#### CASIO

#### Содержание

#### Меры предосторожности

Меры предосторожности при эксплуатации

Обслуживание пользователем

Аккумулятор

Меры предосторожности при работе с Mobile Link

#### Перед началом работы...

Общее руководство

Индикаторы циферблата и дисплея

Переключение между режимами

Переключение между содержимым цифрового дисплея в режиме «Часы»

Перемещение стрелок для просмотра данных на цифровом дисплее

Зарядка

Просмотр циферблата в темноте

Полезные функции

#### Подключение к телефону

Подготовка к работе

Автоматическая регулировка времени

Управление настройнами напоминаний

Настройка мирового времени

Регулировка положения стрелок

Поиск телефона

Управление настройками часов

Изменение настройки летнего времени для города основного времени

Проверка уровня заряда аккумулятора часов

Запись текущего местоположения (TIME & PLACE)

Подключение

Подключение к телефону

■ Отключение от телефона

■ Отмена сопряжения

При приобретении нового телефона

#### Регулировка времени

Регулировка времени с помощью часов

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

#### Мировое время

Управление настройнами города мирового времени с помощью приложения CASIO WATCHES

Проверка мирового времени

Настройки мирового времени

Переключение между основным и мировым временем

#### Будильник

Управление настройками будильника с помощью приложения CASIO WATCHES

Управление настройками будильника

Включение почасового сигнала времени

Выключение будильника и почасового сигнала времени

#### Переход в другой часовой пояс

#### Секундомер

Время промежуточного результата и время прохождения круга

Измерение временного интервала

Измерение времени промежуточного результата

Измерение времени прохождения круга

#### Таймер

Управление настройками таймера с помощью приложения CASIO WATCHES

Настройка времени запуска обратного отсчета

Использование таймера

#### Напоминания

Создание напоминания

Проверка сведений о напоминаниях

#### Регулировка положения стрелок

Регулировка положения стрелок с помощью приложения CASIO WATCHES

Подстройна положения стрелок

#### Другие настройки

Изменение формата отображения даты

Указание языка для дня недели

Включение тонового сигнала при нажатии кнопки

Установка настроек для функции энергосбережения

Сброс настроек часов

#### Прочие сведения

Таблица городов

Таблица перехода на летнее время

Поддерживаемые модели телефонов

Технические характеристики

**Авторские права и зарегистрированные** товарные знаки

#### Устранение неполадок

#### Меры предосторожности

### Меры предосторожности при эксплуатации часов

- Водонепроницаемость
- К часам с надписью «WATER RESIST» или «WATER RESISTANT» на тыльной крышке относится нижеприведенная информация..

### Водонепроницаемость при ежедневной эксплуатации

Маркировка на лицевой	отсутствие
стороне или тыльной	маркировки
крышке часов	«BAR»

Пример ежедневной эксплуатации

Мытье рук, дождь	да
Связанная с водой работа, плавание	нет
Виндсерфинг	нет
Ныряние	нет

#### Повышенная водонепроницаемость при ежедневной эксплуатации 5 атмосфер

Маркировка на лицевой	5BAR
стороне или тыльной крышке	02/111
часов	

Пример ежедневной эксплуатации

Мытье рук, дождь	да
Связанная с водой работа, плавание	да
Виндсерфинг	нет
Ныряние	нет

#### 10 атмосфер

Маркировка на лицевой стороне или тыльной крышке	10BAR
часов	

Пример ежедневной эксплуатации

Мытье рук, дождь	да
Связанная с водой работа, плавание	да
Виндсерфинг	да
Ныряние	да

#### 20 атмосфер

Маркировка на лицевой стороне или тыльной крышке	20BAR
часов	

Пример ежедневной эксплуатации

Мытье рук, дождь	да
Связанная с водой работа, плавание	да
Виндсерфинг	да
Ныряние	да

