Module No. 3421/3433



DW-056/56/560/5000/5025/5030/5035/5600/ D5500/D5600/5735

# CASIO.

# G-SHOCK

# МЕЖДУНАРОДНАЯ ГАРАНТИЯ НА ЧАСЫ «G-SHOCK» ДЛЯ РОССИИ, БЕЛАРУСИ, КАЗАХСТАНА И УКРАИНЫ

 Карточка международной гарантии входит в комплект поставки Ваших часов G-SHOCK. Этот перевод не является международной гарантией на часы G-SHOCK.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ГАРАНТИЯ НА ЧАСЫ CASIO G-SHOCK, ПРИОБРЕТЕННЫЕ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИИ, БЕЛАРУСИ, КАЗАХСТАНА И УКРАИНЫ, ДЕЙСТВУЕТ ТОЛЬКО ЗА ПРЕДЕЛАМИ ЭТИХ СТРАН. ОБОЛУЖИВАНИЕ ЧАСОВ CASIO G-SHOCK НА ТЕРРИТОРИИ РОССИИ, БЕЛАРУСИ, КАЗАХСТАНА И УКРАИНЫ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ГАРАНТИЙНОГО ТАЛОНА ИЗГОТОВИТЕЛЯ.

Информацию о других странах см. G-SHOCK INTERNATIONAL WARRANTY.

### Международная гарантия на часы «CASIO G-SHOCK»

Фирма «CASIO Computer Co., Ltd.» («CASIO») гарантирует, что по карточке «Международная гарантия на часы "CASIO G-SHOCK"» часы «Casio G-SHOCK» будут бесплатно отремонтированы членом международной гарантийной сети «CASIO» (см. контактную информацию) на условиях, перечисленных ниже.

- Для получения гарантийных услуг требуется предъявить заполненную продавцом карточку и чек на покупку.
- Данная гарантия действует в течение 1 года с даты первого приобретения изделия в случае неисправности, возникшей при нормальном пользовании им в соответствии с руководством пользователя (инструкцией). По прошествии указанного срока с покупателя взимается плата за ремонт.
- 3. Гарантия не распространяется на:
  - нарушение работы вследствие ненадлежащего, грубого или небрежного обращения;
  - нарушение работы вследствие пожара или иного природного бедствия;
- нарушение работы вследствие ненадлежащего ремонта или настройки, выполненных не в авторизованном Casio сервисном центре;

- повреждение или износ корпуса, браслета (ремешка) или батареи;
- непредъявление документа, подтверждающего покупку, при сдаче в ремонт;
- истечение срока действия гарантии.
   В случае пересылки часов «CASIO G-SHOCK» члену международной гарантийной сети «CASIO» с
- целью их ремонта часы необходимо аккуратно упаковать, вложив данный талон, чек на покупку и описание неисправности.

  5. За утрату, повреждение, изменение данных, а также содержимого памяти часов ни «CASIO»,
- ни члены международной гарантийной сети «CASIO» ни в каком случае ответственности не несут.
- Данная гарантия является единственным явным или подразумеваемым основанием для гарантийного ремонта часов «CASIO G-SHOCK» за пределами России и Украины.
- Данные гарантийные услуги оказываются только членами международной гарантийной сети «CASIO».
- 8. Данные гарантийные услуги оказываются только первоначальному покупателю.

Возникающие из данной гарантии права дополняют и не влияют на законные права покупателя.

