

**CASIO®**

# Module No. 5560



Руководство по пользованию функциями часов

EQB-900

# **ПРЕЖДЕ ВСЕГО ПРОЧТИТЕ 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.

- 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
- 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 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 дистрибутора 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 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 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, kleящих 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.

## 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 День недели

В режиме Календаря стрелка режима указывает на текущий день недели

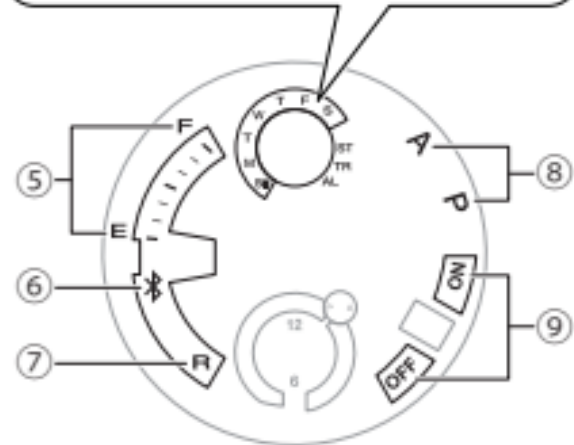
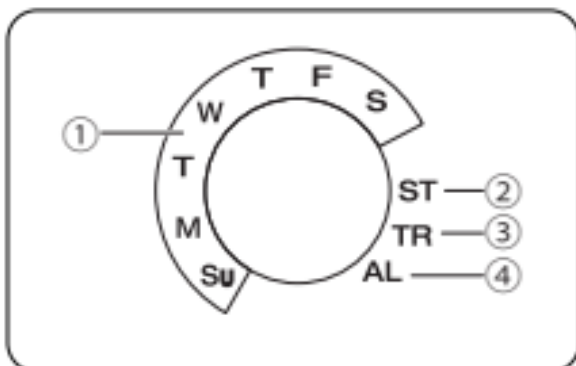
### 2 Индикатор ST

В режиме Секундомера стрелка режима указывает на индикатор ST

### 3 Индикатор TR

В режиме Таймера обратного отсчета стрелка режима указывает на индикатор TR

### 4 Индикатор AL



В режиме Будильника стрелка режима указывает на индикатор AL

5 Шкала уровня заряда аккумулятора

При переводе часов в режим Календаря секундная стрелка укажет текущий уровень заряда аккумулятора

6 Индикатор \*

Секундная стрелка указывает на индикатор \*, 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 Индикаторы A/P

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

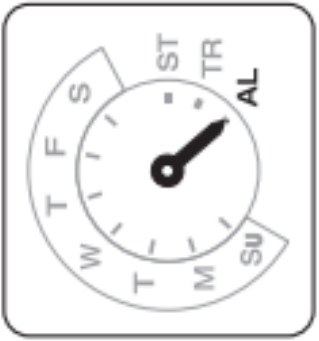
8 Индикаторы ON/OFF

В режиме Будильника секундная стрелка указывает на индикатор ON, когда сигнал будильника включен, на индикатор OFF, когда сигнал будильника выключен

Режим Календаря



Режим Будильника



Режим Секундометра



Режим Таймера  
обратного отсчета



## Выбор режима

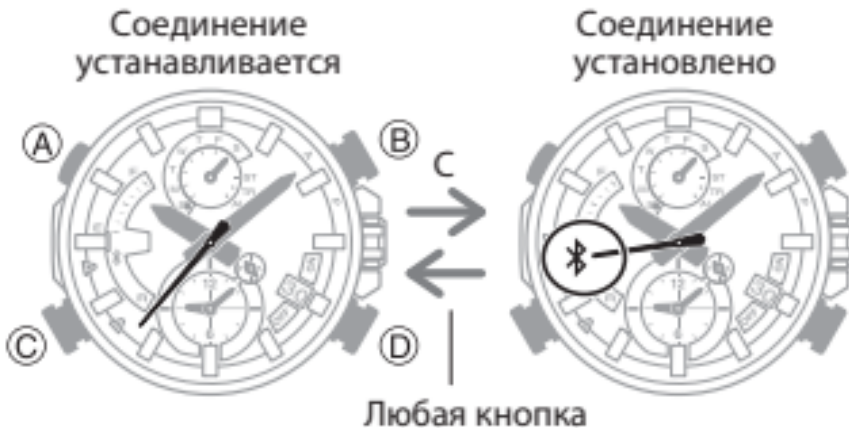
В часах 4 основных режима.

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.



## 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).

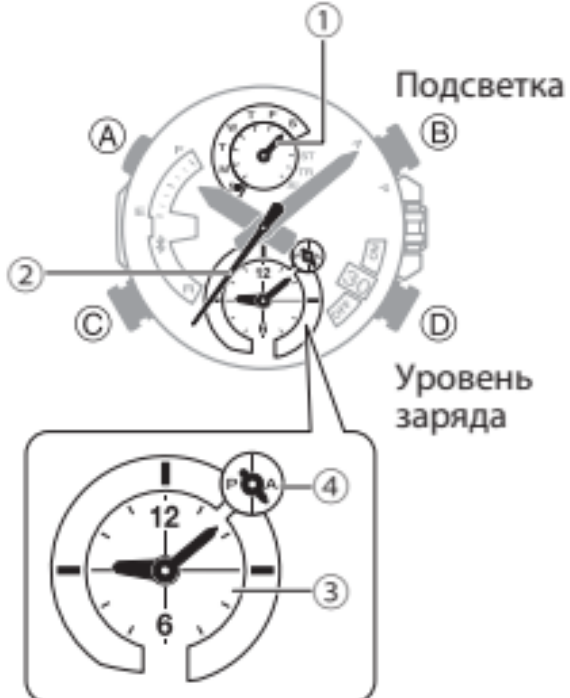
1 Текущий день недели (для города текущего местонахождения)

2 Секунды текущего времени

3 Текущее мировое время

4 24-часовая стрелка мирового времени

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



## **Проверка уровня заряда аккумулятора**

Нажмите кнопку D для отображения с помощью секундной стрелки текущего уровня заряда аккумулятора.

 Уровень заряда аккумулятора (стр. 20).

## **Быстрая замена текущего времени на мировое**

Нажмите и удерживайте кнопку В около 3 секунд.

## **Поиск смартфона**

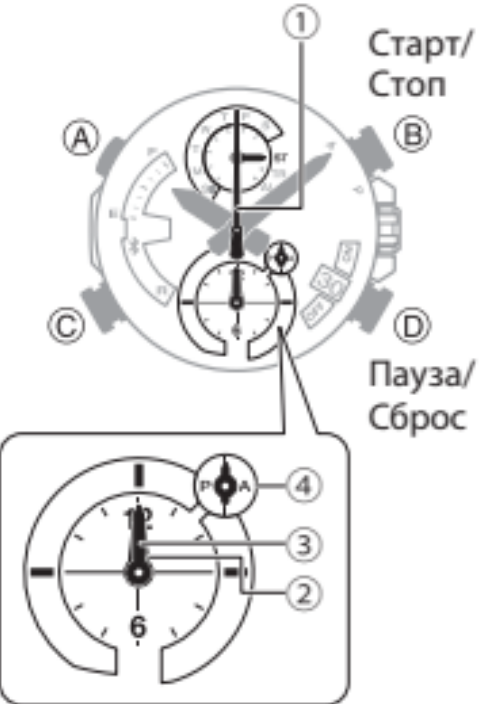
Нажмите и удерживайте кнопку D около 1,5 секунд.

