

Прежде всего прочтите эту важную информацию**Батарея.**

- В приобретенных вами часах батарея питания устанавливается на фабрике и должна быть немедленно заменена при первых признаках недостаточности питания (не включается подсветка, тусклый дисплей) у ближайшего к вам дилера или дистрибьютора фирмы «CASIO».

**Защита от воды.**

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

Разряд	Маркировка на корпусе	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	50M WATER RESISTANT	Да	Да	Нет	Нет
IV	100M WATER RESISTANT	Да	Да	Да	Нет
V	200M WATER RESISTANT 300M WATER RESISTANT	Да	Да	Да	Да

Примечания для соответствующих разделов:

- I. Часы не защищены от воды. Избегайте попадания любой влаги.
  - II. Не вытаскивайте коронку, если часы мокрые.
  - III. Не нажимайте кнопки часов под водой.
  - IV. Если часы подверглись воздействию соленой воды, то тщательно промойте их и вытрите насухо.
  - V. Часы могут использоваться при погружении с аквалангом (за исключением таких глубин, при которых требуется гелиево-кислородная смесь).
- Особенностью некоторых защищенных от воды часов является наличие у них кожаных ремешков. Не надевайте эти часы во время плавания или какой-либо другой деятельности, при которой ремешок погружается в воду.

**Уход за вашими часами**

- Никогда не пытайтесь вскрывать корпус и снимать заднюю крышку.
- Замена резиновой прокладки, защищающей часы от попадания воды и пыли, должна осуществляться через каждые 2-3 года.
- Если внутрь часов попадет влага, то немедленно проверьте их у ближайшего к вам дилера или дистрибьютора фирмы CASIO.
- 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. Между вашим запястьем и ремешком должен проходить палец.
- Для очистки часов и ремешка используйте сухую мягкую ткань, либо мягкую ткань, смоченную в водном растворе мягкого нейтрального моющего средства. Никогда не используйте легко испаряющимися средствами (например такими, как бензин, растворители, распыляющиеся 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 повреждению 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 прямыми 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 намоченной поверхностью может привести к обесцвечиванию флуоресцентной окраски. Следите за отсутствием влаги на 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.

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.

## ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ РЕЖИМОВ РАБОТЫ



На рисунке изображен общий вид часов в Режиме Текущего Времени.

Нажмите кнопку “С” для входа в Меню Режимов. Далее нажатием соответствующей кнопки вы можете войти в любой режим часов:

Для входа в Режим Текущего Времени нажмите кнопку “1”.

Для входа в Режим Записной Книжки Электронных Адресов нажмите кнопку “2”.

Для входа в Режим Записной Книжки нажмите кнопку “3”.

Для входа в Режим Калькулятора нажмите

кнопку “=”.

Для входа в Режим Мирового Времени нажмите кнопку “4”.

Для входа в Режим Звукового Сигнала нажмите кнопку “5”.

Для входа в Режим Таймера Обратного Отсчета нажмите кнопку “6”.

Для входа в Режим Секундомера нажмите кнопку “рм”.

• Для удобства пользования часами индикация режимов находится в том же порядке, как и соответствующие им кнопки на клавиатуре часов.

• При входе в каждый режим на дисплее часов в течение 2-х секунд появляется индикация данного режима.

• В любом режиме нажмите кнопку “В” для включения подсветки дисплея.

• Нажатие кнопки “С” при нахождении в Меню Режимов включает/выключает клавиатуру часов.

• Для выхода из любого режима и перехода к Меню Режимов нажмите кнопку “С”.

## МЕНЮ РЕЖИМОВ

В Меню Режимов вы можете выбрать и войти в любой из режимов часов.

Каждое нажатие кнопки “D” для переключения формата дисплея: изображение текущего времени (часы, минуты, секунды) – изображение даты/времени (день недели, часы, минуты).

• Значение текущего времени представлено в верхней части дисплея.

• В Меню Режимов вы также можете просмотреть значение времени по Гринвичу и значение времени в двух любых городах мира:

для изображения текущего времени (“HOME”) нажмите кнопку “7”,

для изображения времени по Гринвичу (“GMT”) нажмите кнопку “8”,  
для изображения времени в первом другом городе (“CITY1”) нажмите кнопку “9”,

для изображения времени во втором другом городе (“CITY2”) нажмите кнопку “0”.