- Не заниматься в часах плаванием под водой с дыхательным аппаратом и иными видами подводного плавания, для которых требуются воздушные баллоны.
- Часы без надписи «WATER RESIST» и «WATER RESISTANT» на тыльной крышке не защищены от воздействия пота. Избегать пользования такими часами в условиях, где они будут подвергаться сильному воздействию пота, влаги, а также прямому попаданию водяных брызг.
- Несмотря на водонепроницаемость часы требуют соблюдения нижеперечисленных мер предосторожности. В противном случае возникает снижение водонепроницаемости, и возможно запотевание стекла.
  - Не воздействовать на головку и на кнопки в воде и на мокрых часах.
  - Не принимать в часах ванну.
  - Не носить часы в плавательном бассейне с подогревом, сауне, в иных местах с повышенной температурой, влажностью.
  - Не носить часы при выполнении работы по дому, любой иной работы с применением моющих средств.
- После погружения в морскую воду смывать с часов всю соль и грязь пресной водой.
- Для поддержания водонепроницаемости периодически сдавать часы для замены уплотнений (примерно раз в два-три года).
- После замены батареи мастер со специальной подготовкой выполняет проверку часов на водонепроницаемость. Для замены батареи требуются специальные инструменты. По поводу замены батареи обращаться только в магазин по месту приобретения изделия или в уполномоченный сервисный центр «Касио».
- Некоторые водонепроницаемые часы снабжены модными кожаными ремешками. Избегать заниматься плаванием, мытьем, любыми другими делами, при которых на кожаный ремешок попадает вода.

- При резком снижении температуры возможно запотевание внутренней поверхности стекла часов. Если стекло отпотевает относительно быстро, то часы исправны. В случае резких и сильных перепадов температуры (таких как при вхождении летом в кондиционируемое помещение. нахождении у наружного блока кондиционера, выходе из натопленного помещения зимой, попадании на часы снега) отпотевание может затянуться. Если стекло не отпотевает или в часах наблюдается вода, требуется срочно прекратить пользование ими и отнести их в магазин по месту приобретения изделия или в уполномоченный сервисный центр «Касио».
- Данные водонепроницаемые часы прошли испытание в соответствии с правилами Международной организации по стандартизации.

#### • Ремешок (браслет)

- Чрезмерная затяжка ремешка может вызывать потение и не давать проходить под ремешком воздуху, что может стать причиной раздражения на коже. Не затягивать ремешок слишком сильно. Между ремешком и запястьем должно быть столько места, чтобы можно было просунуть палец.
- В результате износа, разъедания ремешка (коррозии браслета) он может порваться (поломаться) или отсоединиться от часов, что, в свою очередь, может стать причиной того, что в браслете сместятся штифты или выскочат из него. Это может привести к тому, что часы упадут с запястья и потеряются, а также к травме. Необходимо постоянно заботиться о ремешке (браслете) и содержать его в чистоте.
- При обнаружении утраты ремешком упругости, трещин на нем, изменения его цвета, ослабления ремешка, смещения или выскакивания штифтов из браслета, иных эксплуатационных дефектов необходимо немедленно прекратить пользование ремешком (браслетом). Часы следует отнести в магазин по месту их приобретения или в уполномоченный сервисный центр «Касио» с целью их осмотра и ремонта (платных) или замены ремешка (браслета) (платной).

#### • Температура

- Не оставлять часы на приборной панели автомобиля, у нагревателя, в любом другом месте, где возможна очень высокая температура. Не оставлять часы также и в местах, где возможна очень низкая температура. При очень высоких и очень низких температурах часы могут отставать, спешить, останавливаться, демонстрировать иные нарушения работы.
- Длительное нахождение часов в месте с температурой выше +60 °C (140 °F) может привести к проблемам с ЖКД. При температурах ниже 0 °C (32 °F) и выше +40 °C (104 °F) возможны затруднения со считыванием информации на ЖКД.

