

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. ОБСЛУЖИВАНИЕ 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.

1. Для получения гарантийных услуг требуется предъявить заполненную продавцом карточку и чек на покупку.
2. 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.
4. 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.
 6. Данная гарантия является единственным явным или подразумеваемым основанием для гарантийного ремонта часов «CASIO G-SHOCK» за пределами России и Украины.
 7. 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	Название	Телефон
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

Страна	Название	Телефон
IRAN	DAYA ZAMAN SANJ	98-21- 88782010/18
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

Страна	Название	Телефон
MALAYSIA	MARCO CORPORATION (M) SDN BERHAD	60-3-4043-3111
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

Страна	Название	Телефон
PANAMA	MOTTA INTENACIONAL, S.A.	507-431-6000
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

Страна	Название	Телефон
SINGAPORE	CASIO SINGAPORE PTE LTD	65-6883-2003
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

Страна	Название	Телефон
U.K.	CASIO ELECTRONICS CO. LTD.	44-20-84527253
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 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.

ОБ ЭТОМ РУКОВОДСТВЕ

Внешний вид экрана

В зависимости от модели часов, изображение на дисплее может быть представлено в виде темных знаков на светлом фоне или в виде светлых знаков на темном фоне. В этом руководстве все примеры часов изображены в виде темных знаков на светлом фоне.

- Обратите внимание, что вид экрана часов зависит от модели. Вы не сможете изменить вид экрана своих часов.



Кнопки и индикаторы

- Кнопки на иллюстрациях в данном руководстве изображены с помощью букв от A до D и L. На рисунке показано расположение кнопок на корпусе часов и индикаторов на экране.

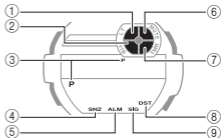


- Обратите внимание, что изображения часов в этом руководстве приведены для примера. Часы могут незначительно отличаться от изображений на иллюстрациях.

Индикаторы

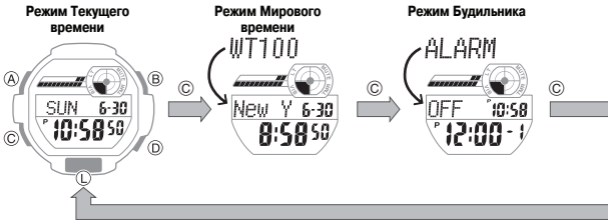
- (1) Индикатор автоподсветки – отображается, когда включена функция автоподсветки

- (2) Индикатор вибросигнала – отображается, когда включена функция вибросигнала
- (3) Индикатор времени после полудня – отображается после полудня при 12-часовом формате отображения времени
- (4) Индикатор будильника с повтором сигнала – отображается, когда включен будильник с повтором сигнала
- (5) Индикатор будильника – отображается, когда включен будильник
- (6) Индикатор звукового сигнала нажатия кнопок – отображается, когда выключен звуковой сигнал при нажатии на кнопки
- (7) Индикатор таймера обратного отсчета – отображается во время работы таймера обратного отсчета
- (8) Индикатор летнего времени – часы показывают летнее время (на один час вперед)
- (9) Индикатор звукового сигнала начала часа – отображается, когда включен звуковой сигнал начала часа



ОБЩЕЕ РУКОВОДСТВО

- Для перехода от одного режима к другому нажмите кнопку C в указанной последовательности.
- Для включения подсветки экрана в любом режиме нажмите кнопку L.



Режим Секундомера



Режим Таймера
обратного отсчета



©

©

РЕЖИМ ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

Режим Текущего времени необходим для настройки и просмотра текущего времени и даты.

Настройка текущего времени и даты

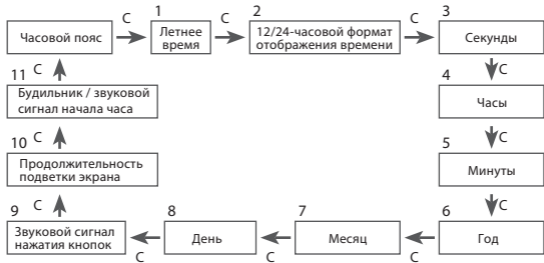
1. В режиме Текущего времени нажмите и удерживайте кнопку А до тех пор, пока значение времени часового пояса не начнет мигать.
Индикатор [SET Hold] отобразится на экране, затем часы перейдут в режим настройки часового пояса.
2. Чтобы выбрать необходимые вам параметры, которые вы хотите настроить, нажимайте кнопку С для перемещения мигающего индикатора в указанной ниже последовательности.



