

**CASIO®**

# Module No. 5513



Руководство по пользованию функциями часов

GST-B100

## 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.

1

### 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;

2

- 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.

3

### 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	SHIRO AUSTRALIA PTY LIMITED	61-2-94155000
AUSTRIA	OSTERSETZER & CO. GMBH	43-1-546470
BELGIUM	CHRONO EURO DIFFUSION S.A.	32-2-3571111
BRAZIL	SECULLUS 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

4

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

5

Страна	Название	Телефон
DENMARK	HENNING STAHR A/S	45-45-269170
EGYPT	CAIRO TRADING (KHALIFA & CO.)	20-2-3760-8723
ESTONIA	AS AIROT	372-6459270
FUJI	BRIJAL & 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

6

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

7

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	371-67189639
LITHUANIA	UAB ROSTA	370-5-2300006
MACEDONIA	WATCH ID DOOEL	389-23126468

8

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

12

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

9

## ПРЕЖДЕ ВСЕГО ПРОЧИТЕ ЭТУ ВАЖНУЮ ИНФОРМАЦИЮ

### 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.

13

Страна	Название	Телефон
PANAMA	MOTTA INTENACIONAL, S.A.	507-431-6000
PERU	IMPORTACIONES HIRAOKA S.A.	511-428-3213/511-311-8200
PHILIPPINES	BEAUMONT 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

10

- 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;

14

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

11

- 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 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».

15

- 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 пристегивайте 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 используйте 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.

16

#### 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.

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 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.

18

## ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

Информация, указанная в этом разделе, действительна для всех режимов часов.

### Примечание

Иллюстрации данного руководства приведены для справки. Сами часы могут незначительно отличаться от приведенных в руководстве изображений.

### Элементы циферблата часов

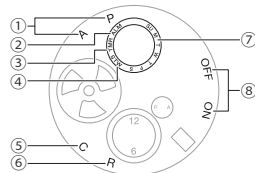
1 Индикаторы A/P

При выполнении настройки текущего времени секундная стрелка указывает на время до (A) или после (P) полудня

2 Индикатор ALM

В режиме Будильника стрелка режима указывает на индикатор ALM

3 Индикатор TMR



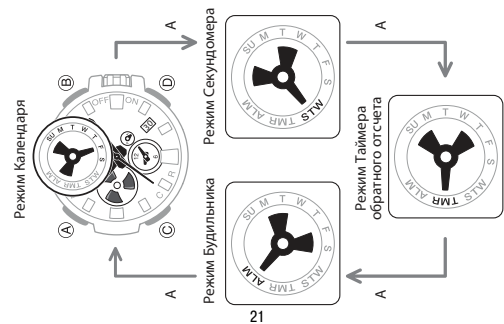
19

- В режиме Таймера обратного отсчета стрелка режима указывает на индикатор TMR
- 4 Индикатор STW
- В режиме Секундомера стрелка режима указывает на индикатор STW
- 5 Индикатор C
- Секундная стрелка указывает на индикатор C, когда часы соединены со смартфоном по Bluetooth
- 6 Индикатор R
- Секундная стрелка указывает на индикатор R, когда часы ожидают соединение со смартфоном по Bluetooth
- 7 День недели
- В режиме Календаря стрелка режима указывает на текущий день недели
- 8 Индикаторы ON/OFF
- В режиме Будильника секундная стрелка указывает на индикатор ON, когда сигнал будильника включен, на индикатор OFF, когда сигнал будильника выключен

### Выбор режима

В часах 4 основных режима.

20



21

Перевод часов из одного режима в другой осуществляется с помощью кнопки A.

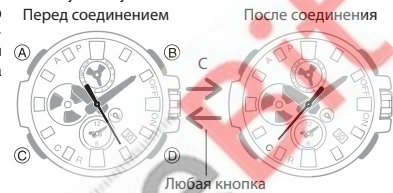
- Нажмите и удерживайте кнопку A около 2 секунд для перевода часов в режим Календаря.

### Соединение со смартфоном

Для соединения часов со смартфоном по Bluetooth нажмите и удерживайте кнопку C около 2 секунд.

- Для отмены соединения нажмите любую кнопку.

Соединение часов со смартфоном не выполняется во время работы секундомера или таймера обратного отсчета.



22

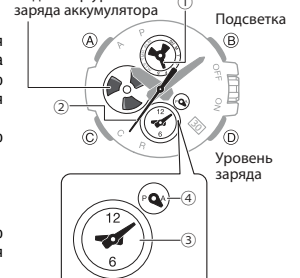
### Обзор режимов

#### Режим Календаря

В режиме Календаря большие часовая и минутная стрелки отображают текущее время (города текущего местонахождения). Стрелки 6-часового циферблата отображают текущее мировое время (в другом городе).

- 1 Текущий день недели (для города текущего местонахождения)
  - 2 Секунды текущего времени
  - 3 Текущее мировое время
  - 4 24-часовая стрелка мирового времени
- На A-части циферблата отображается время до полудня, на P-части циферблата отображается время после полудня.

#### Индикатор уровня заряда аккумулятора



23

Индикатор уровня заряда аккумулятора:  
перемещается синхронно с минутной стрелкой мирового времени.

#### Проверка уровня заряда аккумулятора

Нажмите кнопку D для отображения индикатором уровня заряда аккумулятора текущий уровень заряда.

Уровень заряда аккумулятора (стр. 33).

#### Быстрая замена текущего времени на мировое

Нажмите и удерживайте кнопку B около 3 секунд.

#### Поиск смартфона

Нажмите и удерживайте кнопку D около 1,5 секунд.

24

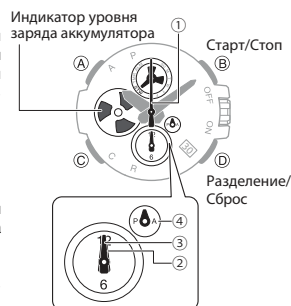
#### • Режим Секундомера

В режиме Секундомера большие часовая и минутная стрелки отображают текущее время (города текущего местонахождения). Стрелки 6-часового циферблата отображают время, прошедшее с начала работы секундомера.

- 1 Секунды секундомера
- 2 Часы секундомера
- 3 Минуты секундомера
- 4 24-часовая стрелка секундомера

На А-части циферблата отображается время от 0 до 12 часов, на Р-части циферблата отображается время от 12 до 24 часов.

Индикатор уровня заряда аккумулятора:  
перемещается синхронно с минутной стрелкой секундомера.



25

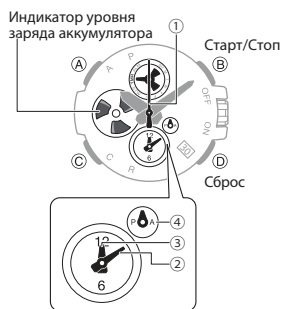
#### • Режим Таймера обратного отсчета

В режиме Таймера обратного отсчета большие часовая и минутная стрелки отображают текущее время (города текущего местонахождения). Стрелки 6-часового циферблата отображают время работы таймера.

- 1 Секунды таймера
- 2 Минуты таймера
- 3 Часы таймера
- 4 24-часовая стрелка таймера

На А-части циферблата отображается время от 0 до 12 часов, на Р-части циферблата отображается время от 12 до 24 часов.

Индикатор уровня заряда аккумулятора:  
перемещается синхронно с минутной стрелкой таймера.



26

#### • Режим Будильника

В режиме Будильника большие часовая и минутная стрелки отображают текущее время (города текущего местонахождения). Стрелки 6-часового циферблата отображают время звучания сигнала будильника.

- 1 Секундная стрелка указывает включен (ON) или выключен (OFF) сигнал будильника
- 2 Время звучания сигнала будильника
- 3 24-часовая стрелка будильника

На А-части циферблата отображается время до полудня, на Р-части циферблата отображается время после полудня.



27

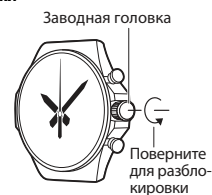
Индикатор уровня заряда аккумулятора:  
указывает на то, что включен или нет сигнал будильника.

#### Операции с использованием заводной головки

В этих часах используется ввинчивающаяся заводная головка с блокировкой. Перед тем, как выполнять операции с использованием заводной головки, необходимо разблокировать ее. Для этого поверните заводную головку к себе (влево).

#### • Выполнение операций с использованием заводной головки

Для выполнения операций с использованием заводной головки необходимо вытянуть ее до 1 или 2 щелчка, как показано на рисунках ниже. При вытягивании заводной головки не применяйте чрезмерные усилия.