# Члены международной гарантийной сети «CASIO G-SHOCK»

Страна	Страна Название Телеф		
ANDORRA	PYRENEES IMPORT-EXPORT	376-880600	
ARGENTINA	BERWAIN S.R.L.	54-11-4382-8432	
ARGENTINA	WATCH LAND S.A.	54-11-4373-1251	
AUSTRALIA	SHRIRO AUSTRALIA PTY LIMITED	61-2-94155000	
AUSTRIA	OSTERSETZER & CO. GMBH	43-1-546470	
BELGIUM	CHRONO EURO DIFFUSION S.A.	32-2-3571111	
BRAZIL	SECULUS DA AMAZONIA	55-11-3512-9200	
BULGARIA	GIULIAN LTD.	359-2-9867843	
BULGARIA	MEGA TIME EOOD	359-2-8369903	
BULGARIA	TEMPUS LTD	359-2-9621192	

Страна	Название	Телефон	
CANADA	CASIO CANADA LTD.	1-800-661-2274	
CHILE	ESTABLECIMIENTOS COMERCIALES CALIFORNIA S.A.	56-2-9394000	
CHINA	GUANGZHOU CASIO TECHNO CO., LTD.	86-20-8730-4687	
CHINA	GUANGZHOU CASIO TECHNO CO., LTD. BEIJING BRANCH	86-10-6515-7818	
CHINA	GUANGZHOU CASIO TECHNO CO., LTD. SHANGHAI BRANCH	86-21-6267-9566	
COLOMBIA	DISTRIBUIDORA ULTRASONY	574-513-1105/ 574-369-6360	
COSTA RICA	EQUITRON S.A.	506-222-1098	
CROATIA	CASA WATCH TRADING LTD.	385-1-2981265	
CYPRUS	PANAYIOTIS IOANNIDES LTD.	357-22-879333	
CZECH REPUBLIC	FAST CR A.S.	420-323204120	

Страна	Название	Телефон
DENMARK	HENNING STAEHR A/S	45-45-269170
EGYPT	CAIRO TRADING (KHALIFA & CO.)	20-2-3760-8723
ESTONIA	AS AIROT	372-6459270
FIJI	BRIJLAL & CO., LTD.	679-330-4133
FINLAND	OY PERKKO	358-9-47805443
FRANCE	NIKKEN TECHNO FRANCE	33-478-913231
GERMANY	CASIO EUROPE GMBH	49-40-528650
GIBRALTAR	KNEW MARKETING LTD.	350-20078382
GREECE	ELMISYSTEMS S.A.	30-210-2002200
GUATEMALA	F.P.K. ELECTRONICOS, S.A.	502-23862800
HONG KONG	JAVY'S INTERNATIONAL LTD.	852-3669-1000

Страна	Название	Телефон	
HUNGARY	FAST HUNGARY KFT	36-23-330830	
ICELAND	MARI TIME EHF.	354-5115500	
INDIA	CASIO INDIA CO., PRIVATE LTD.	91-11-41054321	
INDIA	ASHOKA TIMETRONICS	91-40-24755678	
INDIA	CAPITAL ELECTRONICS	91-33-22280091	
INDIA	HOROLAB	91-80-22426035	
INDIA	MAGNA SERVICES	91-484-2306539	
INDIA	NIRANJAN ELECTRONICS	91-44-24339286	
INDIA	SHREE SAMARTH ELECTRONICS	91-22-24224938	
INDONESIA	PT.KASINDO GRAHA KENCANA	62-21-385-8318	
IRAN	DAYA ZAMAN SANJ	98-21- 88782010/18	

Страна	Название	Телефон	
ISRAEL	T&I MARKETING LTD.	972-3-5184646	
ITALY	LIVOLSI GROUP SRL	39-2-3008191	
JAPAN	CASIO TECHNO CO., LTD.	81-42-560-4161	
JORDAN	AL-SAFA TRADING EST.	962-6-4647066/ 4615967	
KOREA	G-COSMO CO., LTD.	82-2-3143-0718	
KUWAIT	ABDUL AZIZ S.AL-BABTAIN & SONS CO. FOR ELECTRICAL	965-245-8738	
LATVIA	SEKUNDE BT CO., LTD	371-67189539	
LITHUANIA	UAB ROSTA	370-5-2300006	
MACEDONIA	WATCH ID DOOEL	389-23126468	
MALAYSIA	MARCO CORPORATION (M) SDN BERHAD	60-3-4043-3111	