• Вы можете включить звуковой сигнал клавиатуры нажатием кнопки “С”. Звуковой сигнал клавиатуры распространяется на все режимы, за исключением Режимы Секундомера.

## РЕЖИМ ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

В Режиме Текущего Времени нажимайте кнопку “D” для выбора типа информации, представленной в верхней части дисплея: изображение дня недели/месяца/дня – изображение года/месяца/дня – изображение месяца/дня – изображение кода города – изображение дня недели.

### Установка времени и даты

Находясь в Режиме Текущего Времени, убедитесь, что индикатор находится под надписью “HOME”, если этого не происходит, нажмите кнопку “7”.

1. Нажмите кнопку “A” в Режиме Текущего Времени. Изображение секунд начнет мигать.

2. Нажимайте кнопки “С” и “D” для перехода из разряда в разряд в следующей последовательности: Секунды → Режим Летнего Времени (DST) → Название Города → Часы → Минуты → Год → Месяц → Число → Секунды.

3. Если вы выбрали для коррекции секунды (изображение секунд мигает), нажмите кнопку “0” для сброса значения счетчика секунд в 00. Если вы нажмете кнопку “0” при значении счетчика секунд между 30 и 59, то значение счетчика установится в 00 и 1 прибавится к счетчику минут, если значение счетчика секунд будет между 00 и 29, то изменение счетчика минут не произойдет.

4. Для изменения значений минут и т.д., используйте кнопки на клавиатуре часов.

5. Для переключения 12/24 часового формата нажмите кнопку “B” в Режиме Текущего Времени. При выбранном 12-ти часовом формате представления времени индикация “P” обозначает значение времени после полудня, а индикация “A” – значение времени до полудня.

6. Для выбора названия города нажимайте кнопки от “2” до “9”, а затем “=” и “1”.

7. Для включения/выключения летнего времени нажмите кнопку “1” или “=”.

• Удерживание кнопки в нажатом состоянии позволяет изменять значения с большей скоростью.

• День недели устанавливается автоматически в соответствии с датой.

8. После установки даты и времени, нажмите кнопку “A” для возврата в Режим Текущего времени.

9. Если вы не будете нажимать кнопки в течение некоторого времени, то часы автоматически перейдут в режим Текущего времени.

• В Режиме Текущего Времени вы также можете просмотреть значение времени по Гринвичу и значения времени в двух любых городах. Для этого нажимайте соответствующие кнопки:

для изображения текущего времени (“HOME”) нажмите кнопку “7”,

для изображения времени по Гринвичу (“GMT”) нажмите кнопку “8”,

для изображения времени в первом другом городе (“CITY1”) нажмите кнопку “9”,  
для изображения времени во втором другом городе (“CITY2”) нажмите кнопку “0”.

Чтобы выбрать названия других городов:

1. В Режиме Текущего Времени выберите режим “CITY1” или “CITY2” (нажав кнопки “9” или “0” соответственно).
2. Нажмите и удерживайте кнопку “A”, пока значение текущего времени не начнет мигать.
3. Для выбора города используйте кнопки “2” – “9”, а затем “=” и “1”.
4. После выбора города, нажмите кнопку “C” или “D” для перехода к режиму летнего времени (DST).
5. Для включения (“DSTOn”) или выключения (“DSTOf”) режима летнего времени нажмите кнопку “1” или “=”.
6. По окончании установок нажмите кнопку “A”.

### Подсветка

В любом режиме нажмите кнопку “B” для включения подсветки.

Подсветка часов автоматически включается при звучании любых звуковых сигналов.

- Подсветка этих часов выполнена на электролюминесцентных (EL) элементах, мощность которых падает после длительного срока использования.
- Во время освещения дисплея часы испускают 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.

### Автоподсветка

Вы можете включить или выключить функцию автоподсветки нажатием кнопки “D” в течение 2-х секунд в Режиме Текущего Времени.

Автоподсветка включается автоматически каждый раз, когда ваша рука расположена под углом 40° градусов относительно земли.

Не используйте функцию автоподсветки, когда свет может повредить вам или отвлечь ваше внимание. Например, при управлении мотоциклом или велосипедом.

## РЕЖИМ ЗАПИСНОЙ КНИЖКИ ЭЛЕКТРОННЫХ АДРЕСОВ

В данном режиме вы можете сохранять электронные адреса и прочую информацию.