- **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.

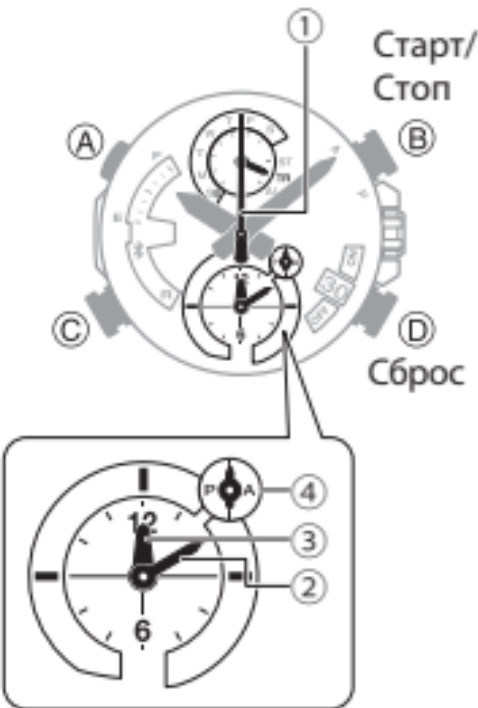


## • Режим Таймера обратного отсчета

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.



- **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

 Включение/выключение сигнала будильника (стр. 71).

- 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 полуночи.



## 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.

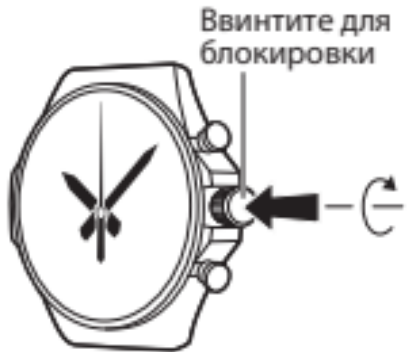


## **Внимание!**

- 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.
- **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.

### Стрелка режима и индикатор дня

- **Синхронизация стрелки режима и индикатора дня**

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. Страйтесь как можно чаще помещать часы в зону доступа источника света для подзарядки аккумулятора.

### **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.



- 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.

ДА



НЕТ



- 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.

#### • Уровень заряда аккумулятора

Текущий уровень заряда аккумулятора можно определить по положению секундной стрелки.

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

Секундная стрелка укажет на текущий уровень заряда.

- 1) Аккумулятор полностью заряжен
- 2) Аккумулятор заряжен
- 3) Низкий заряд аккумулятора



- **Низкий уровень заряда аккумулятора и его полная разрядка**

Низкий уровень заряда аккумулятора можно определить по движению секундной стрелки. 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 перейдет к 57-минутной отметке. Это означает, что зарядка аккумулятора началась.

### **Низкий уровень заряда аккумулятора**

Секундная стрелка движется с интервалом в 2 секунды.



Секундная стрелка

### **Аккумулятор полностью разряжен**

Все стрелки находятся на 12-часовой отметке, на индикаторе дня отображается значение «1».



- Время подзарядки аккумулятора

Интенсивность (яркость) света	Ежедневная подзарядка <sup>(1)</sup>	Подзарядка до 1 уровня <sup>(2)</sup>	Подзарядка до 2 уровня <sup>(3)</sup>
Прямой солнечный свет (50 000 лк)	8 минут	2 часа	22 часа
Солнечный свет через окно (10 000 лк)	30 минут	5 часов	82 часа
Дневной свет через окно в пасмурный день (5 000 лк)	48 минут	8 часов	132 часа
Флуоресцентное освещение (500 лк)	8 часов	90 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 с начала движения стрелок часов до полного заряда.

## Примечание

- Текущий уровень заряда аккумулятора можно узнать по положению секундной стрелки.
- 💡 Уровень заряда аккумулятора (стр. 20).
- Указанное выше время приведено для справки. Точное время, необходимое для подзарядки аккумулятора, зависит от освещения.
- **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 их нахождения в режиме экономии энергии.

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.

## **ФУНКЦИЯ MOBILE LINK ДЛЯ СВЯЗИ ЧАСОВ СО СМАРТФОНОМ**

---

После установки Bluetooth-соединения 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 CASIO WATCH+.
- 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 CASIO WATCH+, скачать которое можно по одной из указанных ниже ссылок:

- Для iOS (iPhone):  
<https://itunes.apple.com/us/app/id760165998?ls=1&mt=8>
- Для Android™ (GALAXY и т.п.)  
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.casio.watchplus>

### **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.

- Поместите смартфон недалеко от часов (на расстоянии не более 1 м).
  - С главного экрана запустите приложение CASIO WATCH+, нажав на его иконку.
  - 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 указывает на 12-часовую отметку. После того, как сопряжение будет установлено, секундная стрелка переместится к отметке \*.

## 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.

- **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 секундометра;
- 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.

### **Примечание**

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

 Корректировка положения стрелок и индикатора дня (стр. 43).

- Если в приложении CASIO WATCH+ 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.

 Настройка перехода на летнее время для города текущего местонахождения (стр. 48).

- Если в часах вручную изменить настройку стандартного/летнего времени, автоматический переход на стандартное/летнее время будет отменен.
- В приложении CASIO WATCH+ 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, не дожидаясь автоматической корректировки времени, 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  $\ddagger$ . После этого, время на часах будет автоматически скорректировано в соответствии со временем, установленным на смартфоне.

- После того, как время на часах будет скорректировано, соединение со смартфоном автоматически прервется.



## Настройка города мирового времени

Выполните настройку города мирового времени в приложении CASIO WATCH+ для отображения на 6-часовом циферблате часов информации о текущем мировом времени.

### Примечание

- В приложении CASIO WATCH+ можно выбрать 1 из 300 городов в качестве города мирового времени.

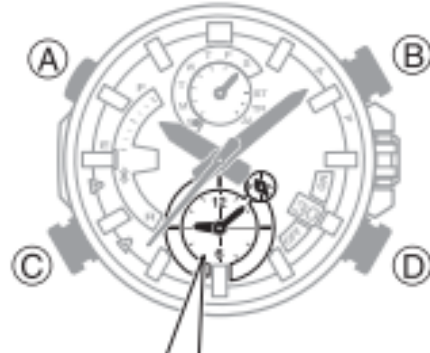
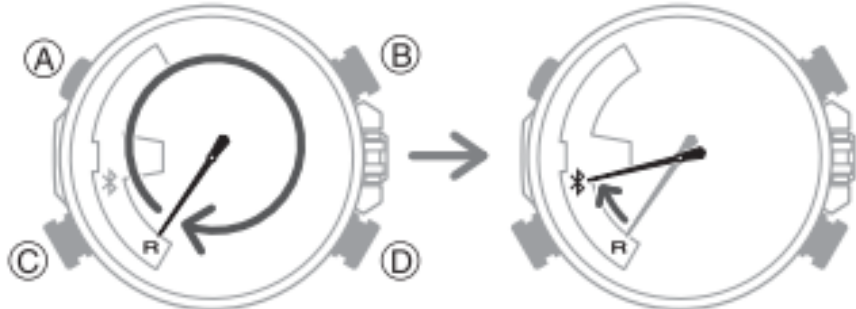
### • Выбор города мирового времени

- 1) С главного экрана запустите приложение CASIO WATCH+, 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 \*.