Код города текущего местонахождения

Примечание

- Цифра, расположенная около параметра, который вы хотите выбрать, указывает сколько раз необходимо нажать кнопку С.



3. Когда начинает мигать параметр, значение которого вы хотите изменить, с помощью кнопок D или B выполните его настройку в соответствии с тем, как показано в таблице ниже.

На экране	Настройка	Как сделать?
UTC +09:00	Часовой пояс города вашего местонахождения	Нажмите кнопку D или B
00	Летнее время включено (отображается индикатор ON) / выключено (отображается индикатор OFF)	Нажмите кнопку D
50	Сброс секунд до 00 Внесение изменений, когда значение секунд находится в промежутке от 30 до 59 увеличит значение минут на 1	Нажмите кнопку D
12H	12-часовой (отображается индикатор 12H) / 24-часовой (отображается индикатор 24H) формат отображения времени	Нажмите кнопку D
^P 10:58	Настройка значения часов и минут	Нажмите кнопку D или B

На экране	Настройка	Как сделать?
2013 6-30	Настройка значения года, месяца, дня	Нажмите кнопку D или B

- Более подробную информацию о часовых поясах и смещении времени от UTC, см. в разделе «Таблица кодов городов».
 - Летнее время (DST) отличается от значения поясного времени на один час. Период, в течение которого действует летнее время, для разных часовых поясов (кодов городов) может отличаться. Учитывайте то, что не во всех странах и местностях используется летнее время.
 - Индикатор DST отображается на экране, когда летнее время включено.
 - В часы встроен автоматический календарь, который также учитывает даты для високосного года. После того как вы установите дату, у вас не будет никаких причин для ее корректировки, за исключением случая, когда производится замена батарейки.
4. После выполнения необходимых настроек, нажмите кнопку A для возврата в режим Текущего времени.

РЕЖИМ МИРОВОГО ВРЕМЕНИ

В режиме Мирового времени можно посмотреть текущее время в 100 городах (35 часовых зонах) по всему миру.

Отображение времени другого города

1. В режиме Текущего времени нажмите кнопку C для перехода в режим Мирового времени.

Индикатор [WT100] отобразится на экране в течение 1 секунды, затем на экране отобразится название города, отображавшегося ранее в режиме Мирового времени. Название города будет отображаться на экране в виде бегущей строки.

Примечание

Бегущая строка с названием города будет отображаться в течение 2 минут, затем она остановится. Для возобновления



отображения бегущей строки, нажмите кнопку А.

2. С помощью кнопок В и D выберите код города, время которого вы хотите увидеть.

- Более подробную информацию о кодах городов, см. в разделе «Таблица кодов городов».
 - Выберите код города, время которого вы хотите увидеть.
 - Для ускоренного выбора кода города, нажмите кнопку В или D и удерживайте ее нажатой.
 - Для отображения на экране кода города UTC, нажмите одновременно кнопки В и D.
3. Для возврата к режиму Текущего времени, нажмите кнопку С четыре раза.

Переключение времени другого города между стандартным и летним

В режиме Мирового времени нажмите и удерживайте кнопку А в течение 2 секунд.

- Индикатор [DST Hold] отобразится на экране. После того, как индикатор [DST Hold] исчезнет с экрана, настройка летнего времени изменится на вкл. или выкл. в зависимости от предыдущих настроек.
- Индикатор DST будет отображаться на экране, когда летнее время включено для выбранного кода города.