Страна	Название	Телефон
MALDIVES	REEFSIDE CO PVT LTD	960-333-1623
MALTA	V.J. SALOMONE ACCESSORIES LTD	356-21220174
MEXICO	IMPORTADORA Y EXPORTADORA STEELE, S.A.DE C.V.	52-55-5312-9130
NETHERLANDS	CAMTECH V.O.F.	31-172230270
NEW ZEALAND	MONACO CORPORATION LTD.	64-9-415-7444
NORWAY	CRONOGRAF A.S.	47-55392050
OMAN	AL SEEB TECHNICAL EST. (SARCO)	968-24709171/ 73/74
PAKISTAN	MONGA CORPORATION	92-21-5671458/ 5681458
PANAMA	KENEX TRADING S.A.	507-302-4890
PANAMA	MOTTA INTENACIONAL, S.A.	507-431-6000

Страна	Название	Телефон	
PERU	IMPORTACIONES HIRAOKA S.A.	511-428-3213/	
		511-311-8200	
PHILIPPINES	BEAWMONT DISTRIBUTIONS INC	632-806-6521	
POLAND	ZIBI S.A.	48-46-8620128	
PORTUGAL	SIIL LDA.	351-21-4255110	
QATAR	DOHA MARKETING SERVICES CO.	974-44246885	
ROMANIA	S.C. B&B COLLECTION SRL	40-21-3274477	
RUSSIA	CLOCKSERVICE	7-495-783-74-64	
SAUDI ARABIA	MAHMOOD SALEH ABBAR COMPANY	966-2-651-4760	
SERBIA	S&L DOO	381-11-2098900	
SINGAPORE	CASIO SINGAPORE PTE LTD	65-6883-2003	

Страна	Название	Телефон
SLOVAKIA	FAST PLUS SPOL S.R.O.	421-2-49105853
SLOVENIA	SLOWATCH D.O.O.	386-1-2003109
SOUTH AFRICA	JAMES RALPH TECHNO (PTY) LTD.	27-11-314-8888
SPAIN	SERVICIO INTEGRAL DE RELOJERIA MGV S.L.	34-93-4121504
SWEDEN	KETONIC AB	46-515-42100
SWITZERLAND	FORTIMA TRADING AG	41-32-6546565
SYRIA	NEW AL-MAWARED CO.	963-11-44677780
TAIWAN	CASIO TAIWAN CO. LTD.	886-2-2393-2511
THAILAND	CENTRAL TRADING CO., LTD.	662-2-2297000
TURKEY	ERSA ITHALAT VE TICARET A.S.	90-216-444-3772
U.K.	CASIO ELECTRONICS CO. LTD.	44-20-84527253

Страна	Название	Телефон
U.S.A.	CASIO AMERICA, INC.	1-800-706-2534
UAE	MIDASIA TRADING L.L.C.	971-4-224-2449
UKRAINE	SEKUNDA-SERVICE	380-44-590-09-47
URUGUAY	SIRA S.A.	598-2-711-1545
VENEZUELA	DISTRIBUIDORA ROWER C.A.	58-212-203-2111
VIETNAM	AN KHANH CO. LTD	84-8-39270317

# 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 блихайшем к вам авторизованном сервисном центре «CASIO», либо у листрибьютола филмы «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.