#### • Удары

• Данные часы рассчитаны на удары, сопровождающие обычную ежедневную эксплуатацию часов и легкое движение: перебрасывание мяча, игру в теннис и т. д. При этом падение часов и иные сильные удары могут привести к нарушению работы часов. Просьба иметь в виду, что противоударные часы («G-SHOCK», «BABY-G», «G-MS») можно носить во время работы с цепной пилой и выполнении иных действий, сопровождаемых сильной вибрацией, а также во время напряженных занятий спортом (мотокроссом и т. п.).

#### • Магнитное поле

- В аналоговых и комбинированных (аналого-цифровых) часах перемещение стрелок обеспечивается магнитным приводом. Вблизи устройств, создающих сильное магнитное поле (громкоговорители, магнитное ожерелье, сотовый телефон и т. д.), оно может вызывать отставание часов, ускорение их хода, остановку, что приводит к неточному отображению времени.
- Следует избегать воздействия очень сильного магнитного поля (от медицинского оборудования и т. п.), поскольку это может привести к нарушению работы часов и повреждению электронных компонентов.

#### • Электростатический заряд

- Воздействие очень сильного электростатического заряда может привести к неправильному отображению времени. Очень сильный электростатический заряд может также вызвать повреждение электронных компонентов.
- Под воздействием электростатического заряда на дисплее может на мгновение пропадать индикация, а также возникать эффект радуги.

#### • Химические продукты

 Не допускать попадания на часы разбавителей, бензина, растворителей, нефтепродуктов, жиров, а также какихлибо чистящих средств, клея, красок, лекарственных и косметических средств, содержащих такие компоненты. Их попадание может вызвать изменение цвета, повреждение полимерного корпуса часов, полимерного или кожаного ремешка, других частей.

#### • Хранение

• Если предполагается долго не пользоваться часами, нужно тщательно удалить с них всю грязь, пот и влагу и положить в прохладное сухое место.

#### • Части из полимерного материала

- Длительный контакт часов с другими предметами, а также хранение мокрых часов с другими предметами могут приводить к окрашиванию частей часов из полимерного материала в цвет покрытия этих предметов, а также окрашиванию последних в цвет первых. Перед тем как положить часы на хранение, обязательно тщательно их высушить и убедиться, что они не будут находиться в контакте с другими предметами.
- Длительное воздействие на часы прямого солнечного света (ультрафиолетового излучения), а также длительное неудаление с них грязи могут привести к изменению их цвета.
- Трение окрашенных частей при определенных условиях (при частом воздействии внешней силы, длительном трении, ударе и т. п.) может привести к изменению цвета частей.
- Если на ремешок нанесены цифры, сильное протирание места нанесения цифр может привести к изменению прета
- Длительное неудаление с часов влаги может привести к обесцвечиванию флуоресцентного покрытия. После попадания на них влаги следует как можно скорее насухо их вытереть.
- Под воздействием пота и грязи, а также при длительном воздействии высоких температур возможно изменение цвета полупрозрачных частей из полимерного материала.
- В результате ежедневной эксплуатации часов и их длительного хранения возможен износ, разлом, изгиб частей из полимерного материала. Степень таких повреждений зависит от условий эксплуатации и хранения часов.

#### • Кожаный ремешок

- Длительный контакт часов с другими предметами, а также хранение мокрых часов с другими предметами может приводить к окрашиванию таких предметов в цвет покрытия кожаного ремешка, а также окрашиванию последнего в цвет первых. Перед тем как положить часы на хранение, обязательно тщательно их протереть мягкой тканью и убедиться, что они не будут находиться в контакте с другими предметами.
- Длительное воздействие на кожаный ремешок прямого солнечного света (ультрафиолетового излучения), а также длительное неудаление с него грязи могут привести к изменению его цвета.

#### Осторожно!

Трение, а также загрязнение кожаного ремешка могут приводить к его окрашиванию и к изменению его цвета.