- 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 А) или после (стрелка указывает на сторону Р) полуночи.

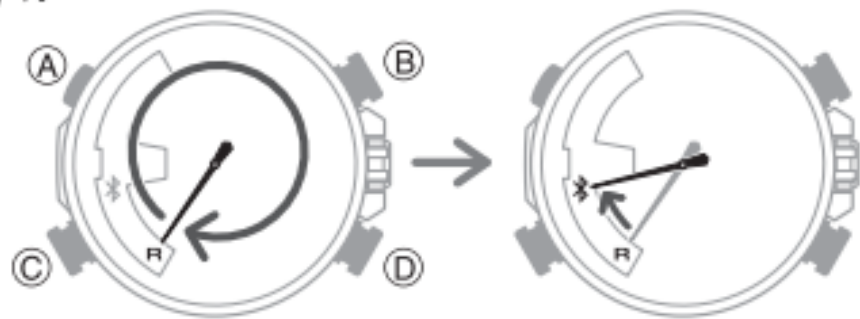


Часовая и минутная стрелки  
мирового времени

24-часовая стрелка  
мирового времени

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

- 1) С главного экрана запустите приложение CASIO WATCH+, 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 \*.



- 3) Выполните указанные на экране смартфона действия по настройке перехода на летнее время

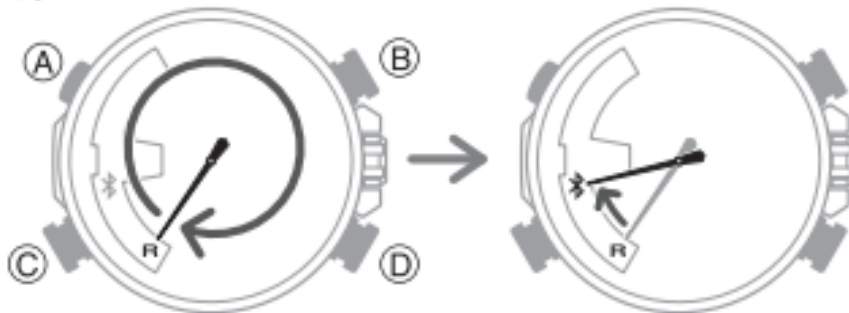
для выбранного города мирового времени.

## Примечание

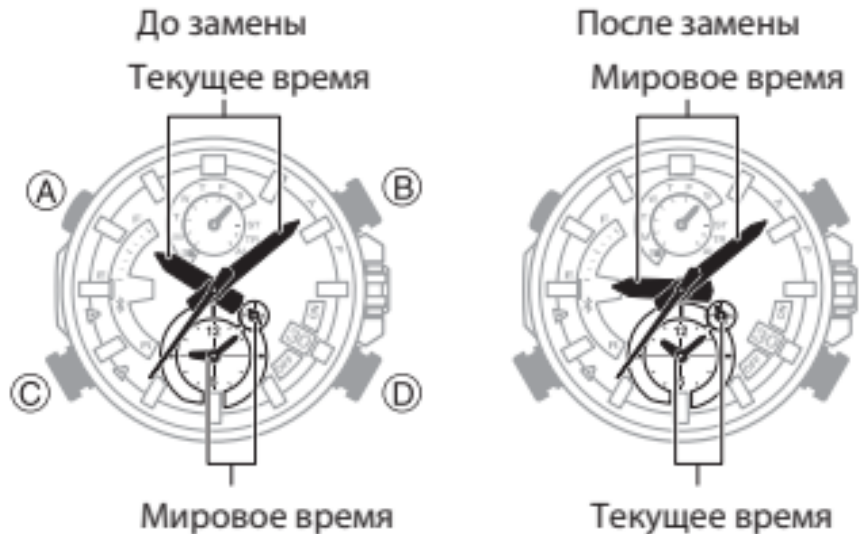
- Если выбран параметр “Auto” (Автоматически), часы осуществляют переход на стандартное/летнее время автоматически. Вручную переводить часы на стандартное/летнее время не требуется. Если пользоваться часами в регионе, в котором переход на летнее время не осуществляется, можно оставить в настройках параметр “Auto” (Автоматически).
  - Если вручную изменить настройку стандартного/летнего времени, автоматический перевод часов на стандартное/летнее время осуществляться не будет.
  - В приложении смартфона CASIO WATCH+ отображается период действия летнего времени.
- Быстрая замена текущего времени на мировое**
- 1) С главного экрана запустите приложение CASIO WATCH+, 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 \*.



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



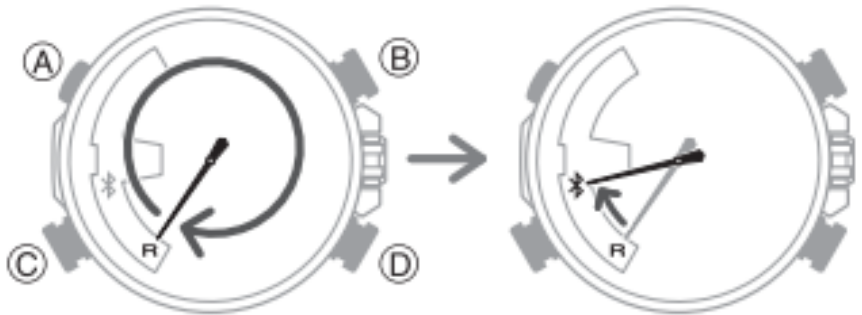
### **Примечание**

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

## **Просмотр результатов измерений, выполненных с помощью секундомера**

В этом разделе приведена информация, как на смартфоне в приложении CASIO WATCH+ отобразить результаты измерения прошедшего и промежуточного времени, выполненных с помощью секундомера часов и сохраненных в памяти часов (до 100 записей).

- Передача данных из памяти часов на смартфон**
  - 1) С главного экрана запустите приложение CASIO WATCH+, 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 \*.



- 3) Выполните указанные на экране смартфона действия для передачи данных, сохраненных в памяти часов, на смартфон.

После того, как все данные будут переданы на смартфон, список записей отобразится на экране смартфона.

- Нажмите на нужную запись для просмотра содержащейся в ней информации.
  - **Просмотр результатов измерений прошедшего времени, выполненных с помощью секундомера часов**
- 1) С главного экрана запустите приложение CASIO WATCH+, нажав на его иконку.

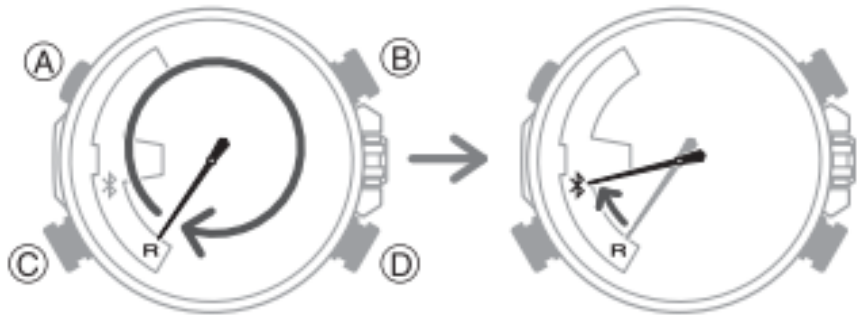
- 2) Выполните указанные на экране смартфона действия для просмотра результатов измерений прошедшего времени, выполненных с помощью секундомера часов.