	Брызги,	Плавание,	Подводное	Ныряние
Маркировка корпуса	дождь и	мытье маши-	плавание,	с аква-
	т.п.	ны и т.п.	ныряние и т.п.	лангом
-	Нет	Нет	Нет	Нет
WATER RESISTANT	Да	Нет	Нет	Нет
50 M WATER RESISTANT	Да	Да	Нет	Нет
100 M WATER RESISTANT	Да	Да	Да	Нет
200 M WATER RESISTANT	По	По	По	По
300 M WATER RESISTANT	да	Да.	да.	Да
	WATER RESISTANT 50 M WATER RESISTANT 100 M WATER RESISTANT 200 M WATER RESISTANT	Маркировка корпуса  т.п.  Нет  WATER RESISTANT  Да  100 M WATER RESISTANT  Да  200 M WATER RESISTANT  Да	Маркировка корпуса         дождь и т.п.         мытье машины и т.п.           Нет         Нет         Нет           WATER RESISTANT         Да         Нет           50 M WATER RESISTANT         Да         Да           100 M WATER RESISTANT         Да         Да           200 M WATER RESISTANT         Да         Да	Маркировка корпуса         дождь и т.п.         мытье машины ны ит.п.         плавание, ны ит.п.           Нет         Нет         Нет         Нет           WATER RESISTANT         Да         Нет         Нет           50 M WATER RESISTANT         Да         Да         Нет           100 M WATER RESISTANT         Да         Да         Да           200 M WATER RESISTANT         Па         Па         Па

#### Примечания

Часы не защищены от воды. Избегайте попадания любой влаги;

- WR (Water Resistant) означает, что модель водонепроницаема согласно ISO 2281. Кратковременный контакт с водой не вызовет никаких проблем;
   С водозащитой в 5 Бар (50 метров) часы способны выдержать давление воды обозначенной
- III С водозащитом в 5 вар (зо метров) часы спосооны выдержать давление воды ооозначенном 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 водосащита в 20 Бар (200 метров) означает, что часы могут быть использованы при погружении с аквалангом (за исключением таких глубин, пои которых требуется гелиево-кислородная смесы).

# Уход за вашими часами

- Никогда не пытайтесь самостоятельно открывать корпус и снимать заднюю крышку.
- тиког да пе пытаитесь самостоятельно открывать корпус и снимать заднюю крышку.
- Замена резиновой прокладки, защищающей часы от попадания воды и пыли, должна осуществляться через каждые 2 3 года.

- 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 вемешка 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, чиствицих 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 римсчики.

### 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 пластимасозвый 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 пластимассового ремешка, при первой возможности протирайте его от грязи и воды с помощью мягкой ткани.
- Для часов с флуоресцентными корпусами и ремешками...

   Длительное облучение прявым солнечным светом может привести к постепенному исчезнование в привести в постепенному исчезнование в примерами в примерами в примерами
- вению 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 гривести к обесцвечиванию
флуоресцентной окраски. Проверьте, удалена ли влага с флуоресцентной поверхности и уза-

бегайте ее контакта с другими поверхностями. 17 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 бизких 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.

# ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

- Используйте кнопку "С" для перехода от одного режима к другому. Ниже приведено описание каждого из режимов.
- Нажатие кнопки "С" после выполнения операции в любом режиме осуществляет возврат в режим текущего времени.
- Для подсветки табло в любом режиме нажмите кнопку "D".



# РЕЖИМ ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

# Как установить текущее время и дату

- Нажмите кнопку "А" в режиме текущего времени. После этого начнут мигать цифры в разряде секунд. Мигание цифр означает, что они могут быть вами изменены.
- Нажмите кнопку "С", чтобы перевести мигание цифр в следующий разряд согласно представленной ниже последовательности.





- 3. В то время, когда цифры в разряде секунд будут находиться в мигающем состоянии (в котором они могут быть вами изменены), нажимите кнопку "В", чтобы осуществить их переустановку в положение "00". Если вы нажмете кнопку "В" в то время, когда значение секунд будет находиться в диапазоне от "30" до "59", то одновременно с переустановкой секунд в положение "00", к значению минут будет добавлена единица. Если значение секунд в этот момент будет находиться в диапазоне от "00" до "29", то значение минут останется без изменений.
- 4. В то время, когда цифры в любых других разрядах (за исключением секунд) будут находиться в мигающем состоянии (в котором они могут быть вами изменены), нажмите кнопку "В", чтобы увеличить их значение. Удерживание в нажатом состоянии кнопки "В" позволяет изменять показания на более высокой скорости.
- Во время мигания цифр в том или ином разряде вы можете выполнить переход от 12часового к 24-часовому формату или наоборот путем нажатия кнопки "D".
- После того, как вы установите время и дату, нажмите кнопку "А", чтобы вернуться в исходный режим текущего времени.