#### • Металлические части

- Неудаление с металлических частей грязи может приводить к образованию ржавчины несмотря на то, что они выполнены из нержавеющей стали или плакированы. Если на часы попали пот или вода, их нужно тщательно вытереть мягкой впитывающей тканью и оставить сушиться в хорошо проветриваемом месте.
- Металлические части чистить мягкой зубной щеткой или подобным предметом, смоченным в слабом водном растворе мягкого нейтрального моющего средства или мыльной воде. Затем смывать с него остатки моющего средства и вытирать его мягкой впитывающей тканью. Перед мытьем металлических частей оборачивать корпус часов кухонной оберточной пленкой, чтобы моющее средство или мыло на него не попадали.

#### Антибактериальный запахоустойчивый ремешок

• Антибактериальный запахоустойчивый ремешок препятствует распространению запаха, который создается возникающими от пота бактериями, и гарантирует высокий комфорт и гигиеничность пользования им. Для обеспечения максимальной антибактериальности и запахоустойчивости ремешок требуется содержать в чистоте. Грязь, пот и влагу удалять с ремешка мягкой впитывающей тканью. Антибактериальный запахоустойчивый ремешок подавляет образование микроорганизмов и бактерий, но он не предотвращает возникновения сыпи аллергического характера и тому подобных реакций на

#### • Жидкокристаллический дисплей

 Если смотреть на дисплей под углом, цифры на нем могут быть трудноразличимы.

Просьба иметь в виду, что за убытки и ущерб, понесенные вами или любым третьим лицом в результате эксплуатации данных часов или вследствие нарушений их работы, «CASIO Computer Co., Ltd.» ответственности не несет.

#### Обслуживание пользователем

#### • Уход за часами

Помните, что часы, как и одежда, находятся в контакте с кожей. Для обеспечения работы часов на том уровне, на который они рассчитаны, требуется содержать их в чистоте, часто удаляя с корпуса и ремешка мягкой тканью грязь, пот, воду, посторонние вещества.

- В случае попадания на часы морской воды или грязи смыть их чистой пресной водой.
- Металлический браслет и полимерный ремешок с металлическими элементами чистить мягкой зубной щеткой или подобным предметом, смоченным в слабом водном растворе мягкого нейтрального моющего средства или мыльной воде. Затем смывать с него остатки моющего средства и вытирать его мягкой впитывающей тканью. Перед мытьем ремешка (браслета) оборачивать корпус часов кухонной оберточной пленкой, чтобы моющее средство или мыло на него не попадали.
- Полимерный ремешок мыть водой и вытирать мягкой тканью. Иногда на поверхности полимерного ремешка появляются грязные пятна. На состоянии кожи и одежды они не сказываются. Для удаления пятен протереть ремешок тканью.
- Воду и пот с кожаного ремешка стирать мягкой тканью.
- Отсутствие воздействия на головку, кнопки, люнет часов может создать сложности с работой этих частей впоследствии. Для поддержания нормальной работы следует периодически поворачивать головку, люнет и нажимать на кнопки.

#### Последствия недостаточного ухода за часами

#### Ржавчина

- Несмотря на высокую коррозионную стойкость стали, из которой изготовлены часы, на часах, с которых не удалена грязь, может возникать ржавчина.
  - Отсутствие контакта металла с кислородом из-за грязи вызывает разрушение оксидного слоя на поверхности металла, что приводит к образованию ржавчины.
- В результате коррозии возможно заострение поверхностей металлических частей, а также смещение штифтов в браслете или их выпадение из него. При обнаружении у часов эксплуатационного дефекта требуется срочно прекратить пользование ими и отнести их в магазин по месту приобретения изделия или уполномоченный сервисный центр «Касио».
- Несмотря на видимую чистоту поверхности металла пот и ржавчина в трещинах могут пачкать рукава одежды, вызывать раздражение на коже и даже влиять на работу часов.

#### Преждевременный износ

• Неудаление пота и воды с полимерного ремешка или люнета, а также хранение часов в месте с высокой влажностью могут привести к их преждевременному износу, образованию трещин и разрывам.