Введенные вами данные защищены паролем.

- Изначально в часах введен пароль “0000”, который обеспечивает свободный доступ к вашим данным. Данная индикация появляется сразу при входе в режим, и вам необходимо нажать кнопку “D” для просмотра записей. Для защиты ваших данных вам необходимо ввести пароль.

## Использование пароля для защиты данных

Вы можете ввести пароль из 4-х символов для защиты данных.

1. Когда на дисплее часов находится индикация “PASS 0000”, нажмите и удерживайте кнопку “A”, пока первый символ пароля не начнет мигать.
  2. Используя клавиатуру часов, введите пароль.
- Нажатие кнопки “A” во время ввода пароля стирает символы, выбранные вами, и возвращает часы к индикации “PASS 0000”.
  - 3. После ввода всех символов пароля нажмите кнопку “D”. На дисплее появится индикация “PASS - - - -”.
  - 4. Введите ваш пароль снова для получения доступа к вашим данным или нажмите кнопку “C” для возврата в Меню Режимов.

## Ввод пароля

1. Когда на дисплее часов находится индикация “PASS - - - -”, введите пароль.
- Используйте клавиатуру часов для ввода пароля.
  - Нажатие кнопки “B” стирает выбранный вами пароль и возвращает к индикации “PASS - - - -”.
  - 2. После ввода пароля нажмите кнопку “D”.
  - Если пароль введен правильно, на дисплее часов появляется индикация “PASS Ok”.
  - Если пароль введен неверно, на дисплее появляется индикация “PASS ERROR”.

## Изменение пароля

1. Войдите в Режим Электронной Книжки Электронных Адресов.
  2. Нажмите и удерживайте кнопку “A” до появления индикации “OLD? - - - -” и мигания первого символа пароля.
  3. Введите пароль.
  4. После ввода пароля нажмите кнопку “D”.
- Если пароль введен верно, на дисплее появляется индикация “NEW? - - - -”.
  - Если пароль введен неправильно, на дисплее появляется индикация “PASS ERROR”. Попробуйте ввести пароль заново.
  - 5. С помощью клавиатуры введите новый пароль.
  - 6. После ввода нового пароля нажмите кнопку “D”.

## Ввод данных записной книжки

Вы можете сохранить до 50 записей, содержащих по 63 символа.

Все записи сохраняются в алфавитном порядке.

Чтобы просмотреть записи, вам необходимо ввести первые буквы текста или прокрутить записи по порядку.

1. После ввода пароля нажмите кнопку “0” для индикации оставшейся памяти записной книжки.
- Количество свободной памяти представлено в процентах.
  - Если память записной книжки пуста, на дисплее появляется индикация “99%”.
  - Если на дисплее появляется индикация “FULL”, память записной книжки заполнена. Для сохранения новых данных вам надо удалить старые.
  - 2. Нажмите и удерживайте кнопку “A” до появления мигающего курсора.

3. Используя клавиатуру часов, введите текст. Для перемещения курсора вправо используйте кнопку “С”, для перемещения влево – кнопку “D”.

- Имейте в виду, что нажатием одной кнопки вы можете ввести несколько символов. Например, нажатием кнопки “2” вы можете ввести А → В → С → 2 .
  - Для переключения между строчными и прописными буквами нажимайте кнопку “=”.
  - Для удаления какого-либо символа нажимайте кнопку “В”.
  - Для ввода пробела или “0” нажмите кнопку “0”.
  - Для ввода различных символов используйте кнопку “pm”.
4. Для сохранения введенного текста нажмите кнопку “А”. При этом на дисплее появляется индикация “SORT”.

### Просмотр сохраненных данных

- В Режиме Записной Книжки Электронных Адресов используйте кнопки от “2” до “9” для ввода первой буквы той записи, которую вы хотите найти. Будьте внимательны, вы можете ввести только те буквы, которые совпадают с первыми буквами тех записей, которые вы раньше ввели. Например, если в ваших данных нет записей с первой буквой “В”, ввод данной буквы невозможен.
- Вы также можете прокручивать записи, используя кнопки “=” и “1”.
- Нажатие кнопки “0” отображает количество оставшейся памяти.
- Нажатие кнопки “pm” вводит первый символ текста, который не является буквой или цифрой.
- Вы не можете в качестве первого символа ввести “0”, “1” или пробел.
- Если в памяти записной книжки нет данных, содержащих введенные вами символы, на дисплее появляется индикация “Not Found”.
- Одновременно на дисплее часов может быть показано только 5 символов текста, поэтому текст будет медленно прокручиваться для отображения полной записи. Для остановки прокручивания нажмите кнопку “D”.
- Нажатие кнопки “=” во время просмотра последней записи или кнопки “1” во время просмотра первой записи показывает количество оставшейся памяти.