- День недели устанавливается автоматически в соответствии с датой.
- Дата может быть установлена в пределах от 1 января 1995 г до 31 декабря 2039 г.
- Если во время мигания цифр выбранного вами разряда вы в течение нескольких минут не нажмете ни одну из кнопок, то мигание прекратится, а часы автоматически вернутся в исхолный режим текущего времени.

# Подсветка

Если функция подсветки подключена, то табло часов будет подсвечиваться при исполнении сигналов будильника (см. ниже), таймера, а также сигналов начала часа.

- В любое время при нажатии кнопки "D" табло будет подсвечиваться в течение примерно 2 секунд, вне зависимости от того, подключена функция подсветки или нет.
- В этих часах в качестве подсветки используется электролюминесцентный источник, который при особенно продолжительном использовании теряет мощность своего люминесцирующего излучения.
- Частое использование подсветки сокращает срок службы батареи.

## Как подключать и отключать функцию подсветки

Нажмите кнопку "В" в режиме текущего времени и держите ее в нажатом состоянии в течение одной или двух секунд, чтобы подключить или отключить функцию подсветки. При подключении функции подсветки на табло появляется ин-



дикатор функции подсветки, как показано ниже.

• Индикатор функции подсветки остается на табло часов во всех режимах работы до тех

- пор, пока вы не отключите функцию подсветки.

   Описанная выше процедура управляет только функцией подсветки. Она не влияет на ис-
- Описанная выше процедура управляет только функциеи подсветки. Она не влияет на ис полнение звуковых сигналов и тонов.
- При подсвечивании цифрового табло часы издают звуковой сигнал. Это звучание связано с тем, что при включении электролюминесцентный источник начинает слегка вибрировать. Это является нормальным и не свидетельствует о какой-либо неисправности ваших часов.

# РЕЖИМ ЗВУКОВЫХ СИГНАЛОВ

Вы можете задать время подачи звукового сигнала, указав час, минуту, месяц и число. Если подключена установка сигнала будильника, то в заданное время в течение 20 секунд будет исполняться звуковой сигнал. Если подключена установка сигнала начала часа, то звуковые сигналы будут исполняться в начале каждого часа.

### Типы звуковых сигналов

Тип звукового сигнала зависит от того, какие сигналы вам требуются.

 Как установить подачу ежедневных звуковых сигналов Задайте часы и минуты соответственно нужному вам времени подачи звукового сигнала. Введите символ "-." в разряд месяца и символы "-." в разряд числа (смотрите п. 3



Индикатор подключения установки сигнала начала часа

раздела "Как установить время подачи сигнала будильника"). В результате звуковые сигналы будут раздаваться ежедневно в установленное вами время.

# Как установить подачу звукового сигнала на определенную дату Задайте месяц, число, часы и минуты нужного вам времени и даты подачи звукового сигнала. В результате такой установки звуковой сигнал раздастся в определенное время в указанный вами день.

## • Как установить подачу ежедневных звуковых сигналов на месяц

Задайте месяц, часы и минуты нужного вам времени подачи звукового сигнала. Введите символ "--" в разряд числа (смотрите п. 3 раздела "Как установить время подачи сигнала будильника"). После такой установки звуковой сигнал будет раздаваться ежедневно в течение указанного вами месяца в установленное вами время.

### • Как установить подачу ежемесячных звуковых сигналов

Задайте число, часы и минуты нужного вам времени и даты подачи звукового сигнала. Введите символ "-" в разряд месяца (смотрите п. 3 раздела "Как установить время подачи сигнала будильника"). В результате звуковой сигнал будет раздаваться один раз в месяц определенного числа в установленное вами время.