Примечание

- Летнее время (DST) отличается от значения поясного времени на один час. Период, в течение которого действует летнее время, для разных часовых поясов (кодов городов) может отличаться. Учитывайте то, что не во всех странах и местностях используется летнее время.
- Индикатор DST отображается на экране Мирового времени, когда летнее время включено.
- Для кода города UTC настройку летнего времени изменить нельзя.
- Помните, что установленное вами стандартное/летнее время влияет только на выбранный в данный момент город (часовой пояс). Для других часовых поясов эти настройки не действительны.

РЕЖИМ БУДИЛЬНИКА

Вы можете установить до 5 различных будильников. Когда наступает установленное вами время срабатывания будильника прозвучит звуковой сигнал и включится подсветка экрана или сработает вибросигнал. Действие этих сигналов будет продолжаться в течение 10 секунд.

Когда включен сигнал начала часа, звуковой сигнал и подсветка экрана или вибросигнал будут срабатывать в начале каждого часа.

Более подробную информацию о видах сигналов, см. в разделе «Тип срабатывания сигнала будильника/таймера».

Как перейти к режиму Будильника

В режиме Текущего времени нажмите кнопку C два раза для перехода в режим Будильника.

- Индикатор [ALARM] отобразится на экране в течение 1 секунды, затем отобразится один из экранов настройки будильника от 1 до 5 или экран настройки сигнала начала часа.

Примечание

Если вы не выполняете каких-либо операций в ре-

Экран настройки будильника



Экран настройки сигнала начала часа



жиме Будильника в течение 2-3 минут, часы автоматически вернутся в режим Текущего времени.

Изменение настроек будильника

1. В режиме Будильника с помощью кнопки D выберите будильник, настройки которого вы хотите изменить.



2. С помощью кнопки В выберите периодичность срабатывания сигнала будильника и переключение между включением/выключением сигнала начала часа.

Периодичность срабатывания сигнала будильника для будильников 1–4

OFF Сигнал будильника выключен

1TIME Сигнал будильника звучит только один раз и далее не повторяется

DAILY Сигнал будильника звучит ежедневно в установленное время

Периодичность срабатывания сигнала будильника с повтором сигнала

OFF Сигнал будильника выключен

SNZ Сигнал будильника звучит ежедневно в установленное время 7 раз с интервалом
5 минут

Сигнал начала часа

OFF Сигнал начала часа выключен

SIG Сигнал начала часа срабатывает в начале каждого часа

Индикатор будильника отображается на экране, когда установлено время срабатывания будильника, индикатор сигнала начала часа отображается на экране, когда сигнал начала часа включен.

Будильник включен



Индикатор будильника — Индикатор будильника
с повтором сигнала

Сигнал начала часа включен



Индикатор сигнала начала часа

3. Для настройки времени срабатывания будильника, нажмите и удерживайте кнопку A около 2 секунд, пока не начнет мигать значение часов выбранного будильника.

Индикатор [SET Hold] отобразится на экране, затем начнет мигать значение часов.

4. Для переключения настроек времени будильника между часами и минутами нажмите кнопку C.



Мигание одного из параметров означает, что вы можете начать его настройку.

5. С помощью кнопок В и D выполните необходимую вам настройку часов и минут.
 - Для ускоренного переключения значения часов и минут, удерживайте кнопку нажатой.
 - Если в часах установлен 12-часовой формат отображения времени, при настройке времени будильника с 12:00 до 23:59, на экране будет отображаться индикатор PM.
6. Нажмите кнопку А для выхода из режима настройки.
7. Для возврата к режиму Текущего времени, нажмите кнопку С три раза.

Выключение звукового сигнала/вибросигнала будильника

Нажмите на любую кнопку для того, чтобы остановить звуковой или вибросигнал будильника.

Проверка будильника

В режиме Будильника нажмите и удерживайте кнопку D до тех пор, пока не сработает звуковой сигнал/вибросигнал будильника.

РЕЖИМ СЕКУНДОМЕРА

В режиме Секундомера вы можете измерить прошедшее время с интервалом в 1/100 секунды.

- Измерение отрезка времени ограничено 999 часами 59 минутами 59.99 секундами.
- Достигнув этого значения, секундомер будет перезапускаться с 0 до тех пор, пока вы его не остановите.