### Редактирование данных записной книжки

1. В Режиме Записной Книжки Электронных Адресов выберите данные, которые вы хотите изменить.
2. Нажмите и удерживайте кнопку “А” до появления мигающего курсора.
3. Используя кнопки “С” и “D”, выберите символ, который вы хотите изменить.
4. Используя клавиатуру часов, измените символ.
5. По окончании изменений нажмите кнопку “А”.

### Удаление данных записной книжки

1. В Режиме Записной Книжки Электронных Адресов выберите данные, которые вы хотите удалить.
2. Нажмите и удерживайте кнопку “А” до появления мигающего курсора.
3. Нажмите и удерживайте кнопку “В” до появления индикации “CLEAR”.
4. По окончании установок нажмите кнопку “А”.

## РЕЖИМ ЗАПИСНОЙ КНИЖКИ

В данном режиме вы можете сохранить до 300 записей, содержащих имена и телефонные номера.

Чтобы просмотреть данные записной книжки, вы можете прокрутить их или ввести первые буквы имени для поиска данных.

### Ввод информации записной книжки

1. В Режиме Записной Книжки нажмите кнопку “0” для индикации свободной памяти записной книжки.
  - Количество свободной памяти представлено в процентах.
  - Если память записной книжки пуста, на дисплее появляется индикация “99%”.
  - Если на дисплее появляется индикация “FULL”, память записной книжки заполнена. Для сохранения новых данных вам надо удалить старые.
2. Нажмите и удерживайте кнопку “А” до появления на дисплее мигающего курсора.
3. Используя клавиатуру часов, введите имя. Для перемещения курсора используйте кнопки “С” и “D”.
  - Имейте в виду, что нажатием одной кнопки вы можете ввести несколько символов. Например, нажатием кнопки “2” вы можете ввести А → В → С → 2 .
  - Для переключения между строчными и прописными буквами нажимайте кнопку “=”.
  - Для удаления какого-либо символа нажимайте кнопку “В”.
  - Для ввода пробела или “0” нажмите кнопку “0”.
  - Для ввода различных символов используйте кнопку “pm”.
- Вы можете ввести до 8 символов текста.
4. После ввода имени нажимайте кнопку “С” для перехода к строке ввода номера.
5. Используя клавиатуру часов, введите номер.
  - Вы можете ввести до 12 символов номера.
  - Для ввода пробела используйте кнопку “=”, для ввода тире - кнопку “pm”.
  - Для перемещения курсора вправо или влево используйте кнопки “С” и “D”.
6. По окончании установок нажмите кнопку “А”. На дисплее часов появится индикация “SORT”, означающая, что введенные вами данные сохранены.
7. Вы можете снова ввести какие-либо данные или, нажав кнопку “А”, вернуться в Режим Записной Книжки.

### Просмотр данных записной книжки

В Режиме Записной Книжки нажимайте кнопки клавиатуры от “2” до “9” для ввода первой буквы имени.

Будьте внимательны, вы можете ввести только те буквы, которые совпадают с первыми буквами тех записей, которые вы раньше ввели. Например, если в ваших данных нет записей с первой буквой “В”, ввод данной буквы невозможен.

Вы также можете прокрутить все данные, используя кнопки от “=” до “1”.

- Для переключения дисплеев представления имени и телефонного номера нажимайте кнопку “D”.

- Нажатие кнопки “0” отображает количество оставшейся памяти.
- Нажатие кнопки “pm” вводит первый символ текста, который не является буквой или цифрой.
- Вы не можете в качестве первого символа ввести “0”, “1” или пробел.
- Если в памяти записной книжки нет данных, содержащих введенные вами символы, на дисплее появляется индикация “Not Found”.
- Одновременно на дисплее часов может быть показано только 5 символов текста, поэтому текст будет медленно прокручиваться для отображения полной записи.
- Нажатие кнопки “=” во время просмотра последней записи или кнопки “1” во время просмотра первой записи показывает количество оставшейся памяти.