**Примечание**

- Нажмите Edit (Редактирование) для изменения названия записи или ее удаления.

**Настройка времени работы таймера обратного отсчета**

- 1) С главного экрана запустите приложение CASIO WATCH+, 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 \*.

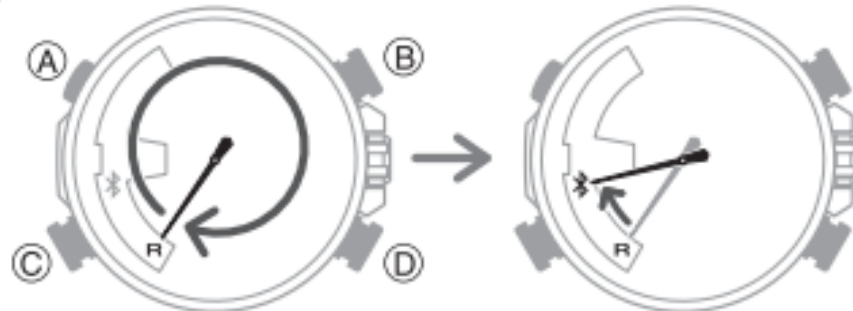


- 3) Выполните указанные на экране смартфона действия для настройки времени работы таймера обратного отсчета.

### Настройка времени звучания сигнала будильника

- 1) С главного экрана запустите приложение CASIO WATCH+, 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 \*.

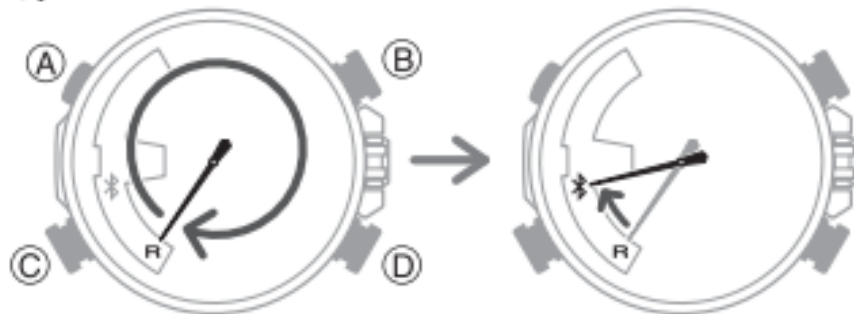


- Установите время звучания сигнала будильника, выполнив указанные на экране смартфона действия.

### **Корректировка положения стрелок и индикатора дня**

Если текущее время и день после выполнения корректировки текущего времени отображаются неправильно, выполните действия, указанные в этом разделе, по корректировке исходного положения стрелок и индикатора дня.

- 1) С главного экрана запустите приложение CASIO WATCH+, 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 \*.



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

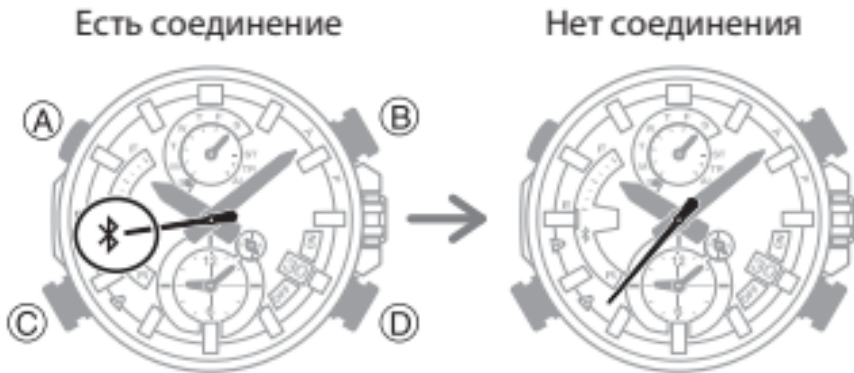
## Поиск смартфона

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.
- 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 отметку \*), 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.



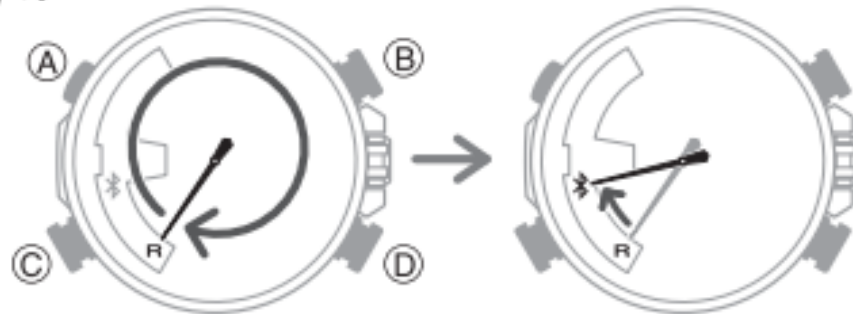
## Настройка параметров часов

В приложении CASIO WATCH+ можно выполнить настройку времени автоматического отключения Bluetooth-соединения, включить/выключить звуковые сигналы и настроить другие параметры часов.

- 1)  С главного экрана запустите приложение CASIO WATCH+, 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 \*.



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

## **Возврат настроек часов к заводским**

Выполните действия, указанные в этом разделе, для возврата указанных ниже настроек часов к заводским с помощью приложения CASIO WATCH+:

- 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 при нажатии кнопок: OFF (выкл.).
- Продолжительность соединения по Bluetooth: 3 минуты.
- Автоматическая корректировка: OFF (выкл.).

1) Вытяните заводную головку до второго щелчка.

2) Нажмите и удерживайте кнопку С около 5 секунд.

После того, как секундная стрелка переместится к 12-часовой отметке, настройки часов вернутся к заводским.

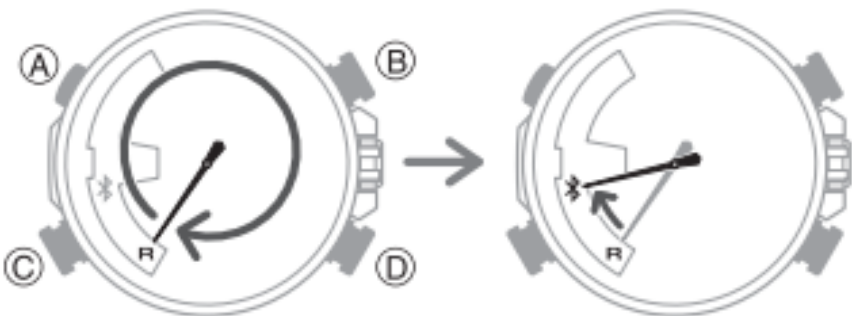
3) Верните заводную головку в исходное положение.



## **Настройка перехода на летнее время для города текущего местонахождения**

1) С главного экрана запустите приложение CASIO WATCH+, нажав на его иконку.