Как перейти к режиму Секундомера

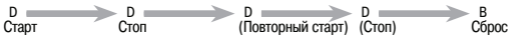
В режиме Текущего времени нажмите кнопку C три раза для перехода в режим Секундомера.

- Индикатор [STW] отобразится на экране в течение 1 секунды, затем на часах отобразится экран секундомера.

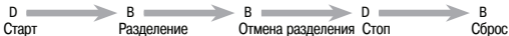


Измерение времени при помощи секундомера

Измерение прошедшего времени



Измерение промежуточного времени



- После нажатия на кнопку В, на экране отобразится прошедшее время и начнет мигать индикатор [SPLIT], при этом внутренний отсчет прошедшего времени будет продолжаться.

Примечание

- Измерение прошедшего времени секундомером будет продолжаться, даже если вы перейдете из режима Секундомера в другой режим, до тех пор, пока вы не нажмете кнопку D, чтобы остановить измерение времени.

- Если на экране отображается время разделения, когда вы из режима Секундомера переходите в другой режим, разделение времени будет отменено.

РЕЖИМ ТАЙМЕРА ОБРАТНОГО ОТСЧЕТА

Вы можете установить таймер обратного отсчета в пределах от 1 минуты до 24 часов. Когда обратный отсчет времени достигнет нуля, сработает звуковой сигнал/вибросигнал.

Более подробную информацию о видах сигналов, см. в разделе «Тип срабатывания сигнала будильника/таймера».

Примечание

Вы можете запустить таймер обратного отсчета из режима Текущего времени. Более подробную информацию, см. в разделе «Запуск таймера обратного отсчета из режима Текущего времени».



Как перейти к режиму Таймера обратного отсчета

В режиме Текущего времени нажмите кнопку C четыре раза для перехода в режим Таймера обратного отсчета.

Использование таймера обратного отсчета

1. В режиме Таймера обратного отсчета нажмите и удерживайте кнопку A.
 - Индикатор [SET Hold] отобразится на экране в течение 1 секунды, затем начнет мигать значение часов.

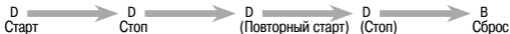


Примечание

- Если часы уже выполняют обратный отсчет времени, нажмите кнопку D, чтобы приостановить его, затем нажмите кнопку B. Это приведет к сбросу таймера обратного отсчета времени до начального значения.
- Если таймер обратного отсчета времени приостановлен, нажмите кнопку B. Это приведет к сбросу таймера обратного отсчета времени до начального значения.

2. Для переключения между настройкой значения часов и минут нажмите кнопку С. Мигание одного из параметров означает, что вы можете начать его настройку.
3. С помощью кнопок В и D выполните необходимую вам настройку часов и минут.
 - Для ускоренного переключения значения часов и минут, удерживайте одну из кнопок нажатой.
 - Чтобы установить время таймера обратного отсчета на 24 часа, оставьте значение 0Н 00'00".
4. Нажмите кнопку А для выхода из режима настройки.

Выполнение обратного отсчета времени



Примечание

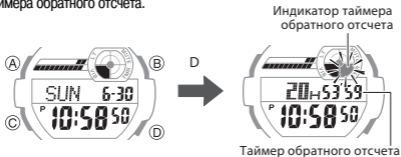
- Когда обратный отсчет времени достигнет нуля, раздастся звуковой сигнал/вибросигнал, который будет продолжаться 10 сек, на экране отобразится начальное значение таймера.
- Работа таймера не прекратится, даже если вы выйдете из режима Таймера обратного отсчета, по окончании обратного отсчета времени раздастся звуковой сигнал/вибросигнал.

- Во время работы таймера обратного отсчета на экране мигает индикатор таймера обратного отсчета.

Запуск таймера обратного отсчета из режима Текущего времени

Для запуска таймера обратного отсчета

- В режиме Текущего времени нажмите кнопку D.
Это действие приведет к тому, что на экране вместо отображения дня недели и даты отобразится время таймера обратного отсчета.