28

#### Первый щелчок



#### Второй щелчок



#### Внимание!

- Обязательно возвращайте в исходное положение и блокируйте заводную головку после выполнения всех необходимых операций с ее помощью. Это позволит предотвратить попадание влаги в корпус часов и повреждение заводной головки.
- При нажатии на заводную головку для возврата ее в исходное положение не применяйте чрезмерные усилия.



29

#### • Ускоренное перемещение вперед/назад

Во время корректировки положения стрелок часов выполните следующие действия с заводной головкой для того, чтобы начать их ускоренное перемещение вперед или назад: разблокируйте заводную головку, вытяните ее и быстро поверните в том направлении, в котором необходимо начать ускоренное перемещение стрелок. Если во время ускоренного перемещения стрелок вперед еще раз быстро повернуть заводную головку в этом направлении, это действие приведет к более ускоренному перемещению стрелок вперед.

- Более ускоренное перемещение назад выполнить нельзя.

#### • Остановка ускоренного перемещения вперед/назад

Поверните заводную головку в направлении, обратном ускоренному перемещению стрелок, или нажмите любую кнопку.

#### Примечание

- Если не выполнять никаких действий с вытянутой заводной головкой в течение 2 минут, все действия для нее будут заблокированы. Если это произойдет, верните заводную головку в исходное положение, затем снова вытяните ее.

30

#### Стрелка режима и индикатор даты

• **Синхронизация стрелки режима и индикатора даты**  
Настройка даты приведет к тому, что стрелка режима переместится к индикатору дня недели в соответствии с установленной датой.

#### • Смена даты

- Смена даты происходит в полночь и занимает от 15 до 30 секунд. В это же время стрелка режима перемещается к индикатору дня недели в соответствии с измененной датой.
- Смена даты не происходит во время работы секундомера.



#### Подзарядка часов

Источником питания в часах служит светочувствительная панель и аккумулятор, подзаряжаемый от солнечных элементов. При хранении или ношении часов в условиях, когда источник света недоступен, уровень заряда аккумулятора снижается. Старайтесь как можно чаще помещать часы в зону доступа источника

31

света для подзарядки аккумулятора.



- Когда вы не пользуетесь часами, оставляйте их в доступном для источника света месте.
- Подзарядка аккумулятора произойдет быстрее, если часы поместить в месте с наилучшей освещенностью.



- Помните, что эффективность подзарядки снижается, когда любая часть солнечного элемента прикрыта одеждой.
- Старайтесь держать часы на свету, не прикрывая их одеждой, как можно дольше. Время подзарядки существенно увеличивается, если лицевая поверхность часов частично закрыта.

32

### Внимание!

Если оставить часы для подзарядки аккумулятора на ярком свету, их корпус может нагреться. Берите часы осторожнее, чтобы избежать ожога.

Корпус часов может сильно нагреться, если поместить часы для подзарядки аккумулятора:

- на приборную панель автомобиля, припаркованного на солнце;
- рядом с лампой накаливания или другим источником тепла;
- под прямыми солнечными лучами.

### Уровень заряда аккумулятора

Текущий уровень заряда аккумулятора можно определить по положению индикатора уровня заряда аккумулятора.

1. Нажмите и удерживайте кнопку A около 2 секунд для перевода часов в режим Календаря.
2. Нажмите кнопку D. Индикатор уровня заряда аккумулятора отобразит текущий уровень заряда.

Уровень заряда аккумулятора



33

Низкий уровень заряда



Средний уровень заряда



Полный уровень заряда



### Низкий уровень заряда аккумулятора и его полная разрядка

Низкий уровень заряда аккумулятора можно определить по движению секундной стрелки. Помните, что при низком уровне заряда аккумулятора, некоторые функции часов будут недоступны.

### Внимание!

При низком уровне заряда аккумулятора, поместите часы в хорошо освещенное место для подзарядки лицевой поверхностью (солнечным элементом) в сторону источника света.

### Примечание

Если после полного разряда аккумулятора поместить часы к источнику света, секундная стрелка

34

перейдет к 57-минутной отметке. Это означает, что зарядка аккумулятора началась.

Низкий уровень заряда аккумулятора	Аккумулятор полностью разряжен
Секундная стрелка движется с интервалом в 2 секунды.	Все стрелки находятся на 12-часовой отметке, на индикаторе даты отображается значение «1».
 Секундная стрелка	

35

### Время подзарядки

Интенсивность (яркость) света	Ежедневная подзарядка <sup>(1)</sup>	1 уровень подзарядки <sup>(2)</sup>	2 уровень подзарядки <sup>(3)</sup>	3 уровень подзарядки <sup>(4)</sup>
Прямой солнечный свет (50 000 лк)	8 минут	2 часа	16 часов	5 часов
Солнечный свет через окно (10 000 лк)	30 минут	5 часов	61 час	17 часов
Дневной свет через окно в пасмурный день (5 000 лк)	48 минут	8 часов	99 часов	27 часов
Флуоресцентное освещение (500 лк)	8 часов	85 часов	—	—

<sup>(1)</sup> Примерное время ежедневной подзарядки аккумулятора для обеспечения нормального функционирования часов.

<sup>(2)</sup> Примерное время, необходимое для подзарядки полностью разряженного аккумулятора до начала движения стрелок часов.

<sup>(3)</sup> Примерное время, необходимое для подзарядки разряженного аккумулятора до начала движения стрелок часов до среднего уровня заряда.

36

<sup>(4)</sup> Примерное время, необходимое для подзарядки аккумулятора от среднего уровня заряда до полного заряда.

### Примечание

- Текущий уровень заряда аккумулятора можно узнать по положению индикатора уровня заряда.
- Указанное выше время приведено для справки. Точное время, необходимое для подзарядки аккумулятора, зависит от освещения.

Уровень заряда аккумулятора (стр. 33).

### Режим экономии энергии

При включенной функции экономии энергии часы автоматически переходят в режим «сна» (экономии энергии), когда они остаются в неподвижном состоянии в течение длительного времени. В таблице ниже показано, какие функции часов доступны во время нахождения в режиме экономии энергии.

37

Время «простоя» часов	Функции
60–70 минут (секундная стрелка не движется)	Секундная стрелка находится на 12-часовой отметке. Все функции часов включены
6–7 дней	Все стрелки (кроме стрелки режима) не перемещаются и находятся на 12-часовой отметке. Выключены функции: Bluetooth-соединение, звуковые сигналы

• Часы не переходят в режим экономии энергии с 6:00 утра до 9:59 вечера. Если часы в 6:00 утра уже находятся в режиме экономии энергии, они так и останутся в этом режиме.

### Вывод часов из режима экономии энергии

Для вывода часов из режима экономии энергии поместите их в хорошо освещенное место или нажмите любую кнопку.

38

### ФУНКЦИЯ MOBILE LINK ДЛЯ СВЯЗИ ЧАСОВ СО СМАРТФОНОМ

Если выполнено Bluetooth-соединение между смартфоном и часами, время на часах автоматически корректируется в соответствии со временем, установленным на смартфоне.

### Примечание

- Эта функция работает только тогда, когда на смартфоне включено приложение G-SHOCK Connected.
- В этом разделе операции, выполняемые с помощью часов или смартфона, обозначены соответствующими иконками или .

### Подготовка к совместной работе часов и смартфона

1. Установите необходимое программное обеспечение на смартфоне.

Для совместной работы смартфона и часов установите на смартфоне приложение G-SHOCK Connected, скачать которое можно по одной из указанных ниже ссылок:

39

- Для iOS (iPhone):  
<https://itunes.apple.com/us/app/g-shockconnected/id1179983841?mt=8>
- Для Android™ (GALAXY и т.п.)  
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.casio.gshockconnected>

## 2. Настройте параметры Bluetooth.

Включите Bluetooth на смартфоне.

### Примечание

- Более подробную информацию о включении Bluetooth на смартфоне, см. в руководстве пользователя вашего смартфона.

## 3. Выполните сопряжение между смартфоном и часами.

Прежде чем начать совместную работу смартфона и часов, необходимо между ними выполнить сопряжение. Как правило, один раз выполнив сопряжение, в дальнейшем, соединение между смартфоном и часами будет устанавливаться автоматически.

- 1) Поместите смартфон недалеко от часов (на расстоянии не более 1 м).

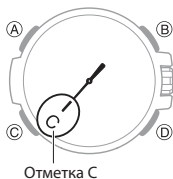
40

- 2) С главного экрана запустите приложение G-SHOCK Connected, нажав на его иконку.

- 3) Выполните действия, указанные в приложении, для установки сопряжения смартфона с часами.

- Если во время выполнения сопряжения на экране смартфона отобразится быстрое сообщения, выполните действия, указанные в нем.

- Во время выполнения сопряжения секундная стрелка будет указывать на 12-часовую отметку. После того, как сопряжение будет установлено, секундная стрелка переместится к отметке C.