### Редактирование данных записной книжки

1. В Режиме Записной Книжки Электронных Адресов выберите данные, которые вы хотите изменить.
2. Нажмите и удерживайте кнопку “A” до появления мигающего курсора.
3. Используя кнопки “C” и “D”, выберите символ, который вы хотите изменить.
4. Используя клавиатуру часов, измените символ.
5. По окончании изменений нажмите кнопку “A”.

### Удаление данных записной книжки

1. В Режиме Записной Книжки Электронных Адресов выберите данные, которые вы хотите удалить.
2. Нажмите и удерживайте кнопку “A” до появления мигающего курсора.
3. Нажмите и удерживайте кнопку “B” до появления индикации “CLEAR”.
4. По окончании установок нажмите кнопку “A”.

### РЕЖИМ КАЛЬКУЛЯТОРА

В Режиме Калькулятора вы можете проводить операции сложения, вычитания, умножения и деления.

Одновременно возможно ввести только 8 символов на дисплее часов.

### Использование калькулятора

Используя клавиатуру часов, введите необходимые вам числа и знаки.

- Для подсчета результата вычислений нажимайте кнопку “=”.
- Для сброса результата вычислений нажимайте кнопку “A”.
- Для ввода точки нажимайте кнопку “pm”.
- Для ввода математических значков вычислений нажимайте кнопку “D”: “+” → “-” → “x” → “÷” → “+”.
- Если результат вычислений превышает значение в 8 символов, на дисплее появляется индикация “E”. Вы можете нажать кнопку “A” и продолжить вычисления.

### РЕЖИМ МИРОВОГО ВРЕМЕНИ

В данном режиме вы можете просмотреть местное время любого из 100 городов мира (26 часовых поясов).

### Просмотр значения времени в другом часовом поясе

В Режиме Мирового Времени нажимайте кнопки от “2” до “9” для выбора города, значение времени которого вы хотите просмотреть. Затем используйте кнопки “=” и “1” для прокручивания названий городов.

- Нажатие кнопки “0” показывает название города вашего текущего местоположения.
- Каждое нажатие кнопки “D” изменяет информацию, представленную на дисплее часов в следующей последовательности: Разница относительно времени по Гринвичу – Разница времени в другом городе относительно времени в вашем городе – Значение текущего времени в вашем городе.
- Для включения/выключения летнего времени в другом городе выберите название города и удерживайте кнопку “A”. При включенном режиме летнего времени на дисплее появляется индикация “DST” рядом с названием города.

### РЕЖИМ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА

Вы можете установить различные ежедневные звуковые сигналы. В установленное время звуковой сигнал включится на 20 секунд.

- Все звуковые сигналы пронумерованы от 1 до 4, для сигнала с повтором появляется индикация “5p”.
- Если включен режим индикации начала часа (“:00”), короткий звуковой сигнал будет подаваться в начале каждого часа.
- Вы можете отключить звучание сигнала нажатием любой кнопки. Сигнал с повтором будет звучать каждые 5 минут семь раз, пока вы его не выключите совсем.
- Вы также можете ввести короткий текст в данном режиме.
- Нажатие кнопки “7” в Режиме Звуковых Сигналов представляет значение текущего времени на дисплее часов.

### Типы звуковых сигналов

Тип звукового сигнала зависит от информации, установленной на будильнике.

#### • Установка ежедневного будильника

Установите часы и минуты звукового сигнала. В разряде месяца и даты установите значение “- -”. Этот тип установки обеспечит звуковой сигнал ежедневно в установленное время.

#### • Установка будильника с датой

Установите месяц, дату, часы и минуты звукового сигнала. Этот тип будильника обеспечивает звуковой сигнал в установленное время в определенный день.

#### • Установка будильника в течение месяца

Установите месяц, часы и минуты звукового сигнала. Выберите “- -” в разряде даты. Этот тип будильника обеспечивает звуковой сигнал в установленное время каждый день в течение одного месяца.

#### • Установка ежемесячного будильника

Установите дату, часы и минуты звукового сигнала. В разряде месяца выберите “- -”. Этот тип будильника обеспечивает звуковой сигнал каждый месяц в установленное время в определенный день.