Примечание

- Если работа таймера обратного отсчета приостановлена, нажатие на кнопку D приведет к возобновлению работы таймера.
- Нажатие на кнопку D в режиме Текущего времени во время работы таймера обратного отсчета не приведет ни к каким действиям.
- Работу таймера обратного отсчета времени (запущенного из режимов Таймера отсчета или Текущего времени) нельзя приостановить или остановить в режиме Текущего времени.

Просмотр времени старта таймера обратного отсчета

- В режиме Текущего времени нажмите кнопку A.
Это действие приведет к тому, что на экране в течение 1 сек. вместо отображения дня недели и даты отобразится установленное в режиме Таймера обратного отсчета время старта таймера.

Примечание

- Если работа таймера обратного отсчета приостановлена в режиме Таймера обратного отсчета, нажатие на кнопку A в режиме Текущего времени приведет к отображению текущего времени таймера.

- Нажатие на кнопку A в режиме Текущего времени во время работы таймера обратного отсчета приведет к отображению обратного отсчета вместо дня недели и текущей даты.

Выключение звукового сигнала/вибросигнала таймера обратного отсчета времени

Дважды постучите по центру дисплея или нажмите на любую кнопку, для того, чтобы остановить звуковой или вибросигнал таймера обратного отсчета времени.

НАСТРОЙКА СИГНАЛОВ

В этом разделе приведена информация о настройке звукового и светового сигналов и вибросигнала.

Включение и выключение звукового сигнала при нажатии кнопок

1. В режиме Текущего времени нажмите и удерживайте кнопку A до тех пор, пока на экране не отобразится экран настройки часового пояса.



2. Нажмите кнопку С 9 раз для отображения экрана включения/выключения сигнала нажатия кнопок.

На экране отобразится индикатор [KEY 🎵] или [MUTE].



3. Нажмите кнопку D для переключения между включением (отображается индикатор [KEY 🎵]) или выключением (отображается индикатор [MUTE]) сигнала нажатия кнопок.

- Когда сигнал нажатия кнопок выключен, на экране отображается индикатор MUTE.

4. Для возврата в режим Текущего времени нажмите кнопку A.

Примечание

Операции, описанные в этом разделе, влияют только на сигнал



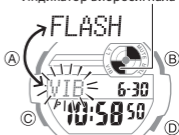
нажатия кнопок. Сигналы будильника, сигнал начала часа не изменяются и будут звучать в зависимости от их настроек.

Тип срабатывания сигнала будильника/таймера

1. В режиме Текущего времени нажмите и удерживайте кнопку А до тех пор, пока на экране не отобразится экран настройки часового пояса.
 2. Нажмите кнопку С 11 раз для отображения экрана настройки типа срабатывания сигнала будильника/таймера. На экране отобразится индикатор [VIB] (Вибросигнал) или [FLASH] (Звуковой и световой сигналы).
 3. Нажмите кнопку D для переключения между индикаторами [VIB] (Вибросигнал) или [FLASH] (Звуковой и световой сигналы).
- Когда включен вибросигнал, на экране отображается индикатор включенного вибросигнала VIB.



Индикатор вибросигнала



VIB Вибросигнал
FLASH Звуковой и световой сигнал

4. Для возврата в режим Текущего времени нажмите кнопку A.

Проверка вибросигнала

В режиме Текущего времени нажмите и удерживайте кнопку B, пока не сработает вибросигнал.

ПОДСВЕТКА

С помощью следующих операций вы можете включить подсветку ваших часов для облегчения считывания показаний часов в темноте.

Включение подсветки

- Нажмите кнопку L для подсветки экрана.

Примечание

Подсветка часов автоматически выключается при срабатывании звуковых сигналов – будильника или окончания обратного отсчета времени.

Меры предосторожности при использовании подсветки

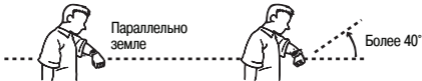
Частое использование подсветки сокращает срок службы батареи.

Автоподсветка

Когда включена функция автоподсветки, экран часов автоматически подсвечивается в любом режиме всякий раз, когда рука оказывается в положении, как изображено на рисунке.