Отметка C

### Автоматическая корректировка времени

Если в часах включена функция автоматической корректировки времени, ежедневно текущее время на часах будет корректироваться в соответствии с установленным на смартфоне временем.

41

### • Как выполняется автоматическая корректировка времени

Корректировка времени в часах выполняется 4 раза в день. Если часы находятся в режиме Календаря, эта операция происходит в автоматическом режиме, когда вы занимаетесь своими делами, и не требует вашего вмешательства.



### Внимание!

Автоматическая корректировка времени не будет выполнена, даже если часы находятся в режиме Календаря, в следующих случаях:

- во время работы таймера обратного отсчета или секундомера;
- при низком уровне заряда аккумулятора;
- когда часы находятся на 2 уровне режима экономии энергии;
- если часы находятся слишком далеко от сопряженного с ними смартфона;
- если не удается установить соединение со смартфоном из-за радиопомех и т.п.;
- во время обновления системы на смартфоне.

42

### Примечание

- Если после выполнения корректировки времени время на часах отображается неправильно, необходимо выполнить корректировку положения стрелок часов.

Корректировка положения стрелок и индикатора даты (стр. 54).

- Если в приложении G-SHOCK Connected установлен город мирового времени, мировое время в часах также будет автоматически скорректировано.

- Часы автоматически устанавливают соединение со смартфоном и выполняют корректировку времени в 00:30, 06:30, 12:30 и 18:30. После выполнения процедуры корректировки времени часы также автоматически прерывают соединение.

### • Летнее время

Если между часами и смартфоном установлено сопряжение, в часах для городов текущего местонахождения и мирового времени выполняется автоматический переход на стандартное/летнее время, даже если не установлено соединение со смартфоном.

Переход на летнее время (стр. 93).

- Если в часах вручную изменить настройку стандартного/летнего времени, автоматический

43

переход на стандартное/летнее время будет отменен.

- В приложении G-SHOCK Connected отображается информация о периоде действия летнего времени.

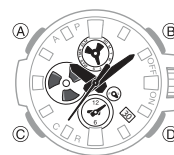
### • Запуск операции корректировки времени вручную

Корректировка времени в часах осуществляется всякий раз, когда устанавливается соединение часов со смартфоном. Если необходимо запустить операцию корректировки времени в часах, выполните следующие действия для установки соединения часов со смартфоном:

- 1) Нажмите кнопку C.

Это действие приведет к тому, что секундная стрелка переместится к отметке R. После того, как будет установлено соединение часов со смартфоном, секундная стрелка переместится к отметке C. После этого, время на часах будет автоматически скорректировано в соответствии со временем, установленным на смартфоне.

- После того, как время на часах будет скорректировано, со-



44

единение со смартфоном автоматически прервется.

### Настройка города мирового времени

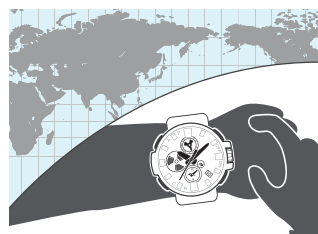
Выполните настройку города мирового времени в приложении G-SHOCK Connected для отображения на 6-часовом циферблате часов информации о текущем времени для этого города.

### Примечание

- В приложении G-SHOCK Connected можно выбрать 1 из 300 городов в качестве города мирового времени.

### • Выбор города мирового времени

- 1) С главного экрана запустите приложение G-SHOCK Connected, нажав



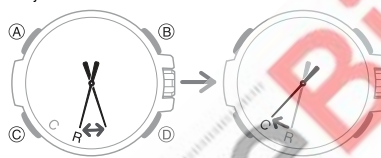
45

на его иконку.

- 2) Нажмите и удерживайте кнопку C около 2 секунд.

- Это действие приведет к тому, что секундная стрелка начнет перемещаться к отметке R. Продолжайте удерживать кнопку C, пока секундная стрелка не закончит движение и не остановится на отметке R.

- После того, как будет установлено соединение часов со смартфоном, секундная стрелка укажет на отметку C.

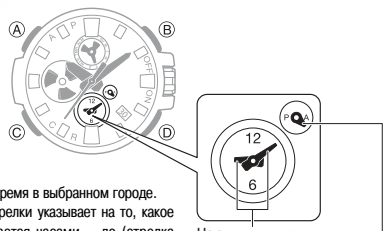


46

- 3) Выполните указанные на экране смартфона действия для выбора города мирового времени.

После настройки города мирового времени минутная и часовая стрелки 6-часового циферблата и 24-часовая стрелка часов укажут текущее мировое время в выбранном городе.

- Положение 24-часовой стрелки указывает на то, какое мировое время отображается часами – до (стрелка указывает на сторону A) или после (стрелка указывает на сторону P) полудня.

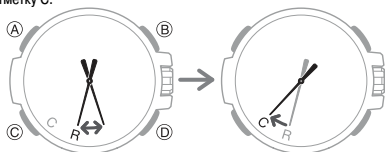


Часы и минуты мирового времени  
24-часовая стрелка мирового времени

47

**Настройка перехода на летнее время для мирового времени**

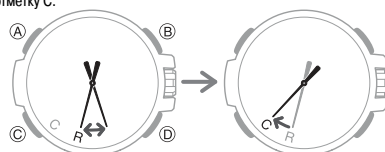
- 1) С главного экрана запустите приложение G-SHOCK Connected, нажав на его иконку.
  - 2) Нажмите и удерживайте кнопку C около 2 секунд.
- Это действие приведет к тому, что секундная стрелка начнет перемещаться к отметке R. Продолжайте удерживать кнопку C, пока секундная стрелка не закончит движение и не остановится на отметке R.
- После того, как будет установлено соединение часов со смартфоном, секундная стрелка укажет на отметку C.



48

**Настройка таймера обратного отсчета**

- 1) С главного экрана запустите приложение G-SHOCK Connected, нажав на его иконку.
  - 2) Нажмите и удерживайте кнопку C около 2 секунд.
- Это действие приведет к тому, что секундная стрелка начнет перемещаться к отметке R. Продолжайте удерживать кнопку C, пока секундная стрелка не закончит движение и не остановится на отметке R.
- После того, как будет установлено соединение часов со смартфоном, секундная стрелка укажет на отметку C.



52

- 3) Выполните указанные на экране смартфона действия по настройке перехода на летнее время для выбранного города мирового времени.

**Примечание**

- Если выбран параметр "Auto" (Автоматически), часы осуществляют переход на стандартное/летнее время автоматически. Вручную переводить часы на стандартное/летнее время не требуется. Если пользоваться часами в регионе, в котором переход на летнее время не осуществляется, можно оставить в настройках параметр "Auto" (Автоматически).
- Если вручную изменить настройку стандартного/летнего времени, автоматический перевод часов на стандартное/летнее время осуществляться не будет.
- В приложении смартфона G-SHOCK Connected отображается период действия летнего времени.

**Быстрая замена текущего времени на мировое**

- 1) С главного экрана запустите приложение G-SHOCK Connected, нажав на его иконку.
  - 2) Нажмите и удерживайте кнопку C около 2 секунд.
- Это действие приведет к тому, что секундная стрелка начнет перемещаться к отметке R.

49

- 3) Выполните указанные на экране смартфона действия для настройки времени работы таймера обратного отсчета.

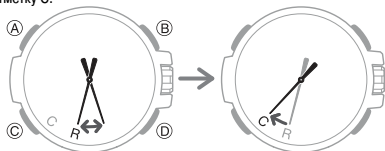
**Настройка времени звучания сигнала будильника**

- 1) С главного экрана запустите приложение G-SHOCK Connected, нажав на его иконку.
  - 2) Нажмите и удерживайте кнопку C около 2 секунд.
- Это действие приведет к тому, что секундная стрелка начнет перемещаться к отметке R. Продолжайте удерживать кнопку C, пока секундная стрелка не закончит движение и не остановится на отметке R.
- После того, как будет установлено соединение часов со смартфоном, секундная стрелка укажет на отметку C.

53

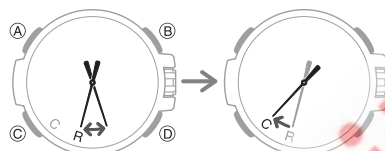
Продолжайте удерживать кнопку C, пока секундная стрелка не закончит движение и не остановится на отметке R.

- После того, как будет установлено соединение часов со смартфоном, секундная стрелка укажет на отметку C.



- 3) Выполните указанные на экране смартфона действия для быстрой замены текущего времени на мировое.

50



- 3) Установите время звучания сигнала будильника, выполнив указанные на экране смартфона действия.