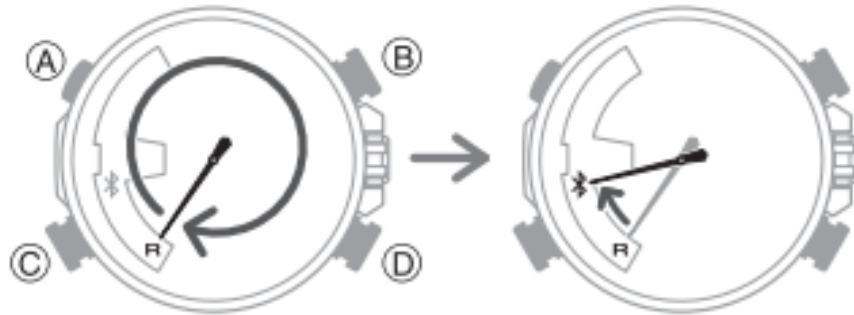
- 2) ⌂ Нажмите и удерживайте кнопку С около 2 секунд.
- Это действие приведет к тому, что секундная стрелка начнет перемещаться к отметке R. Продолжайте удерживать кнопку С, пока секундная стрелка не закончит движение и не остановится на отметке R.



- После того, как будет установлено соединение часов со смартфоном, секундная стрелка укажет на отметку \*.
- 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 CASIO WATCH+, 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 \*.



- 3) В приложении CASIO WATCH+ проверьте уровень заряда аккумулятора часов.

## **Bluetooth-соединение**

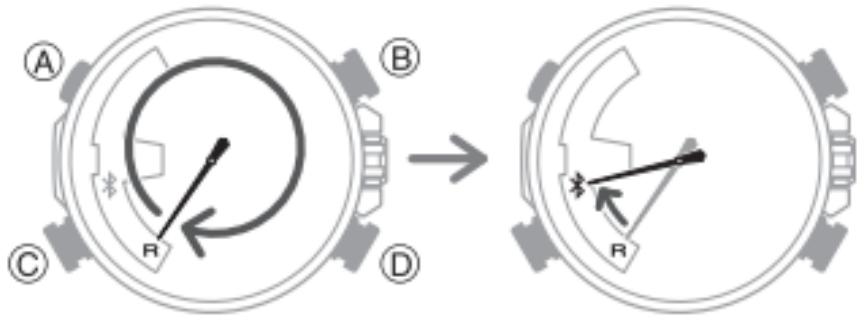
- Соединение со смартфоном**

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

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

### **3. Выполните сопряжение между смартфоном и часами (стр. 28).**

- 1) Поместите смартфон недалеко от часов (на расстоянии не более 1 м).
- 2)  Если секундная стрелка часов не указывает на отметку \*, 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 \*.

### **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 CASIO WATCH+. Для его включения, на главном экране смартфона нажмите на иконку CASIO WATCH+. Затем на часах нажмите и удерживайте кнопку С около 2 секунд для установки соединения.

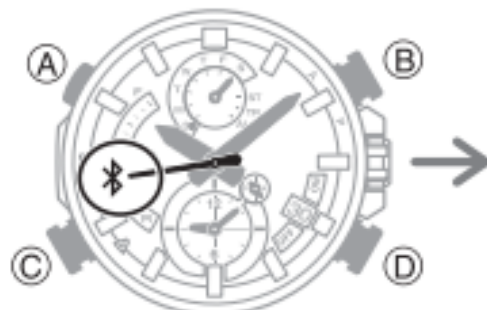
## Примечание

- 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 CASIO WATCH+ на смартфоне выполните следующие действия: "Watch settings" (Настройки часов) → "Connection time" (Время соединения). Затем выберите одно из значений: 3, 5 или 10 минут.
- Отмена соединения со смартфоном**

Нажмите любую кнопку для отмены Bluetooth-соединения со смартфоном.

При этом секундная стрелка вернется к отображению текущих секунд.

Есть соединение



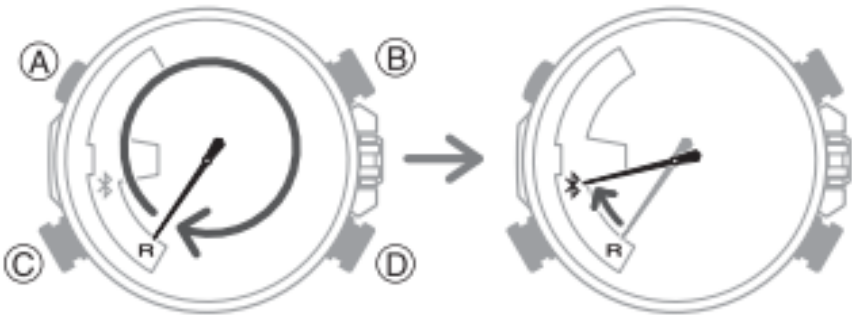
Нет соединения



- **Использование часов в медицинском учреждении или в самолете**

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

- 1)  С главного экрана запустите приложение CASIO WATCH+, 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 \*.

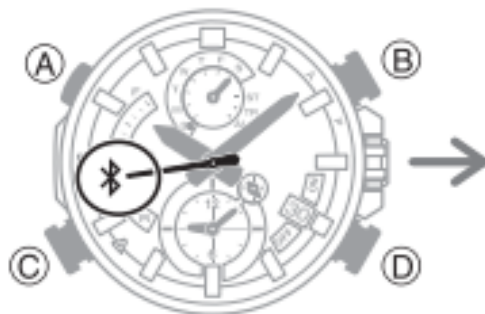


- 3) ☐ Выполните указанные в приложении CASIO WATCH+ действия для включения/выключения автоматической корректировки времени.

- Удаление информации о соединении**

- ⌚ Если между смартфоном и часами установлено соединение, нажмите любую кнопку для его отключения.
- ☐ С главного экрана запустите при-

Есть соединение



Нет соединения



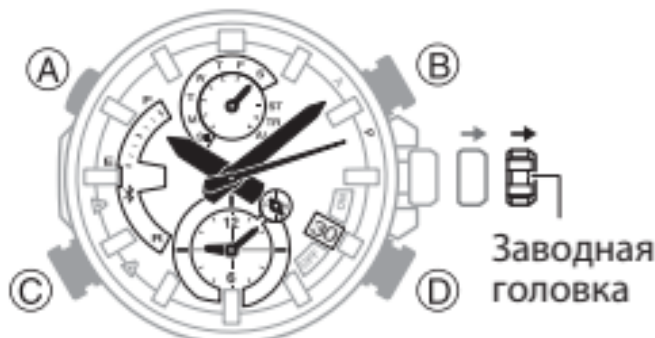
ложение CASIO WATCH+, нажав на его иконку.

- 3) Выполните указанные на экране смартфона действия для удаления информации о сопряжении.

### 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.

- Вытяните заводную головку до 2 щелчка.
- 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.
- Верните заводную головку в исходное положение.



- **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 CASIO WATCH+, 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 сообщение, выполните действия, указанные в нем.
  - Во время выполнения сопряжения секундная стрелка указывает на 12-часовую отметку. После того, как сопряжение будет установлено, секундная стрелка переместится к отметке \*.