Держите руку параллельно земле. При повороте часов по направлению к себе примерно на 40° подсветка экрана часов автоматически включится.

- Носите часы на внешней стороне запястья.



Включение и выключение автоподсветки

В Режиме Текущего времени нажмите и удерживайте кнопку L в течении трех секунд для включения (на экране отображается индикатор включенной автоподсветки) и выключения (индикатор включенной автоподсветки не отображается на экране) автоподсветки.

Индикатор включенной автоподсветки



Меры предосторожности при использовании функции автоподсветки

- Подсветка не включится, если циферблат наклонен под углом более 15° относительно горизонта. Убедитесь, что рука параллельна земле.
- Статическое электричество или магнитное поле могут помешать правильной работе автоматической подсветки. Если подсветка не включается, верните часы в начальное положение (параллельно земле), а потом еще раз поверните к себе. Если это не поможет, опустите руку вдоль тела, а потом попробуйте еще раз.
- В некоторых случаях подсветка может не отключиться примерно в течение одной секунды после поворота циферблата часов. Это не означает неисправности автоматического выключения.
- При повороте часов можно услышать очень слабый щелчок. Это механический звук автоматического включения подсветки, не означающий неисправности.
- В целях экономии заряда батарейки, функция автоподсветки автоматически выключается через 6 часов после того, как вы ее включили.



Настройка продолжительности подсветки

1. В режиме Текущего времени нажмите и удерживайте кнопку А до тех пор, пока на экране не отобразится экран настройки часового пояса.
2. Нажмите кнопку С 10 раз для отображения экрана настройки продолжительности подсветки.
На экране отобразится индикатор [LT1], [LT3] или [LT5].
3. Нажмите кнопку D для переключения между продолжительностью подсветки – 1,5 секунды (отображается индикатор [LT1]), 3 секунды (отображается индикатор [LT3]) или 5 секунд (отображается индикатор [LT5]).
4. Для возврата в режим Текущего времени нажмите кнопку А.



ИНДИКАТОР НИЗКОГО УРОВНЯ ЗАРЯДА БАТАРЕЙКИ

Индикатор низкого уровня заряда аккумуляторной батарейки отображается на экране, когда уровень заряда батарейки достигает определенного значения. При этом некоторые функции часов становятся недоступными. Необходимо как можно быстрее заменить батарейку.

Примечание

Более подробную информацию о сроке службы батарейки см. в разделе «Технические характеристики».

При низком уровне заряда батарейки следующие функции часов становятся недоступными:

- Ни один из режимов часов недоступен, кроме режима Текущего времени.
- Подсветка экрана не работает.
- Звуковые сигналы и вибросигналы не работают.

Индикатор низкого уровня заряда батарейки



Примечание

Неоднократное использование подсветки экрана, звукового сигнала/вибросигнала или других функций за короткий промежуток времени, может привести к временному снижению уровня заряда батареи. Это приведет к тому, что на экране отобразится индикатор низкого уровня заряда батареи. До тех пор, пока индикатор низкого уровня заряда батареи отображается на экране некоторые функции часов будут недоступны.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Точность при нормальной температуре: ± 15 секунд в месяц (в том числе секундомера и таймера обратного отсчета)

Текущее время: часы, минуты, секунды, 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: декретное (летнее)/стандартное время

Мировое время: 100 городов (35 часовых поясов) + UTC

Прочее: Летнее/стандартное время

Будильник: 5 будильников ежедневных или без повтора сигнала; сигнал начала часа

Настройка: часы, минуты

Звуковой сигнал и подсветка или вибросигнал будильника: 10 секунд

Звуковой сигнал или вибросигнал в начале каждого часа

Секундомер: Единица измерения: 1/100 секунды

Пределы измерения: 999:59' 59.99" (1000 часов)

Режимы измерения: прошедшее время, промежуточное время, общее время

Таймер обратного отсчета: Единица измерения: 1/10 секунды

Диапазон начала времени обратного отсчета: 24 часа

Единица измерения: 1 секунда

10-секундный звуковой сигнал и подсветка экрана или вибросигнал по окончании обратного отсчета времени

Прочее: оповещение о низком уровне заряда батарейки; автовозврат к режиму Текущего времени;

звуковой сигнал и подсветка или вибросигнал; сверхяркая светодиодная подсветка; настройка продолжительности подсветки; звуковой сигнал при нажатии кнопок

Питание: одна литиевая батарейка (CR2032)

Примерный срок службы батарейки: 5 лет при следующих условиях:

подсветка – одно включение в день (продолжительностью 1,5 сек);

будильник – 1 раз в день (вибросигнал продолжительностью 10 сек).