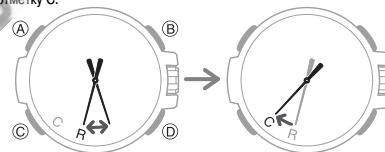
**Корректировка положения стрелок и индикатора даты**

- 1) С главного экрана запустите приложение G-SHOCK Connected, нажав на его иконку.
  - 2) Нажмите и удерживайте кнопку C около 2 секунд.
- Это действие приведет к тому, что секундная стрелка начнет перемещаться к отметке R.

54

Продолжайте удерживать кнопку C, пока секундная стрелка не закончит движение и не остановится на отметке R.

- После того, как будет установлено соединение часов со смартфоном, секундная стрелка укажет на отметку C.

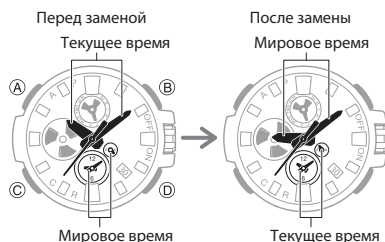


- 3) Скорректируйте положение стрелок часов и индикатора даты, выполнив указанные на экране смартфона действия.

55

**Примечание**

- Обратите внимание, что в течение 24 часов после замены текущего времени на мировое автоматическая корректировка времени не выполняется.



51

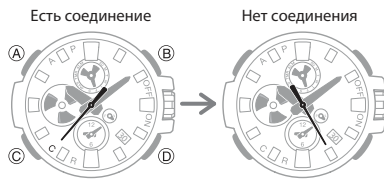
## Поиск смартфона

Если вы не можете найти свой смартфон, воспользуйтесь функцией поиска смартфона. Звуковой сигнал прозвучит на смартфоне, даже если он находится в беззвучном режиме.

### Внимание!

- Не пользуйтесь этой функцией в местах, где запрещены звонки мобильных телефонов.
- Звуковой сигнал поиска смартфона громкий. Не включайте функцию поиска смартфона при использовании наушников.

- 1) Если между смартфоном и часами есть соединение, нажмите любую кнопку для его отключения.

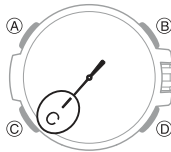


56

- 2) Нажмите и удерживайте кнопку A около 2 секунд для перевода часов в режим Календаря.

- 3) Нажмите и удерживайте кнопку D около 1,5 секунд, пока секундная стрелка часов не укажет на индикатор R. После того, как между часами и смартфоном установится соединение (секундная стрелка укажет на индикатор C), на смартфоне через несколько секунд прозвучит звуковой сигнал.
- 4) Нажмите любую кнопку для остановки звукового сигнала.

- Остановить звучание сигнала можно только в первые 30 секунд.



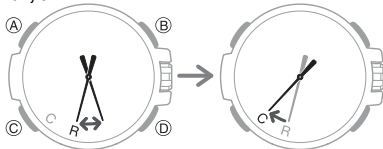
## Настройка параметров часов

В приложении G-SHOCK Connected можно выполнить настройку времени отключения Bluetooth-соединения, включить/выключить звуковые сигналы и настроить другие параметры часов.

- 1) С главного экрана запустите приложение G-SHOCK Connected, нажав на его иконку.
- 2) Нажмите и удерживайте кнопку C около 2 секунд.

57

- Это действие приведет к тому, что секундная стрелка начнет перемещаться к отметке R. Продолжайте удерживать кнопку C, пока секундная стрелка не закончит движение и не остановится на отметке R.
- После того, как будет установлено соединение часов со смартфоном, секундная стрелка укажет на отметку C.



- 3) Выберите нужный параметр и настройте его, выполнив указанные на экране смартфона действия.

58

## Возврат настроек часов к заводским

Выполните действия, указанные в этом разделе, для возврата указанных ниже настроек часов к заводским с помощью приложения G-SHOCK Connected:

- Время работы секундомера: 0 часов 0 минут 0 секунд.
- Время работы таймера обратного отсчета: 0 часов 10 минут.
- Время звучания сигнала будильника: полночь; звуковой сигнал будильника: OFF (выкл.).
- Звуковой сигнал: OFF (выкл.).
- Продолжительность соединения по Bluetooth: 3 минуты.
- Автоматическая корректировка: OFF (выкл.).

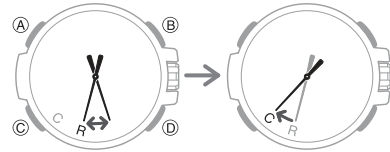
- 1) Вытяните заводную головку до второго щелчка.
- 2) Нажмите и удерживайте кнопку C около 5 секунд. После того, как секундная стрелка переместится к 12-часовой отметке, настройки часов вернуться к заводским.
- 3) Верните заводную головку в исходное положение.



59

## Настройка перехода на летнее время для города текущего местонахождения

- 1) С главного экрана запустите приложение G-SHOCK Connected, нажав на его иконку.
  - 2) Нажмите и удерживайте кнопку C около 2 секунд.
- Это действие приведет к тому, что секундная стрелка начнет перемещаться к отметке R. Продолжайте удерживать кнопку C, пока секундная стрелка не закончит движение и не остановится на отметке R.



60

- После того, как будет установлено соединение часов со смартфоном, секундная стрелка укажет на отметку C.
- 3) Выполните указанные на экране смартфона действия по настройке перехода на летнее время для города текущего местонахождения.

## Проверка уровня заряда аккумулятора

- 1) С главного экрана запустите приложение G-SHOCK Connected, нажав на его иконку.
  - 2) Нажмите и удерживайте кнопку C около 2 секунд.
- Это действие приведет к тому, что секундная стрелка начнет перемещаться к отметке R. Продолжайте удерживать кнопку C, пока секундная стрелка не закончит движение и не остановится на отметке R.
  - После того, как будет установлено соединение часов со смартфоном, секундная стрелка укажет на отметку C.

61

- 3) В приложении G-SHOCK Connected проверьте уровень заряда аккумулятора часов.

## Bluetooth-соединение

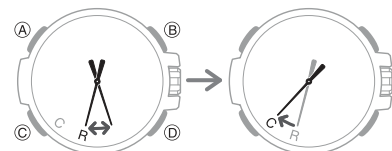
### Соединение со смартфоном

Выполните действия, указанные в этом разделе, для установки Bluetooth-соединения между часами и сопряженным с ними смартфоном.

Если сопряжение смартфона с часами не выполнено, выполните действия, указанные в разделе

## 3. Выполните сопряжение между смартфоном и часами (стр. 40).

- 1) Поместите смартфон недалеко от часов (на расстоянии не более 1 м).
  - 2) Если секундная стрелка часов не указывает на отметку C, нажмите и удерживайте кнопку C около 2 секунд.
- Это действие приведет к тому, что секундная стрелка начнет перемещаться к отметке R. Продолжайте удерживать кнопку C, пока секундная стрелка не закончит движение и не остановится на отметке R.



63



- После того, как будет установлено соединение часов со смартфоном, секундная стрелка укажет на отметку С.

#### Внимание!

- Соединение часов со смартфоном не установится, если работает таймер обратного отсчета или секундомер.
- Если соединение между смартфоном и часами не устанавливается, это может означать, что на смартфоне не запущено приложение G-SHOCK Connected. Для его включения, на главном экране смартфона нажмите на иконку G-SHOCK Connected. Затем на часах нажмите и удерживайте кнопку С около 2 секунд для установки соединения.

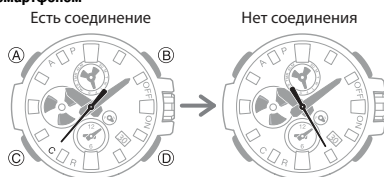
#### Примечание

- Соединение будет разорвано, если в течение определенного промежутка времени не выполнять какие-либо действия с часами или смартфоном. Для того, чтобы установить время отключения соединения, в приложении G-SHOCK Connected на смартфоне выполните следующие действия: "Watch settings" (Настройки часов) → "Connection time" (Время соединения). Затем выберите одно из значений: 3, 5 или 10 минут.

64

#### • Отмена соединения со смартфоном

Нажмите любую кнопку для отмены Bluetooth-соединения со смартфоном. При этом секундная стрелка вернется к отображению текущих секунд.

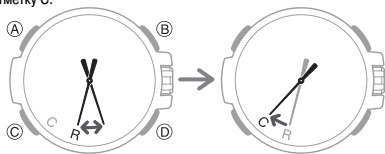


65

#### • Использование часов в медицинском учреждении или в самолете

Находясь в больнице, самолете и других местах, где необходимо ограничить излучение радиоволн, необходимо выключать автоматическую коррекцию времени на часах. Для включения автоматической коррективы времени выполните указанные в этом разделе действия еще раз.