### Как установить время подачи сигнала будильника

- Нажмите кнопку "А" в режиме звуковых сигналов и держите ее в нажатом состоянии до тех пор, пока на табло не начнут мигать цифры в разряде часов. Мигание цифр в разряде часов означает, что в это время их значение может быть вами изменено.
- При этом установка сигнала будильника подключается автоматически.
- Нажмите кнопку "С", чтобы перевести мигание цифр в следующий разряд согласно представленной ниже последовательности.



- Нажмите кнопку "В", чтобы увеличить значение мигающих цифр. Удерживание в нажатом состоянии кнопки "В" позволяет изменять показания на более высокой скорости.
- Формат времени подачи сигнала будильника (12-ч или 24-ч) соответствует формату, заданному вами в режиме текущего времени.
   В случае использования 12-часового формата будьте внимательныпри установке времени
- подачи сигнала будильника, чтобы не ошибиться во времени "До Полудня" и "После Полудня". 4. После того, как вы установите время подачи сигнала будильника, нажмите кнопку "А",
- чтобы вернуться в режим звуковых сигналов.
- Часы автоматически вернутся в режим звуковых сигналов, если в течение нескольких минут не будет нажата ни одна из кнопок.

# Как прервать звучание сигнала

Нажмите любую кнопку, чтобы прервать звучание сигнала.

# Как подключать и отключать установки сигналов будильника и начала часа

Нажмите кнопку "В" в режиме звуковых сигналов, чтобы изменить состояние установок сигналов будильника и начала часа в соответствии с представленной ниже последовательностью (смотрите раздел "Типы звуковых сигналов" на сто. 12).

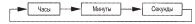


# РЕЖИМ ТАЙМЕРА

Обратный отсчет времени может быть задан в пределах от 1 секунды до 24 часов. Как только счетчик таймера достигнет нуля, раздастся звуковой сигнал, который будет продолжаться в течение 10 секунд, если не будет нажата ни одна из кнопок.

### Как установить время таймера

- Нажмите кнопку "А" в режиме таймера. Мигание цифр в разряде часов означает, что в это время их значение может быть вами изменено.
- Нажмите кнопку "С", чтобы перевести мигание цифр в следующий разряд согласно представленной ниже последовательности.





- Нажмите кнопку "В", чтобы увеличить значение мигающих цифр. Удерживание кнопки "В" в нажатом состоянии позволяет изменять показания на более высокой скорости.
- Для того, чтобы задать исходное значение времени таймера равное 24 часам, установите
  "0:00:00"
- После того, как вы установите время таймера, нажмите кнопку "А", чтобы вернуться в режим таймера.
- Если во время мигания цифр выбранного вами разряда в течение нескольких минут не будет нажата ни одна из кнопок, то мигание прекратится, а часы автоматически вернутся в режим таймера.

# Как пользоваться таймером

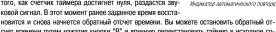
- 1. Нажмите кнопку "В" в режиме таймера, чтобы запустить его.
- 2. Нажмите кнопку "В" еще раз, чтобы остановить таймер.
- Вы можете продолжить работу таймера путем нажатия кнопки "В".
- Остановите таймер, а затем нажмите кнопку "А" и держите ее в нажатом состоянии до тех пор, пока время таймера не будет переустановлено на исходное значение.

• При отключенной функции автоматического повтора после того, как счетчик таймера достигнет нуля, раздастся звуковой сигнал, который будет продолжаться в течение 10 секунд (если вы не прервете его нажатием любой кнопки). После завершения звукового сигнала отсчет времени прекратится, а ранее установленное исходное время восстановится,

# Как подключать и отключать функцию автоматического повтора

- 1. Нажмите кнопку "А" в режиме таймера. Мигание цифр в разряде часов означает, что они могут быть вами изменены.
- 2. Нажмите кнопку "D", чтобы подключить или отключить функцию автоматического повтора.
- 3. Нажмите кнопку "А", чтобы вернуться в режим таймера.
- При включенной функции автоматического повтора после того, как счетчик таймера достигнет нуля, раздастся звуковой сигнал. В этот момент ранее заданное время восста-

стояние с помощью кнопки "А".