## Установка будильника

1. В Режиме Звукового Сигнала нажимайте кнопки “=” и “1” для выбора звукового сигнала, который вы хотите установить: -1 – -2 – -3 – -4 – 5n – :00.
2. Нажмите и удерживайте кнопку “А”. Цифровое значение в разряде часов, начинает мигать, так как оно выбрано для установки. В этот момент будильник автоматически включается.

3. Нажимайте кнопки “С” и “D” для перехода из разряда в разряд в следующей последовательности:

Часы – Минуты – Месяц – День – Текст – Часы.

- При переходе в Режим Текста на дисплее появляется мигающий курсор. Вы можете ввести до 8 символов текста.
- Для ввода текста используйте клавиатуру часов. Для перемещения курсора нажимайте кнопки “С” и “D”. Для удаления предыдущего текста нажмите кнопку “В”.
- Для ввода значений часов, минут, месяца и даты используйте клавиатуру часов. Для перехода к следующему режиму установок нажимайте кнопку “С”.
- Во время установок часов или минут нажмите кнопку “pm” для переключения между значением времени до полудня (“А”) и после полудня (“Р”).

4. По окончании установок нажмите кнопку “А”.

- Нажатие кнопки “D” переключает изображение дату звучания сигнала и текст на дисплее часов.
4. Нажмите кнопку “D” для увеличения и кнопку “В” для уменьшения выделенной цифры. Удержание кнопок в нажатом состоянии позволяет изменять показания в ускоренном режиме.
  - Формат (12-часовой или 24-часовой) соответствует формату, выбранному Вами при установке текущего времени.
  - Когда Вы пользуетесь 12-часовым форматом, будьте внимательны, чтобы правильно установить время до полудня или после полудня.
5. После того как Вы закончили установку, нажмите кнопку “А” для возвращения в Режим Звукового Сигнала.

## Проверка звучания будильника

В Режиме Звукового Сигнала нажмите кнопку “D” для проверки звучания сигнала.

## Включение/выключение звукового сигнала и сигнализации начала часа

1. В Режиме Звукового Сигнала нажимайте кнопки “=” и “1” для выбора типа сигнала.
  2. Для включения выбранного сигнала нажмите кнопку “А”.
- При включении сигнала с повтором на дисплее часов появляется индикация “SNZ”.

## РЕЖИМ ТАЙМЕРА

Таймер с обратным отсчетом времени может быть установлен в диапазоне от 1 минуты до 24 часов. Когда обратный отсчет времени достигает нуля, раздается звуковой сигнал.

Вы также можете включить/выключить функцию автоповтора.

- Нажатие кнопки “7” показывает значение текущего времени на дисплее часов.

## Установка стартового времени Таймера

1. Нажмите и удерживайте кнопку “А” в Режиме Таймера. Значение часов мигает на экране, так как оно выбрано для установки.
  2. Используйте клавиатура часов для ввода стартового времени Таймера. Для перехода к следующей цифре значения используйте кнопки “С” и “D”.
  - Если Вы выбрали стартовое значение обратного отсчета равное 24 часам, установите 00:00.
  - Для включения (“TR”) или выключения (“TMR”) функции автоповтора нажмите кнопку “В”.
3. После того как Вы установили стартовое время таймера нажмите кнопку “А” для возврата в Режим Таймера.

## Использование Таймера

1. Нажмите кнопку “D” в Режиме Таймера для запуска обратного отсчета времени.
2. Нажмите кнопку “D” снова для остановки обратного отсчета времени.
- Вы можете продолжить обратный отсчет времени, нажав кнопку “D”.
3. После остановки обратного отсчета времени можно нажать кнопку “А” для того, чтобы сбросить время обратного отсчета в стартовое значение.
- Когда время обратного отсчета дойдет до конца при выключенном автоповторе, раздается звуковой сигнал длительностью 10 секунд, который можно прервать, нажав любую кнопку. Обратный отсчет времени остановится, и таймер автоматически сбросится в стартовое значение после звукового сигнала.
- Когда обратный отсчет времени дойдет до нуля при включенном автоповторе, раздается звуковой сигнал, и обратный отсчет времени немедленно начнется снова с ранее установленного значения. Вы можете остановить этот отсчет нажатием кнопки “D” и принудительно сбросить таймер в стартовое значение нажатием кнопки “А”.