- 1) С главного экрана запустите приложение G-SHOCK Connected, нажав на его иконку.
  - 2) Нажмите и удерживайте кнопку С около 2 секунд.
- Это действие приведет к тому, что секундная стрелка начнет перемещаться к отметке R. Продолжайте удерживать кнопку С, пока секундная стрелка не закончит движение и не остановится на отметке R.
  - После того, как будет установлено соединение часов со смартфоном, секундная стрелка укажет на отметку С.

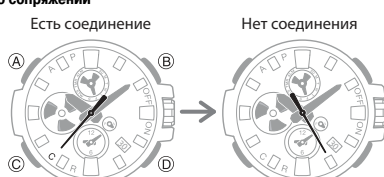


66

- 3) Выполните указанные в приложении G-SHOCK Connected действия для включения/выключения автоматической коррективы времени.

#### • Удаление информации о сопряжении

- 1) Если между смартфоном и часами установлено соединение, нажмите любую кнопку для его отключения.
- 2) С главного экрана запустите приложение G-SHOCK Connected, нажав на его иконку.
- 3) Выполните указанные на экране смартфона действия для удаления информации о сопряжении.

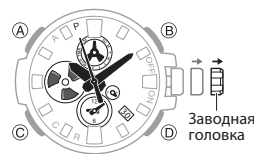


67

#### Примечание

- Если после удаления сопряжения между смартфоном и часами невозможно снова установить между ними сопряжение, выполните указанные ниже действия для удаления информации о сопряжении из памяти часов.

- 1) Вытяните заводную головку до 2 щелчка.
- 2) Нажмите и удерживайте кнопку D около 5 секунд.  
Это действие приведет к тому, что секундная стрелка выполнит полный оборот, информация о сопряжении со смартфоном будет удалена из памяти часов.
- 3) Верните заводную головку в исходное положение.



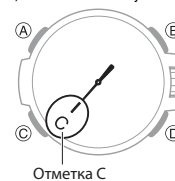
68

#### • Соединение часов с новым смартфоном

Перед тем, как установить соединение часов с новым смартфоном, необходимо сначала между ними установить сопряжение.

- 1) Поместите смартфон недалеко от часов (на расстоянии не более 1 м).
- 2) С главного экрана запустите приложение G-SHOCK Connected, нажав на его иконку.
- 3) Выполните действия, указанные в приложении, для установки сопряжения смартфона с часами.

- Если во время выполнения сопряжения на экране смартфона отобразится быстрое сообщения, выполните действия, указанные в нем.
- Во время выполнения сопряжения секундная стрелка будет указывать на 12-часовую отметку. После того, как сопряжение будет установлено, секундная стрелка переместится к отметке С.



#### Примечание

Если предыдущий смартфон находится недалеко от часов,

69

при попытке установить сопряжение с новым смартфоном часы будут сначала устанавливать сопряжение с предыдущим смартфоном. В этом случае необходимо удалить информацию о сопряжении с предыдущим смартфоном из памяти часов. Также необходимо удалить информацию о сопряжении в приложении G-SHOCK Connected того смартфона, с которым часы больше не должны устанавливать соединение.

- Удаление информации о сопряжении (стр. 67).

#### РЕЖИМ КАЛЕНДАРЯ

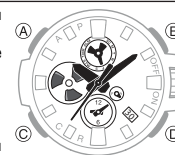
В этом разделе приведена информация о настройке текущего и мирового времени вручную. Все действия, указанные в этом разделе выполняются в режиме Календаря.

- Выбор режима (стр. 20).

#### Настройка текущего времени и даты

Когда установлено соединение между смартфоном и часами, время корректируется автоматически в соответствии с установленным на смартфоне временем. Если между смартфоном и часами по какой-либо причине не возможно установить соединение, необходимо вручную выполнить настройку времени и даты.

1. Вытяните заводную головку до 2 щелчка.  
Секундная стрелка переместится к отметке А, если текущее время в диапазоне до полудня, или к отметке R, если текущее время в диапазоне после полудня. Это означает, что часы перешли



71

в режим настройки текущего времени.

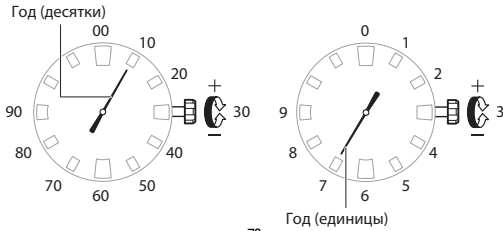
2. Поворачивая заводную головку, выполните настройку часов и минут текущего времени.

- Положение стрелок второго (мирового) времени будет скорректировано в соответствии с настройками текущего времени. При перемещении стрелок мирового времени операции с использованием заводной головки недоступны.



72

3. Для перевода часов в режим настройки текущей даты нажмите кнопку A.
4. С помощью кнопки B выполните настройку месяца.
5. С помощью заводной головки выполните настройку дня.
6. Для перевода часов в режим настройки десятков года, нажмите кнопку A.



73

7. С помощью заводной головки выполните настройку десятков года.
8. Для перевода часов в режим настройки единиц года, нажмите кнопку A.
9. С помощью заводной головки выполните настройку единиц года.
10. Для вывода часов из режима настройки по сигналу точного времени верните заводную головку в исходное положение.

**Примечание**

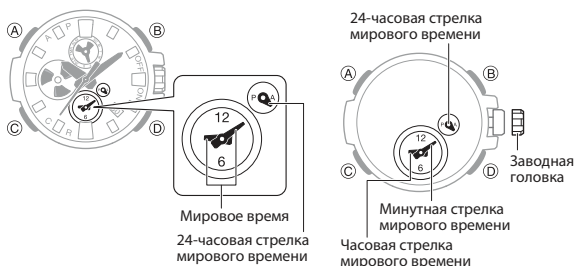
День недели установится автоматически после выполнения настройки года, месяца и дня.

**Настройка второго (мирового) времени**

Второе (мировое) время позволяет следить за текущим временем в другом часовом поясе.

1. Вытяните заводную головку до 1 щелчка. Секундная стрелка переместится к 12-часовой отметке. Это означает, что часы перешли в режим настройки мирового времени.
2. С помощью заводной головки выполните настройку часов и минут мирового времени.
  - Настройка мирового времени выполняется с 15-минутным интервалом.

74

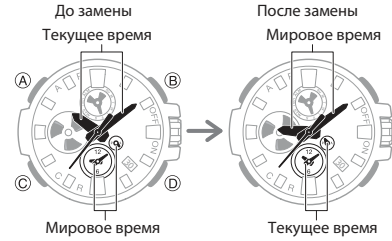


3. Для вывода часов из режима настройки верните заводную головку в исходное положение.

75

**Быстрая замена текущего времени на мировое**

Для выполнения быстрой замены текущего времени на мировое нажмите и удерживайте кнопку B около 3 секунд.



76

Это действие приведет к тому, что основные часовая и минутная стрелки часов отобразят мировое время, стрелки 6-часового циферблата – текущее время.

**Примечание**

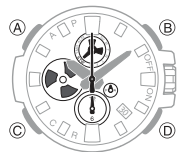
- При замене текущего времени на мировое дата не изменится.

**РЕЖИМ СЕКУНДОМЕРА**

С помощью секундомера можно измерить прошедшее и промежуточное время. Максимальная продолжительность работы секундомера составляет 23 часа 59 минут 59 секунд. Все действия, указанные в этом разделе выполняются в режиме Секундомера.

- Выбор режима (стр. 20).

**Режим Секундомера**



77

**Измерение прошедшего времени**

1. Выполните указанные ниже действия для измерения прошедшего времени.

в → B → B → D  
Старт Стоп Повтор- Стоп  
ный старт

2. Нажмите кнопку D для сброса результатов измерения до 0.
3. Нажмите кнопку A 3 раза для возврата часов в режим Календаря.



**Измерение промежуточного времени**

1. Выполните указанные ниже действия для измерения промежуточного времени.

в → D → B  
Старт Разделение Стоп

- Каждое нажатие на кнопку D приводит к отображению в течение 5 секунд времени, затраченного

78

- на прохождение части дистанции.
2. Нажмите кнопку D для сброса результатов измерения до 0.
3. Нажмите кнопку A 3 раза для возврата в режим Календаря.

**Примечание**

- В памяти часов может сохраниться до 100 записей о промежуточном времени (времени прохождения части дистанции).

79

## РЕЖИМ ТАЙМЕРА ОБРАТНОГО ОТСЧЕТА

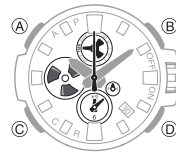
С помощью таймера обратного отсчета осуществляется обратный отсчет установленного времени. Как только обратный отсчет времени достигнет нуля, прозвучит сигнал.

- Звуковой сигнал не звучит при низком уровне заряда аккумулятора.

Все действия, указанные в этом разделе выполняются в режиме Таймера обратного отсчета.