#### **Примечание**

Если предыдущий смартфон находится недалеко от часов, 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 CASIO WATCH+ того смартфона, с которым часы больше не должны устанавливать соединение.

⌚ Удаление информации о сопряжении (стр. 55).

## 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. 10).



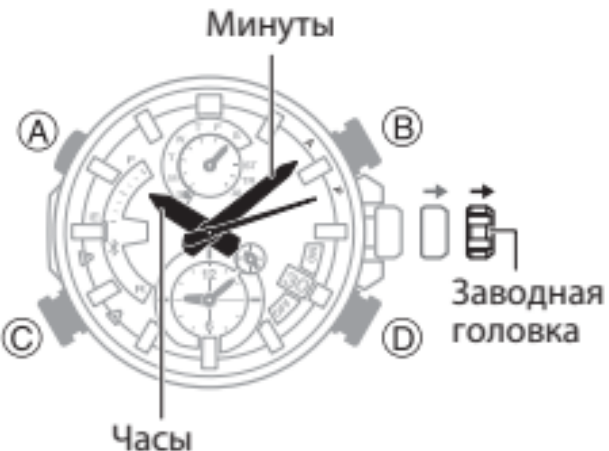
## Настройка текущего времени и даты

После установки соединения 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 A, если текущее время в диапазоне до полудня, или к отметке P, если текущее время в диапазоне после полудня. Это означает, что часы перешли в режим настройки текущего времени.

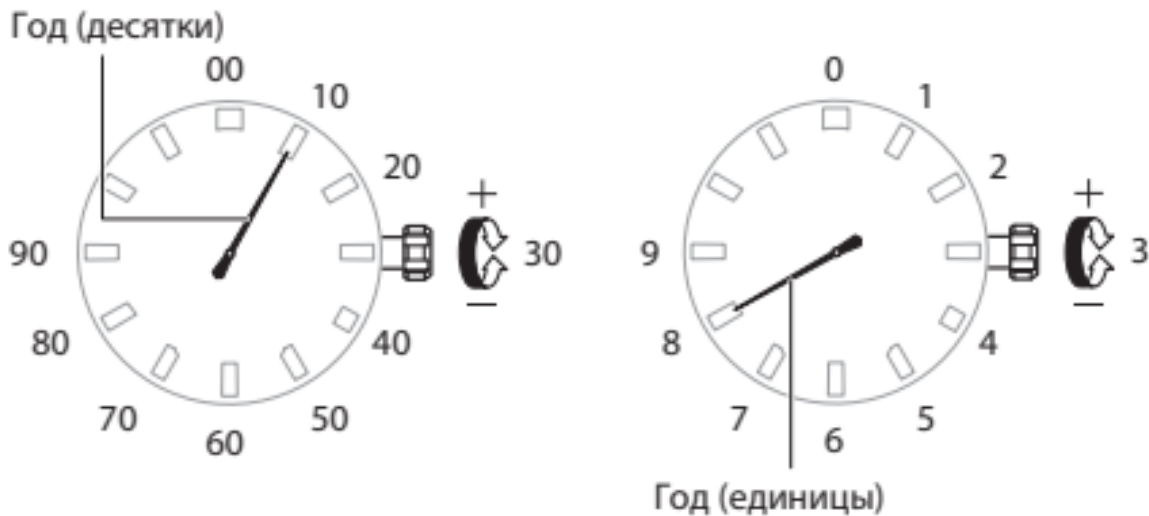
2. Поворачивая заводную головку, выполните настройку часов и минут текущего времени.
  - Положение стрелок второго (мирового) времени будет скорректировано в соответствии с настройками



текущего времени. При перемещении стрелок мирового времени операции с использованием заводной головки недоступны.

3. Для перевода часов в режим настройки текущей даты нажмите кнопку А.
4. С помощью кнопки В выполните настройку месяца.
5. С помощью заводной головки выполните настройку дня.
6. Для перевода часов в режим настройки десятков года, нажмите кнопку А.
7. С помощью заводной головки выполните настройку десятков года.
8. Для перевода часов в режим настройки единиц года, нажмите кнопку А.
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

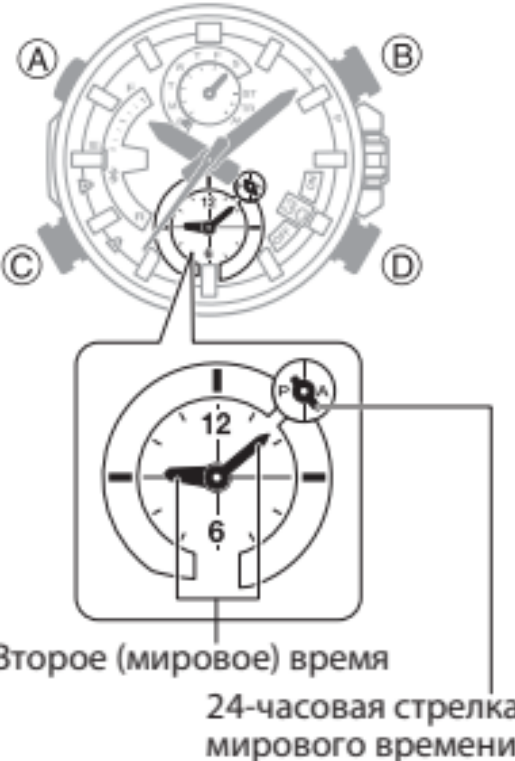
День недели установится автоматически после выполнения настройки года, месяца и дня.

## Настройка второго (мирового) времени

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

- Вытяните заводную головку до 1 щелчка.

Секундная стрелка переместится к 12-часовой отметке. Это означает, что часы перешли в режим настройки мирового времени.



- С помощью заводной головки выполните настройку часов и минут мирового времени.
  - Настройка мирового времени выполняется с 15-минутным интервалом.
- Для вывода часов из режима настройки верните заводную головку в исходное положение.



## Быстрая замена текущего времени на мировое

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

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

- При нажатии на кнопку В сначала включается подсветка. Продолжайте удерживать кнопку В около 3 секунд, пока текущее время не заменится на мировое.



### Примечание

- При замене текущего времени на мировое дата не изменится.

## РЕЖИМ СЕКУНДОМЕРА

С помощью секундометра можно измерить прошедшее и промежуточное время. Максимальная продолжительность работы секундометра составляет 23 часа 59 минут 59 секунд.

- При достижении максимальной продолжительности работы секундометра (24 часов), его работа автоматически остановится, результат измерения обнулится.

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

🔍 Выбор режима (стр. 10).

Режим Секундомера



## Измерение прошедшего времени

- Выполните указанные ниже действия для измерения прошедшего времени.

В → В → В → D  
Старт Стоп Повтор- Стоп  
ный старт

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

## Измерение промежуточного времени

- Выполните указанные ниже действия для измерения промежуточного времени.

В → D → В  
Старт Разде- Стоп  
ление

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



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

### **Примечание**

- В памяти часов может сохраняться до 100 записей о промежуточном времени (времени прохождения части дистанции).
- При начале нового измерения прошедшего времени все сохраненные в памяти часов результаты удаляются. Если необходимо сохранить результаты предыдущего измерения прошедшего времени, перед началом нового измерения, перепишите их на смартфон.

 Просмотр результатов измерений, выполненных с помощью секундомера (стр. 39).