## РЕЖИМ СЕКУНДОМЕРА

Режим Секундомера позволяет регистрировать отдельные отрезки времени, время с промежуточным результатом и время двойного финиша. Рабочий диапазон Общего измеряемого времени ограничен 23 часами 59 минутами 59.99 секундами.

- Нажатие кнопки “7” показывает значение текущего времени на дисплее часов.

а) Измерение отдельных отрезков времени

D (Старт) – D (Стоп) – D (Повторный старт) – D (Стоп) – А (Сброс)

б) Измерение времени с промежуточным результатом

D (Старт) – А (Промежуточный результат) – А (Продолжить) – D (Стоп) – А (Сброс)

в) Двойной финиш

D (Старт) – A (Разделение. Первый финиш) – D (Второй финиш). На дисплее результат 1-го финиша) – A (Отмена разделения. На дисплее результат 2-го финиша) – A (Сброс)

### ФУНКЦИЯ АВТОДИСПЛЕЯ

Для включения автодисплея нажмите кнопку “С” в течение 2-х секунд до появления звукового сигнала. Для его выключения нажмите любую кнопку кроме “В”.

### ЭЛЕМЕНТ ПИТАНИЯ

- Если на дисплее часов появилась индикация “BATT”, заряда элемента недостаточно для нормального функционирования часов: изображения на дисплее становятся бледными, подсветка и звуковой сигнал не работают, недоступны режимы Записной Книжки Электронных Адресов и Записной Книжки.

В данном случае вам необходимо заменить элемент питания.

- Если на дисплее часов появляется индикация “RECOVER”, элемент питания нуждается во временной подзарядке. Это может произойти в том случае, если вы часто используете подсветку и звуковые сигналы часов за короткий промежуток времени. И пока элемент питания подзарядается недоступны режимы Записной Книжки Электронных Адресов и Записной Книжки, а также подсветка и звуковой сигнал. На подзарядку уходит некоторое количество времени, после которого индикация “RECOVER” исчезает.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Точность хода при нормальной температуре** +/-15сек. в месяц

#### Меню Режимов

#### Режим текущего времени

час, минуты, секунды, «До полудня» (A) / «После полудня» (P), год, месяц, число, день недели.

#### Календарная система

Автоматический календарь с 2000г. по 2099г.

#### Прочее

12/24 формат представления времени, DST (режим летнего времени), представление времени в других городах, выбор данных для представления на дисплее часов.

#### Режим записной книжки

#### электронных адресов

50 записей (по 63 символа в каждом)

#### Прочее

индикация свободной памяти, ввод пароля,

#### автосортировка

данных, поиск данных по первой введенной

#### букве.

#### Режим мирового времени

текущее время в 100 городах (26 часовых поясах)

#### Прочее

DST (режим летнего времени).

#### Режим записной книжки

300 записей (по 8 символов имени, 12 цифр телефонного номера).

#### Прочее

автосортировка, индикация оставшейся свободной памяти, поиск данных по первой введенной букве.

#### Режим калькулятора

#### Вычисления

8 символов

сложение, вычитание, умножение, деление.

#### Режим звукового сигнала

5 ежедневных звуковых сигналов, индикация начала часа.

#### Прочее

сигнал с повтором, ввод текста (8 символов)

#### Режим секундомера

1/100 сек.

#### Единица измерения

23 часа 59 мин. 59,99 сек.

#### Максимальный диапазон измерений

Отдельные отрезки времени, разделенное время, режим двойного финиша.

#### Режимы измерений

#### Режим Таймера

1/10 сек.

#### Единица измерения

1 минута – 24 часа.

#### Диапазон измерений

#### Прочее

автоповтор

#### Прочее

подсветка (электролюминесцентная панель), автоподсветка, автодисплей, индикация низкого заряда элемента питания, индикация режимов, звуковой сигнал клавиатуры.

#### Батарея питания

Одна литиевая батарея (типа CR2016).

#### Срок службы

Приблизительно 2 года из расчета использования подсветки 2 секунды в день и звукового сигнала 20 секунд в день.

Приблизительно 18 месяцев из расчета использования подсветки 10 секунд в день.

Приблизительно 14 месяцев из расчета использования подсветки 20 секунд в день.