Выбор режима (стр. 20).

Режим Таймера обратного отсчета



### Настройка времени работы таймера обратного отсчета

- Вытяните заводную головку до 1 щелчка.
- Поворачивая заводную головку настройте время работы таймера обратного отсчета.

- Максимальное время работы таймера составляет 24 часа. Настройка осуществляется с шагом

80

в 1 минуту.

- Для вывода часов из режима настройки верните заводную головку в исходное положение.

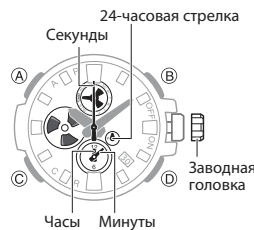
#### Примечание

- Для того, чтобы настроить время работы таймера обратного отсчета, равное 24 часам, установите 24-часовую стрелку на 24-часовой отметке.

### Работа таймера обратного отсчета

- Нажмите кнопку В для начала обратного отсчета времени. Когда обратный отсчет времени достигнет нуля, в течение 10 секунд будет звучать сигнал.
- Для того, чтобы приостановить работу таймера обратного отсчета, нажмите кнопку В.
- Для того, чтобы сбросить время таймера обратного отсчета до начального значения, сначала

81

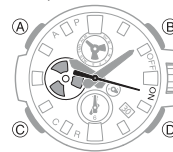


## Включение и выключение сигнала будильника

Нажмите кнопку D для включения (секундная стрелка указывает на отметку ON) или выключения (секундная стрелка указывает на отметку OFF) сигнала будильника.

Сигнал будильника включен

Сигнал будильника выключен



### Остановка звучания сигнала будильника

Для остановки звукового сигнала будильника нажмите любую кнопку.

84

## ПОДСВЕТКА

Светодиодная подсветка циферблата часов облегчает считывание показаний часов в темноте.

Все действия, указанные в этом разделе выполняются в режиме Календаря или Будильника.

Выбор режима (стр. 20).

### Включение подсветки

Для включения подсветки нажмите кнопку В.

- Подсветка автоматически выключается, когда начинает звучать любой сигнал.
- Подсветка не включается при нажатии на кнопку В при ускоренном перемещении стрелок.



85

нажмите кнопку В, затем нажмите кнопку D.

- Для выключения звукового сигнала во время его звучания нажмите любую кнопку.
- Нажмите кнопку А 2 раза для возврата часов в режим Календаря.

## РЕЖИМ БУДИЛЬНИКА

В режиме Будильника можно установить время звучания сигнала будильника.

Сигнал будильника не звучит в следующих случаях:

- при низком уровне заряда аккумулятора;
- когда часы находятся на 2 уровне режима экономии энергии

Все действия, указанные в этом разделе выполняются в режиме Будильника.

Выбор режима (стр. 20).

Режим Будильника



82

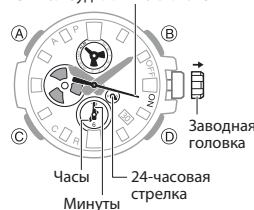
### Настройка времени звучания сигнала будильника

- Вытяните заводную головку до 1 щелчка. Это действие приведет к включению сигнала будильника.
- Поворачивая заводную головку настройте время звучания сигнала будильника.
- Для вывода часов из режима настройки верните заводную головку в исходное положение.
- Нажмите кнопку А 1 раз для возврата часов в режим Календаря.

#### Примечание

- Сигнал будильника звучит в течение 10 секунд.

Сигнал будильника включен



83

## КОРРЕКТИРОВКА ИСХОДНОГО ПОЛОЖЕНИЯ СТРЕЛОК И ИНДИКАТОРА ДАТЫ

Сильное магнитное воздействие или удар могут привести к тому, что стрелки часов и/или индикатор даты будут отображать неправильное время и/или дату. В этом случае, проверьте исходное положение стрелок часов и индикатора даты и, в случае необходимости, выполните коррективную их исходного положения.

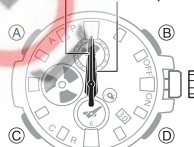
- Вытяните заводную головку до 1 щелчка.
- Нажмите и удерживайте кнопку D около 5 секунд. Секундная стрелка выполнит полный оборот. Это означает, что часы перешли в режим корректировки исходного положения секундной стрелки.
- Поворачивая заводную головку, переместите стрелку к 12-часовой отметке.
- Нажмите кнопку А.

Секундная стрелка



86

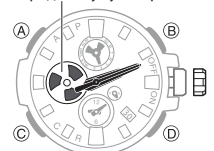
Минутная стрелка  
Часовая стрелка



Это действие означает, что часы перешли в режим корректировки исходного положения часовой и минутной стрелок.

- Поворачивая заводную головку, переместите стрелки к 12-часовой отметке.

Индикатор уровня заряда аккумулятора



- Нажмите кнопку А.

Это действие означает, что часы перешли в режим корректировки исходного положения индикатора уровня заряда аккумулятора.

87

7. Поворачивая заводную головку, переместите индикатор уровня заряда аккумулятора в положение, указанное на рисунке:



8. Нажмите кнопку A.

Это действие означает, что часы перешли в режим коррективы исходного положения маленьких часовой, минутной и 24-часовой стрелок.

9. Поворачивая заводную головку, переместите маленькую часовую и минутную стрелки к 12-часовой отметке, 24-часовую стрелку к 24-часовой отметке.

10. Нажмите кнопку A.

Это действие означает, что часы перешли в режим коррективы исходного положения стрелки режима.

24-часовая стрелка

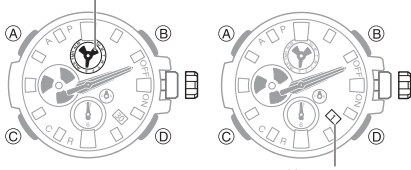


Маленькая часовая стрелка  
Маленькая минутная стрелка

88

11. Поворачивая заводную головку, переместите стрелку режима к отметке S.

Стрелка режима



Индикатор даты

12. Нажмите кнопку A.

Это действие означает, что часы перешли в режим коррективы исходного положения индикатора даты.

13. Поворачивая заводную головку, сместите цифру 1 в центр окна индикатора даты.

- При повороте заводной головки стрелка режима также будет вращаться, необходимо затем вернуть ее к отметке S.

14. Для вывода часов из режима коррективы верните заводную головку в исходное положение.

89

## ПЕРЕЕЗД В ДРУГУЮ ЧАСОВУЮ ЗОНУ

Выполните действия, указанные в этом разделе, для быстрой настройки времени и даты при переезде в другую часовую зону.

### Перед отъездом

1. Установите на часах мировое время, соответствующее той часовой зоне, куда вы прибываете.

- Настройка города мирового времени (стр. 45).

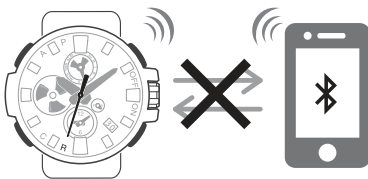
- Настройка второго (мирового) времени (стр. 74).



90

2. Отключите на часах автоматическую коррективу времени.

- Использование часов в медицинском учреждении или в самолете (стр. 65).



91

## После приземления

1. Выполните замену текущего времени на мировое время.

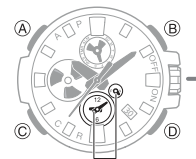
- Быстрая замена текущего времени на мировое (стр. 49).

- Быстрая замена текущего времени на мировое (стр. 76).

2. Включите на часах автоматическую коррективу времени.

- Использование часов в медицинском учреждении или в самолете (стр. 65).

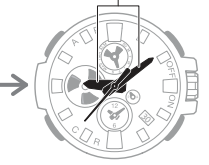
Перед заменой



Время в пункте прибытия

После замены

Время в пункте прибытия



92

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Переход на летнее время

#### • При подключении к смартфону

После того, как будет установлено соединение часов со смартфоном, переход на летнее время для города текущего местонахождения и города мирового времени будет осуществлен в соответствии с настройкой параметра перехода на летнее время (Auto/ON/OFF) в приложении G-SHOCK Connected смартфона.

- "Auto" (Автоматически)

Часы автоматически переходят на стандартное/летнее время.

- "OFF" (Выкл.)

На часах всегда отображается стандартное время.

- "ON" (Вкл.)

На часах всегда отображается летнее время.

- **Автоматический переход на летнее время**

После того, как будет установлено соединение часов со смартфоном, смартфон передает

93

информацию часам о переходе на летнее время для города текущего местонахождения. Если в приложении G-SHOCK Connected указан город мирового времени, для него также будет передана информация о переходе на летнее время. Если в приложении G-SHOCK Connected установлен параметр Auto для перехода на летнее время, часы автоматически определяют период действия летнего времени, даже если соединение со смартфоном не установлено.