счет времени путем нажатия кнопки "В" и вручную переустановить таймер в исходное со-31

# РЕЖИМ СЕКУНДОМЕРА



Режим секундомера дает вам возможность измерять отдельные отрезки времени, промежуточное время, а также фиксировать два первых результата в соревнованиях. Максимальный диапазон измеряемого секундомером времени составляет 23 часа 59 минут 59.99 секунд.

- Как измерять отдельные отрезки времени
- 1. Нажмите кнопку "В", чтобы запустить секундомер.
- 2. Нажмите кнопку "В", чтобы остановить секундомер.Вы можете возобновить процедуру измерения времени пу-
- тем повторного нажатия кнопки "В".

  3. Нажмите кнопку "А". чтобы обнулить показания секундомера.

32

 В течение первых 60 минут на табло представлены минуты, секунды и сотые доли секунды. По прошествии 60 минут формат измеряемого времени меняется и на табло появляются часы, минуты и секунды.

### Как измерить промежуточное время

- 1. Нажмите кнопку "В", чтобы запустить секундомер.
- Нажмите кнопку "А", чтобы вывести на табло результат измеренного времени с начала события до этого момента. При этом секундомер продолжает вести внутренний отсчет времени.
   Нажмите кнопку "А", чтобы сбросить показания промежуточного времени и продолжить
- измерение полного времени с представлением его на табло ваших часов.
- Процедуры измерения времени, описанные в пунктах 2 и 3, вы можете повторять столько раз, сколько потребуется.
- 4. Нажмите кнопку "В", чтобы остановить измерение времени.
- 5. Нажмите кнопку "А", чтобы обнулить показания секундомера.

# Как зафиксировать два первых результата на соревнованиях

- 1. Нажмите кнопку "В", чтобы запустить секундомер.
- Нажмите кнопку "А" в тот момент, когда первый спортсмен пересечет финишную черту и запишите этот результат.
- 3. Нажмите кнопку "В" в тот момент, когда второй спортсмен пересечет финишную черту.
- Нажмите кнопку "А", чтобы вывести на табло результат второго спортсмена.
   Нажмите кнопку "А" еще раз, чтобы обнулить показания секундомера.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Точность хода при нормальной температуре: ±15 секунд в месяц
Режим текущего времени: Часы, минуты, секунды, индикатор "До полудня"/"Пос-

ле Полудня", месяц, число и день недели

Система представления времени: Переключение между 12-часовым и 24-часовым форматами

Календарная система: Автоматический календарь, запрограммированный с 1995 года по 2039 год Режим звуковых сигналов: Многофункциональный будильник, сигнал начала каждого часа

**Режим таймера:**Единица измерения: 1 секунда

Задаваемое время: От 1 секунды до 24 часов

Другие функции: Функция автоматического повтора, функция повтора

Режим секундомера:

Срок службы:

Единицы измерения: 1/100 секунды (для первых 60 минут), 1 секунда (после

60 минут)

Макс. диапазон измерения: 23 часа 59 минут 59,99 секунд
Режимы измерения: Отдельные отрезки времени, промежуточное время,

фиксирование двух первых мест на соревнованиях

Другие функции: Функция электролюминесцентной подсветки

Питание: Одна литиевая батарея (тип CR2016)

около 2 лет из расчета исполнения сигнала в течение 20 секунд в день

использования подсветки в течение 3,5 секунды в день

Примечание: Частое использование подсветки сокращает срок службы батареи.

# ИНФОРМАЦИЯ О ТОВАРЕ

Наименование: часы наручные электронные / электронно-механические кварцевые

(муж./жен.) CASIO

Toprobaя 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: 2 года

Адрес уполномоченной

организации для принятия

претензий: указан в гарантийном талоне