## РЕЖИМ ТАЙМЕРА ОБРАТНОГО ОТСЧЕТА

С помощью таймера обратного отсчета осуществляется обратный отсчет установленного времени. Когда 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. 10).



### Настройка времени работы таймера обратного отсчета

1. Вытяните заводную головку до 1 щелчка.
2. Поворачивая заводную головку настройте время работы таймера обратного отсчета.
  - Максимальное время работы таймера составляет 24 часа. Настройка осуществляется с шагом в 1 минуту.

3. 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

1. 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 нажмите кнопку В, затем нажмите кнопку D.
2. Для выключения звукового сигнала во время его звучания нажмите любую кнопку.
  3. 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

☛ Режим экономии энергии (стр. 25).

Все действия, указанные в этом разделе выполняются в режиме

Будильника.

☛ Выбор режима (стр. 10).

Режим Будильника



### Настройка времени звучания сигнала будильника

1. Вытяните заводную головку до 1 щелчка.

Это действие приведет к включению сигнала будильника.

2. Поворачивая заводную головку настройте время звучания сигнала будильника.

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

4. Нажмите кнопку A 1 раз для возврата часов в режим Календаря.

#### Примечание

- Сигнал будильника звучит в течение 10 секунд.

### Включение/выключение сигнала будильника

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



## **Остановка звучания сигнала будильника**

Для остановки звукового сигнала будильника нажмите любую кнопку.

## **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. 10).

### **Включение подсветки**

Для включения подсветки нажмите кнопку В.

- Подсветка автоматически выключается, когда начинает звучать любой сигнал.
- Подсветка не включается при ускоренном перемещении стрелок во время корректировки текущего времени.
- Подсветка не включается при низком уровне заряда аккумулятора.



## **КОРРЕКТИРОВКА ИСХОДНОГО ПОЛОЖЕНИЯ СТРЕЛОК И ИНДИКАТОРА ДНЯ**

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

1. Вытяните заводную головку до 1 щелчка.
2. Нажмите и удерживайте кнопку D около 5 секунд.

Секундная стрелка выполнит полный оборот. Это означает, что часы перешли в режиме корректировки исходного положения секундной стрелки.

3. Поворачивая заводную головку, переместите секундную стрелку к 12-часовой отметке.



4. Нажмите кнопку A.

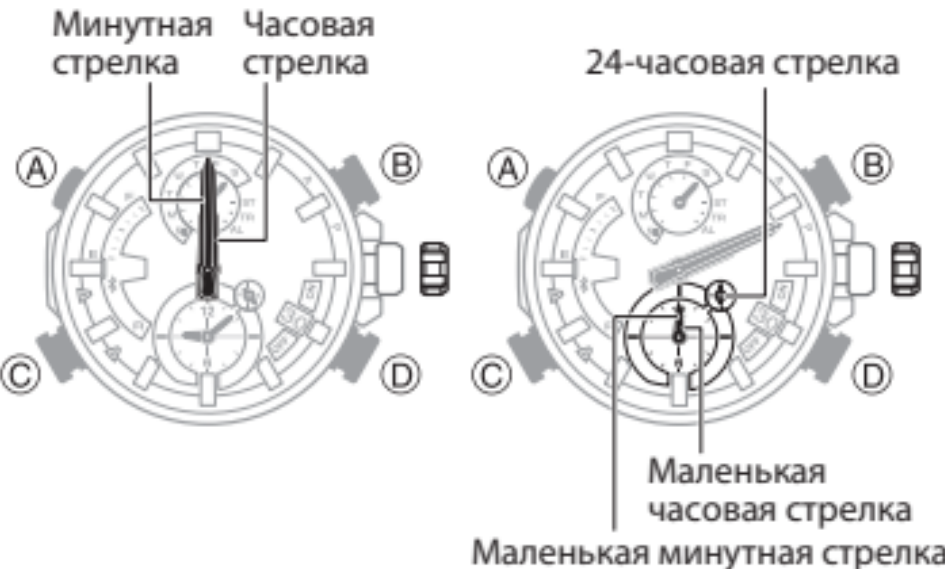
Это действие означает, что часы перешли в режиме корректировки исходного положения часовой и минутной стрелок.

5. Поворачивая заводную головку, переместите часовую и минутную стрелки к 12-часовой отметке.

6. Нажмите кнопку A.

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

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



8. Нажмите кнопку A.

Это действие означает, что часы перешли в режиме корректировки исходного положения стрелки режима.

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

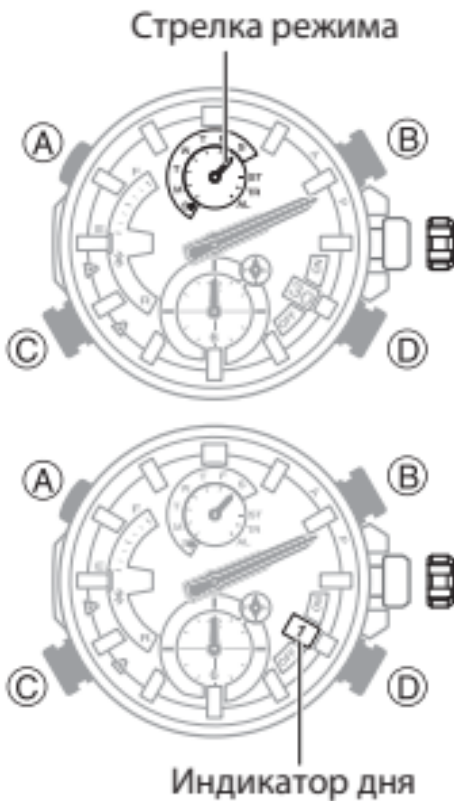
10. Нажмите кнопку A.

Это действие означает, что часы перешли в режиме корректировки исходного положения индикатора дня.

11. Поворачивая заводную головку, сместите цифру 1 в центр окна индикатора дня.

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

12. Для вывода часов из режима корректировки верните заводную головку в исходное положение.



# 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. 32).
- 🔍 Настройка второго (мирового) времени (стр. 62).



2. Отключите на часах автоматическую корректировку времени.

💡 Использование часов в медицинском учреждении или в самолете (стр. 54).



## После приземления

- Выполните замену текущего времени на мировое время.

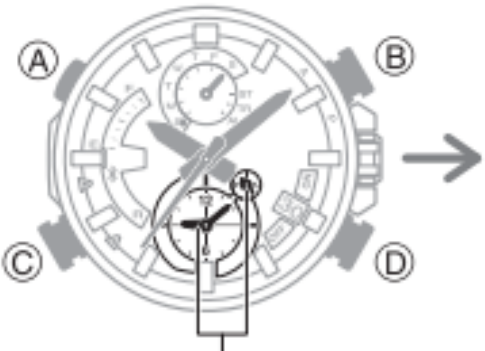
❑ Быстрая замена текущего времени на мировое (стр. 36).

❑ Быстрая замена текущего времени на мировое (стр. 64).

- Включите на часах автоматическую корректировку времени.

❑ Использование часов в медицинском учреждении или в самолете (стр. 54).