### Поддерживаемые модели смартфонов

Информацию о поддерживаемых моделях смартфонов можно узнать на веб-сайте CASIO [http://world.casio.com/os\\_mobile/wat/](http://world.casio.com/os_mobile/wat/)

### Меры предосторожности при использовании функции Mobile Link

#### • Правовая информация

Эти часы соответствуют требованиям или получили одобрение в соответствии с местными законами о радиосигналах разных стран и регионов. Использование часов в странах или регионах, в которых они не соответствуют требованиям, или не получили одобрение в соответствии с местными законами о радиосигналах, может привести к ответственности в соответствии с

местным законодательством. Более подробную информацию о странах и регионах, в которых разрешено использование часов, см. на веб-сайте CASIO <http://world.casio.com/ce/ble/>

- Использование этих часов в самолете ограничено авиационным законодательством каждой страны. Обязательно следуйте инструкциям экипажа и персонала авиакомпании.

#### • Рекомендации по использованию функции Mobile Link

- Во время совместного использования смартфона и часов, держите эти устройства на близком расстоянии друг от друга (не более 2 метров). Окружающие предметы (стены, мебель и т.п.) могут препятствовать устойчивому Bluetooth-соединению. В этом случае, необходимо поместить оба устройства в непосредственной близости друг от друга.

- Часы могут быть подвержены электромагнитному излучению, находясь вблизи от работающих электроприборов (бытовой техники, аудио-/видеооборудования, оргтехники и т.п.), что может негативно сказаться на совместной работе смартфона и часов. Например, рядом с работающей микроволновой печью, нормальное соединение смартфона с часами не будет установлено. И, наоборот, часы могут стать причиной плохого приема ТВ-сигнала.

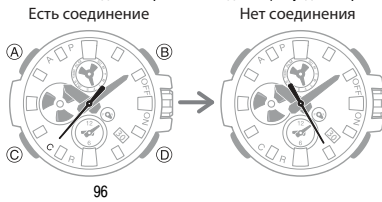
- Функция Bluetooth в этих часах работает в том же частотном диапазоне (2,4 ГГц), как и

95

большинство устройств, использующих беспроводные локальные сети. Использование таких устройств в непосредственной близости от часов, может привести к радиопомехам, снизить скорость передачи информации или привести к сбою связи.

#### • Остановка передачи радиосигнала в часах

Часы передают радиосигнал не только когда установлена связь со смартфоном (секундная стрелка указывает на индикатор С) или Bluetooth находится в режиме ожидания (секундная стрелка указывает на индикатор R), но и в случаях, когда связь со смартфоном не установлена. Если секундная стрелка не указывает на индикатор С или R, часы автоматически устанавливают связь со смартфоном 4 раза в сутки для корректировки времени.



96

Когда вы находитесь в больнице, самолете и других местах, где необходимо ограничить распространение радиоволн, необходимо отключить Bluetooth-соединение.

- Отключение Bluetooth-соединения
- Нажмите любую кнопку для отключения Bluetooth-соединения.
- Отключение автоматической корректировки времени

В приложении G-SHOCK Connected отключите синхронизацию между смартфоном и часами.

Использование часов в медицинском учреждении или в самолете (стр. 65).

### АВТОРСКИЕ ПРАВА И ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫЕ ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- Bluetooth® – зарегистрированный торговый знак компании Bluetooth SIG, Inc.
- iPhone и App Store – зарегистрированные торговые знаки компании Apple Inc. в США и других странах.
- iOS – торговая марка или зарегистрированный торговый знак компании Cisco Systems, Inc.

97

- GALAXY, GALAXY Note и GALAXY S – зарегистрированные торговые знаки компании Samsung Electronics Co., Ltd.
- Android и Google Play™ – зарегистрированные торговые знаки компании Google Inc.
- Прочие названия компаний и продуктов, используемых в данном руководстве, являются торговыми марками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих компаний.

### ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

#### Невозможно установить сопряжение часов со смартфоном

##### • Сопряжение между часами и смартфоном ранее не выполнялось

- 1) Используется поддерживаемая модель смартфона?  
Убедитесь в том, что часы поддерживают модель смартфона и его операционную систему. Информацию о поддерживаемых моделях смартфонов можно узнать на веб-сайте CASIO [http://world.casio.com/os\\_mobile/wat/](http://world.casio.com/os_mobile/wat/)
- 2) Приложение G-SHOCK Connected установлено на смартфоне?

98

Для того, чтобы выполнить сопряжение с часами, необходимо на смартфоне установить приложение G-SHOCK Connected.

- 1) Установите необходимое программное обеспечение на смартфоне (стр. 39).
- 3) Bluetooth на смартфоне настроен правильно?  
Проверьте настройки Bluetooth на смартфоне. Более подробно о настройках Bluetooth на вашем смартфоне, см. в руководстве пользователя смартфона.

#### Для iPhone

- "Settings" (Настройки) → "Bluetooth" → Он (Вкл.)

#### Для Android

- Включите Bluetooth

#### 4) Другие причины

В некоторых моделях смартфонов для использования приложения G-SHOCK Connected необходимо отключить параметр BT Smart. Более подробно об отключении параметра BT Smart на вашем смартфоне, см. в руководстве пользователя смартфона.

- На начальном экране нажмите: "Menu" (Меню) → "Settings" (Настройки) → "Bluetooth" →

99

"Menu" (Меню) → "BT Smart settings" (Настройки BT Smart) → "Disable" (Выключить).

#### Невозможно установить повторное соединение часов со смартфоном

##### • Повторное соединение между часами и смартфоном не устанавливается, после того, как оно было отключено

- 1) Приложение G-SHOCK Connected запущено на смартфоне?  
Проверьте – запущено ли приложение G-SHOCK Connected на смартфоне? Для его включения на главном экране смартфона нажмите на иконку G-SHOCK Connected. Затем на часах нажмите и удерживайте кнопку С около 2 секунд для установки соединения.
- 2) Вы пробовали выключить смартфон и включить его снова?  
Выключите смартфон, затем снова включите его. После этого, на главном экране смартфона нажмите на иконку G-SHOCK Connected. Затем на часах нажмите и удерживайте кнопку С около 2 секунд для установки соединения.



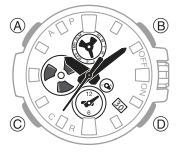
100

##### 3) Аккумулятор часов заряжен?

При низком уровне заряда аккумулятора невозможно установить соединение часов со смартфоном. В этом случае необходимо зарядить аккумулятор часов, затем установить соединение часов со смартфоном.

##### 4) Секундомер или таймер обратного отсчета работают в часах?

Во время работы секундомера или таймера обратного отсчета часы не могут установить соединение со смартфоном. Остановите работу секундомера или таймера обратного отсчета. Затем на часах нажмите и удерживайте кнопку С около 2 секунд для установки соединения.



##### • После того, как на смартфоне был выключен и включен Bluetooth, установить соединение с часами не удается

Еще раз выключите и включите Bluetooth на смартфоне, затем на главном экране смартфона нажмите на иконку G-SHOCK Connected. После этого, на часах нажмите и удерживайте кнопку С около 2 секунд для установки соединения.

101

##### • После того, как был выключен смартфон, установить соединение с часами не удается

Включите смартфон, затем на главном экране смартфона нажмите на иконку G-SHOCK Connected. После этого, на часах нажмите и удерживайте кнопку С около 2 секунд для установки соединения.



#### Соединение часов со смартфоном

##### • Соединение между часами и смартфоном не устанавливается

- 1) Вы пробовали выключить смартфон и включить его снова?  
Выключите смартфон, затем снова включите его. После этого, на главном экране смартфона нажмите на иконку G-SHOCK Connected. Затем на часах нажмите и удерживайте кнопку С около 2 секунд для установки соединения.
- 2) Часы сопряжены со смартфоном?  
Удалите информацию о сопряжении смартфона с часами, затем снова выполните сопряжение.

102

##### Удаление информации о сопряжении (стр. 67).

- 3) Соединение часов со смартфоном не устанавливается  
Удалите информацию о сопряжении смартфона с часами из памяти часов, затем снова выполните сопряжение.

См. примечание раздела «Удаление информации о сопряжении» (стр. 66).



#### Соединение часов с новым смартфоном

##### • Соединение между часами и новым смартфоном не устанавливается

Выполните сопряжение с новым смартфоном.

3. Выполните сопряжение между смартфоном и часами (стр. 40).

#### Поиск смартфона

##### • Функция поиска смартфона не работает

- 1) Установлено соединение между часами и смартфоном?