Срок службы батарейки может быть меньше при частом использовании функций часов.

ТАБЛИЦА КОДОВ ГОРОДОВ

Город	Часовой пояс
(UTC)	+00.0
Рейкьявик	+00.0

Город	Часовой пояс
Лиссабон	+00.0
Касабланка	+00.0

Город	Часовой пояс
Лондон	+00.0
Мадрид	+01.00
Париж	+01.00
Алжир	+01.00
Брюссель	+01.00
Амстердам	+01.00
Цюрих	+01.00
Франкфурт	+01.00
Осло	+01.00
Рим	+01.00
Копенгаген	+01.00
Берлин	+01.00
Стокгольм	+01.00

Город	Часовой пояс
Будапешт	+01.00
Варшава	+01.00
Кейптаун	+02.00
София	+02.00
Афины	+02.00
Хельсинки	+02.00
Станбул	+02.00
Киев	+02.00
Каир	+02.00
Иерусалим	+02.00
Джидда	+03.00
Аддис-Абеба	+03.00
Москва*	+03.00

Город	Часовой пояс
Тегеран	+03.50
Дубаи	+04.00
Кабул	+04.50
Карачи	+05.00
Дели	+05.50
Катманду	+05.75
Новосибирск*	+06.00
Дакка	+06.00
Янгон	+06.50
Бангкок	+07.00
Ханой	+07.00
Джакарта	+07.00
Куала-Лумпур	+08.00

Город	Часовой пояс
Сингапур	+08.00
Гонконг	+08.00
Перт	+08.00
Пекин	+08.00
Манила	+08.00
Шанхай	+08.00
Тайбэй	+08.00
Сеул	+09.00
Токио	+09.00
Аделаида	+09.50
Владивосток*	+10.00
Гуам	+10.00
Сидней	+10.00

Город	Часовой пояс
Нумеа	+11.00
Веллингтон	+12.00
Сува	+12.00
Острова Чатем	+12.75
Нукуалофа	+13.00
Киритимати	+14.00
Паго-Паго	-11.00
Гонолулу	-10.00
Анкара	-09.00
Ванкувер	-08.00
Сан-Франциско	-08.00
Сиэтл	-08.00
Лос-Анджелес	-08.00

Город	Часовой пояс
Тихуана	-08.00
Эдмонтон	-07.00
Финикс	-07.00
Чиуауа	-07.00
Денвер	-07.00
Мехико	-06.00
Виннипег	-06.00
Даллас	-06.00
Хьюстон	-06.00
Гватемала	-06.00
Чикаго	-06.00
Атланта	-05.00
Гавана	-05.00

Город	Часовой пояс
Торонто	-05.00
Лима	-05.00
Вашингтон	-05.00
Кингстон	-05.00
Филадельфия	-05.00
Богота	-05.00
Нью-Йорк	-05.00
Бостон	-05.00
Каракас	-04.50
Сантьяго	-04.00

Город	Часовой пояс
Ла-Пас	-04.00
Сан-Хуан	-04.00
Галифакс	-04.00
Св.Джонс	-03.50
Буэнос-Айрес	-03.00
Монтевидео	-03.00
Рио-Де-Жанейро	-03.00
Фернанду-ди-Норонья	-02.00
Прага	-01.00

- При использовании часов в городе (местности), не приведенном в таблице, необходимо выбрать код города, относящегося к тому же часовому поясу.
- Данные приведены в соответствии со стандартом UTC (Всемирное координированное время) (коррекции Универсального глобального времени/разницы с Гринвичем), летнее время зависит 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