Перед заменой



После замены  
Время в пункте назначения



Время в пункте назначения

# 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 осуществляться в соответствии с настройкой параметра перехода на летнее время (Auto/ON/OFF) в приложении CASIO WATCH+ 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

информацию часам о переходе на летнее время для города текущего местонахождения. Если в приложении CASIO WATCH+ указан город мирового времени, для него также будет передана информация о переходе на летнее время. Если в приложении CASIO WATCH+ 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

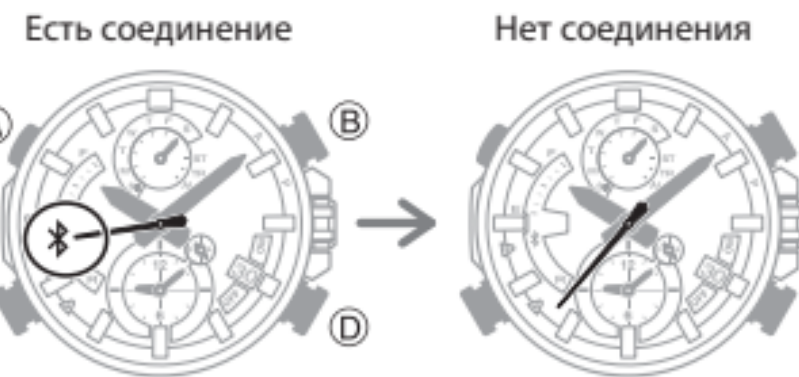
большинство устройств, использующих беспроводные локальные сети. Использование таких устройств в непосредственной близости от часов, может привести к радиопомехам, снизить скорость передачи информации или привести к сбою связи.

- **Остановка передачи радиосигнала в часах**

Часы передают радиосигнал не только когда установлена связь со смартфоном (секундная стрелка указывает на отметку  $\ddagger$ ) или Bluetooth находится в режиме ожидания (секундная стрелка указывает на отметку R), но и в случаях, когда связь со смартфоном не установлена.

Если секундная стрелка не указывает на отметку  $\ddagger$  или R, часы автоматически устанавливают связь со смартфоном 4 раза в сутки для корректировки времени.

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 CASIO WATCH+ отключите синхронизацию между смартфоном и часами.

 Использование часов в медицинском учреждении или в самолете (стр. 54).

## АВТОРСКИЕ ПРАВА И ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫЕ ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

---

- Bluetooth® (слово и логотип) – зарегистрированный торговый знак компании Bluetooth SIG, Inc. Любое использование этого знака компанией CASIO Computer Co., Ltd. осуществляется по лицензии.
- 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.

- 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 CASIO WATCH+ установлено на смартфоне?

Для того, чтобы выполнить сопряжение с часами, необходимо на смартфоне установить приложение CASIO WATCH+.

1. Установите необходимое программное обеспечение на смартфоне (стр. ).

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” → On (Вкл.)

#### **Для Android**

- Включите Bluetooth

4) На часах работает секундомер или таймер обратного отсчета?

Часы не могут быть сопряжены со смартфоном, когда выполняется измерение прошедшего времени или обратный отсчет времени. Остановите работу секундомера или таймера обратного отсчета, затем выполните сопряжение часов со смартфоном.

5) Другие причины

В некоторых моделях смартфонов для использования приложения CASIO WATCH+ 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" → "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 CASIO WATCH+ запущено на смартфоне?**

Проверьте – запущено ли приложение CASIO WATCH+ на смартфоне? Для его включения на главном экране смартфона нажмите на иконку CASIO WATCH+. 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 CASIO WATCH+. Затем на часах нажмите и удерживайте кнопку С около 2 секунд для установки соединения.

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 CASIO WATCH+. После этого, на часах нажмите и удерживайте кнопку С около 2 секунд для установки соединения.

- **После того, как был выключен смартфон, установить соединение с часами не удается**

Включите смартфон, затем на главном экране смартфона нажмите на иконку CASIO WATCH+. 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 CASIO WATCH+. 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.

🔍 Удаление информации о сопряжении (стр. 55).

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. 56).



## 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. 28).

## Поиск смартфона

- **Функция поиска смартфона не работает**

- 1) Установлено соединение между часами и смартфоном?

Функция поиска смартфона не работает, если не установлено Bluetooth-соединение.

- 2) Приложение CASIO WATCH+ запущено на смартфоне?

Функция поиска смартфона не работает, если на смартфоне не запущено приложение CASIO WATCH+.

- 3) 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 подаст 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 помешать его установке, даже если устройства находятся на расстоянии не более 2 метров друг от друга.

## **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**

- 1) 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.

## 2) Автоматическая корректировка времени включена?

Автоматическая корректировка времени не выполняется, если эта функция выключена. Установите соединение между часами и смартфоном, затем в приложении CASIO WATCH+ включите функцию автоматической корректировки времени.

### Настройка параметров часов (стр. 46).

## 3) Аккумулятор часов заряжен?

При низком уровне заряда аккумулятора невозможно установить соединение часов со смартфоном. Зарядите аккумулятор часов.

## 4) 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.

## **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 CASIO WATCH+ установите город мирового времени.

## **Будильник**

- **Сигнал будильника не звучит**

1) Аккумулятор часов заряжен?

Поместите часы в хорошо освещенное место для подзарядки аккумулятора.

❑ Подзарядка часов (стр. 19).

2) Заводная головка вытянута?

Сигнал будильника не звучит, если заводная головка вытянута. Верните заводную головку в исходное положение.

3) Сигнал будильника включен?

Включите сигнал будильника.

❑ Включение/выключение сигнала будильника (стр. 71).

## Стрелки и индикатор дня

- **Как узнать в каком режиме находятся часы**

По расположению стрелки режима можно определить, в каком режиме находятся часы.

❑ Выбор режима (стр. 10).



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 режимами, не работают. Дождитесь окончания ускоренного перемещения 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. 19).

- **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. 19).

- **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. 25).

– Выполняется автоматическая корректировка времени

❑ Автоматическая корректировка времени (стр. 29).

- **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 дня отображают неправильные данные**

Сильное магнитное воздействие или удар могут привести к тому, что стрелки часов и индикатор дня будут отображать неправильное время и дату. Выполните корректировку исходного положения стрелок часов и/или индикатора дня.

❑ Корректировка положения стрелок и индикатора дня (стр. 43).

❑ Корректировка исходного положения стрелок и индикатора дня (стр. 73).

- Стрелки часов отображают правильное время, а индикатор дня смещен

1) Происходит смена даты?

Смена даты (стр. 18).

2) Другие причины.

Проверьте исходное положение индикатора дня и, в случае необходимости, выполните его корректировку.

Корректировка положения стрелок и индикатора дня (стр. 43).

Корректировка исходного положения стрелок и индикатора дня (стр. 73).

## 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 дня) 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. 16).

- **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. 19).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

**Точность при нормальной температуре:**  $\pm 15$  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

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

Передача и просмотр результатов измерений, выполненных с помощью секундомера: до 100 записей (дата и время создания записи, время прохождения дистанции/части дистанции, номер записи)

Настройка таймера

Настройка будильника

Корректировка исходного положения стрелок

Характеристики связи: Bluetooth®

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, шкала уровня 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:

Автоматическая корректировка времени: 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.



## **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>	2 года
<b>Адрес уполномоченной организации для принятия претензий:</b>	указан в гарантийном талоне