103

- Функция поиска смартфона не работает, если не установлено Bluetooth-соединение.
- Приложение G-SHOCK Connected запущено на смартфоне?  
Функция поиска смартфона не работает, если на смартфоне не запущено приложение G-SHOCK Connected.
  - Другие причины.  
Если смартфон не подает сигнал, это может означать, что он находится вдали от часов. Переместите часы в другое место и снова выполните поиск смартфона.
  - Смартфон не сразу подает сигнал после начала его поиска**  
Смартфон подает сигнал через несколько секунд, после того, как установится соединение с часами.
  - Смартфон не подает сигнал, даже если он находится рядом с часами**  
Так как соединение смартфона с часами осуществляется при помощи радиоволн, при определенных условиях помехи могут мешать его установке, даже если устройства находятся на расстоянии не более 2 метров друг от друга.

104

### Автоматическая корректировка времени

- Когда часы выполняют автоматическую корректировку времени?**  
Часы автоматически устанавливают соединение со смартфоном и выполняют корректировку времени в 00:30, 06:30, 12:30 и 18:30. После выполнения процедуры корректировки времени часы также автоматически прерывают соединение.
  - Автоматическая корректировка времени не выполняется, когда наступает время выполнения корректировки**
- Автоматическая корректировка времени выполняется позже заданного времени корректировки  
Автоматическая корректировка времени не выполняется в течение 24 часов после быстрой замены города текущего местонахождения на город мирового времени или после того, как время в часах было скорректировано вручную. Через 24 часа после выполнения указанных выше действий автоматическая корректировка времени будет возобновлена.
  - Автоматическая корректировка времени включена?  
Автоматическая корректировка времени не выполняется, если эта функция выключена. Установите соединение между часами и смартфоном, затем в приложении G-SHOCK Connected

105

включите функцию автоматической корректировки времени.

- Отключение автоматической корректировки времени
- Аккумулятор часов заряжен?  
При низком уровне заряда аккумулятора невозможно установить соединение часов со смартфоном. Зарядите аккумулятор часов.
  - Секундомер или таймер обратного отсчета работают в часах?  
Во время работы секундомера или таймера обратного отсчета автоматическая корректировка времени не выполняется. Остановите работу секундомера или таймера обратного отсчета.



### Время на часах отображается неправильно

Время на смартфоне может быть установлено неправильно, если он не может подключиться к сети из-за нахождения вне зоны действия сети или по какой-либо другой причине. Необходимо подключить смартфон к сети и настроить на нем текущее время.

106

### Мировое время

- Мировое время отображается неправильно**  
Возможно, местными властями были изменены дата и время перехода на летнее или стандартное время.
- После выполнения замены текущего времени на мировое, мировое время отображается неправильно**  
В приложении G-SHOCK Connected установите город мирового времени.

### Будильник

- Сигнал будильника не звучит**
- Аккумулятор часов заряжен?  
Поместите часы в хорошо освещенное место для подзарядки аккумулятора.  
Подзарядка часов (стр. 31).
  - Заводная головка вытянута?  
Сигнал будильника не звучит, если заводная головка вытянута. Верните заводную головку в

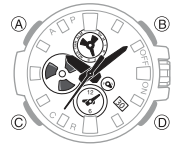
107

исходное положение.

- Сигнал будильника включен?  
Включите сигнал будильника.  
Включение и выключение сигнала будильника (стр. 84).

### Стрелки и индикатор даты

- Как узнать в каком режиме находятся часы**  
По положению стрелки режима можно определить, в каком режиме находятся часы.  
Выбор режима (стр. 20).  
Нажмите и удерживайте кнопку A около 2 секунд для возврата часов в режим Календаря.
- Кнопки не работают во время ускоренного перемещения стрелок**  
Во время ускоренного перемещения стрелок все кнопки, кроме кнопки переключения между



108

режимами, не работают. Остановите ускоренное перемещение стрелок, для выполнения нужных действий с помощью кнопок.

- Секундная стрелка перемещается с интервалом в 2 секунды**  
Уровень заряда аккумулятора низкий. Поместите часы к источнику света для подзарядки аккумулятора.  
Подзарядка часов (стр. 31).
- Все стрелки часов находятся на 12-часовой отметке, кнопки не работают**  
Аккумулятор полностью разряжен. Поместите часы к источнику света и держите их там до тех пор, пока аккумулятор не зарядится.  
Подзарядка часов (стр. 31).
- Стрелки часов неожиданно начинают быстро перемещаться**  
Это может быть вызвано одной из причин и не указывает на неисправность часов. Дождитесь возврата стрелок к отображению текущей информации.  
– Часы выходят из режима экономии энергии  
Режим экономии энергии (стр. 37).

109

– Выполняется автоматическая корректировка времени

- Автоматическая корректировка времени (стр. 41).
  - Стрелки часов не перемещаются, кнопки не работают**  
Часы находятся в режиме восстановления заряда аккумулятора, который выполняется около 15 минут. Восстановление заряда аккумулятора будет происходить быстрее, если поместить часы к источнику яркого света.
  - Стрелки часов и индикатор даты отображают неправильные данные**  
Сильное магнитное воздействие или удар могут привести к тому, что стрелки часов и индикатор даты будут отображать неправильное время и дату. Выполните корректировку исходного положения стрелок часов и/или индикатора даты.  
Корректировка положения стрелок часов и индикатора даты (стр. 54).  
Корректировка исходного положения стрелок и индикатора даты (стр. 86).
  - Стрелки часов отображают правильное время, а индикатор даты смещен**
- Происходит смена даты?

110

- Смена даты (стр. 31).

- Другие причины.  
Проверьте исходное положение индикатора даты и, в случае необходимости, выполните его корректировку.  
Корректировка положения стрелок часов и индикатора даты (стр. 54).  
Корректировка исходного положения стрелок и индикатора даты (стр. 86).

### Операции с заводной головкой

- Ничего не происходит при повороте заводной головки**  
Если не выполнять никаких действий с заводной головкой, когда она вытянута, через 2 минуты (или через 30 минут во время ручной корректировки исходного положения стрелок и индикатора даты) все действия для нее будут заблокированы. Если это произойдет, верните заводную головку в исходное положение, затем снова вытяните его.  
Операции с использованием заводной головки (стр. 28).

111

• **Операции с помощью заводной головки не выполняются**

Во время ускоренного перемещения стрелок операции с помощью заводной головки не выполняются. Остановите ускоренное перемещение стрелок.

**Подзарядка часов**

• **Часы не работают, даже после того, как они были помещены к источнику света**

Часы перестают работать после того, как аккумулятор полностью разрядится. Поместите часы к источнику света для его подзарядки.

Подзарядка часов (стр. 31).

112

**ИНФОРМАЦИЯ О ТОВАРЕ**

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

116

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Точность при нормальной температуре:** ±15 секунд в месяц, если невозможно установить соединение со смартфоном для выполнения корректировки времени

**Текущее время:** часы, минуты (стрелки перемещаются каждые 10 сек), секунды, день, день недели

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

**Второе (мировое) время:** часы, минуты, 24-часовое отображение времени, быстрая замена текущего времени на мировое

**Секундомер:** единица измерения: 1 секунда

Пределы измерения: 23:59' 59'' (24 часа)

Функции измерения: прошедшее время, промежуточное время

**Таймер обратного отсчета:** единица измерения: 1 секунда

Максимальное время работы: 24 часа

Шаг настройки: 1 минута

113

Время звучания сигнала: 10 секунд

**Будильник:** настройка часов и минут

Время звучания сигнала: 10 секунд

**Функция Mobile Link:**

Автоматическая корректировка времени: время корректируется автоматически 4 раза в день  
Корректировка времени в одно касание: возможность вручную установить соединение со смартфоном для выполнения корректировки времени

Поиск смартфона: на смартфоне раздается звуковой сигнал

Мировое время: выбор одного из 300 городов в качестве города мирового времени, быстрая замена текущего времени на мировое

Автоматический переход на летнее время: автоматическая смена стандартного/летнего времени  
Настройка таймера

Настройка будильника

Корректировка исходного положения стрелок

Характеристики связи: Bluetooth®

114

Диапазон частот: 2400-2480 МГц

Максимальная мощность передачи: 0 дБм (1 мВт)

Диапазон связи: макс. 2 метра (в зависимости от окружающей среды)

**Прочее:** режим экономии энергии, индикатор уровня заряда аккумулятора, предупреждение о низком уровне заряда аккумулятора, светодиодная подсветка (сверхъяркая, послесвечение)

**Питание:** светочувствительная панель и аккумулятор

Примерная продолжительность работы аккумулятора с полного заряда без подзарядки: 5 месяцев при следующих условиях:

Включение функции Mobile Link: 4 раза в день

Включение подсветки: 1 раз (1,5 секунды) в день

10 секунд звучания сигнала будильника в день

Режим экономии энергии: 6 часов в день

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

115

