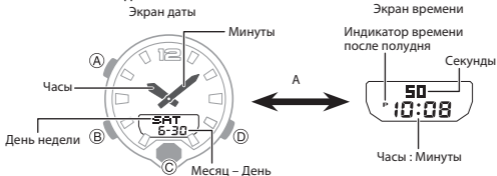
Начальные экраны

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?
50	Сброс секунд до 00	Нажмите кнопку D
OFF	Включение летнего (ON) или стандартного (OFF) времени	Нажмите кнопку D
10:08	Настройка часов или минут	Нажмите кнопку D (+) или C (-)
20 18	Настройка года	
6-30	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- 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.

- При 24-часовом формате отображения времени индикатор P на цифровом экране не отображается.
- 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 A, пока не начнут мигать цифры секунд. Это означает, что часы находятся в режиме настройки.
2. Нажмите кнопку B 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 A.



- 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 В 6 раз для перевода часов в режим Настройки аналогового времени.
2. Нажмите и удерживайте кнопку А, 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.

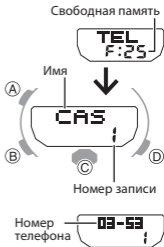
4. Для вывода часов из режима настройки нажмите кнопку A.

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

РЕЖИМ ЗАПИСНОЙ КНИЖКИ

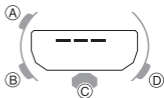
В режиме Записной книжки можно сохранить до 30 записей, каждая из которых состоит из имени и телефонного номера. Сортировка записей выполняется автоматически по имени. Содержимое записи отображается на цифровом экране при выборе записи.

- 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

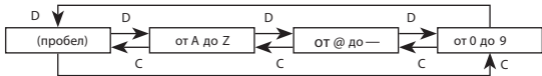
1. В режиме Записной книжки для создания новой записи одновременно нажмите кнопки C и D.
 - На экране отобразится индикатор ---, означающий, что в поле имени не введены данные.
 - Если экран создания новой записи не отображается, это означает, что память записной книжки заполнена. В этом случае, для 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.



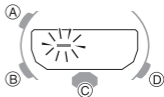
Экран новой записи



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

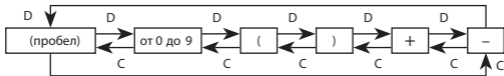


- В поле имени можно ввести символы: пробел, буквы, знаки и цифры. Более подробную информацию см. в разделе «Список символов».
4. После ввода нужного символа, нажмите кнопку B для перемещения мигающего курсора вправо.
5. Повторите действия, указанные в пп. 3 и 4, пока нужные символы не будут введены 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 С 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 С и D выполните настройку выбранного параметра.
 - Одновременно нажмите кнопки D и С 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 С (-) выполните настройку значения часов или минут.
- Нажмите кнопку А 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.

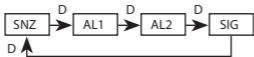
- Экраны будильников без повтора сигнала обозначены индикаторами AL1 и AL2, экран будильника с повтором сигнала – индикатором SNZ, экран сигнала начала часа – индикатором SIG.
- Все операции, указанные в этом разделе, выполняются в режиме Будильника, переход к которому осуществляется с помощью кнопки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

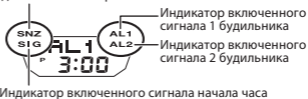
В режиме Будильника нажмите и удерживайте кнопку D, пока не начнет звучать сигнал.

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



- 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 режим 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 А 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 А. 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

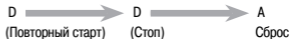
В режиме Секундомера выполняется измерение прошедшего времени, отображение промежуточного времени, фиксация 2 финишных результатов.

- 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

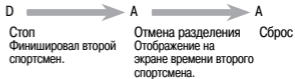
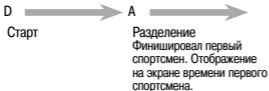
Измерение отрезков времени



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

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

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