#### Раздражение на коже

• У лиц с чувствительной кожей, а также в плохом физическом состоянии при ношении часов может возникать раздражение на коже. Такие лица должны содержать кожаный или полимерный ремешок в особенной чистоте. При возникновении сыпи или иного раздражения на коже немедленно снять часы и обратиться к специалисту по уходу за кожей.

#### Аккумулятор

- Специальный аккумулятор в данных часах не подлежит извлечению из часов и замене его самостоятельно. Работа часов от аккумулятора, не предназначенного специально для них, может привести к их повреждению.
- Аккумулятор (вторичная батарея) подзаряжается под воздействием света на солнечный элемент, так что периодической замены в отличие от первичной батареи не требует. Вместе с тем, после длительного пользования и в результате работы в определенных условиях возможно снижение емкости аккумулятора, а также величины его зарядки. Если вы посчитаете, что зарядки стало хватать лишь на короткое время работы, обратитесь в магазин по месту приобретения изделия или сервис-центр «Касио».

#### **Mobile Link Precautions**

#### • Юридические рекомендации

- Данные часы соответствуют требованиям или получили одобрение в соответствии с законами о радиосигналах в разных странах и географических районах. Использование данных часов в местах, где они не соответствуют требованиям или не были утверждены в соответствии с действующими законами о радиосигналах, может быть уголовным преступлением. Подробнее см. на сайте CASIO.
- https://world.casio.com/ce/BLE/
- Использование данных часов в самолете ограничено авиационным законодательством каждой страны.
   Обязательно выполняйте инструкции летного состава.

#### Рекомендации по использованию функций связи Mobile Link

- При использовании данных часов совместно с телефоном держите устройства близко друг к другу. Рекомендовано расстояние два метра, но в зависимости от особенностей окружающей обстановки (стены, мебель и пр.), конструкции здания и других факторов может потребоваться меньшее расстояние.
- На часы также может повлиять другое оборудование (электротехническое оборудование, аудио- и видеооборудование, оргтехника и т.д.) Работающая микроволновая печь может оказывать влияние на работу часов. Вблизи работающей микроволновой печи нормальная связь между часами и телефоном может быть невозможна. В свою очередь, часы могут создавать помехи в работе телевизора или радиоприемника.
- Функция Bluetooth этих часов использует тот же диапазон частот (2,4 ГГц), что и устройства беспроводной локальной сети. Использование этих устройств в непосредственной близости от часов может вызывать радиопомехи, замедлить скорость передачи данных с часов и беспроводных сетевых устройств, а также вызвать проблемы с подключением.

#### Прекращение излучения радиоволнового сигнала на часах

Когда стрелка режима указывает на символ 

, часы излучают радиоволны. 
Кроме того, часы автоматически 
подключаются к телефону четыре раза в 
день для регулировки текущего времени.

Когда вы находитесь в больнице, самолете или другом месте, где использование радиосигналов ограничено или запрещено, выполните указанные ниже действия, чтобы отключить передачу радиосигналов.

• Отключение передачи радиосигналов Нажмите любую кнопку, чтобы отключить соединение Bluetooth.

Во время После разъединения

В разъединения

регулировки времени
Настройте параметры CASIO WATCHES,
чтобы отключить регулировку времени
при подключении часов к телефону.

О Использование часов в медицинском учреждении или в самолете

### **Перед началом** работы...

В этом разделе представлен обзор часов и способы их использования.

#### Функции часов

#### • Подключение к телефону

Часы поддерживают подключение и обмен данными с телефоном с поддержкой Bluetooth.

#### • Мировое время

Функция второго времени позволяет следить за текущим временем в другом часовом поясе в дополнение ко времени в текущем местоположении.

#### • Будильник

Сигнал будильника воспроизводится при наступлении заданного вами времени.

#### • Секундомер

Секундомер измеряет прошедшее время с шагом в одну секунду (сотую долю секунды для первого часа) до 24 часов.

#### • Таймер

Обратный отсчет со времени запуска, заданного пользователем. Когда обратный отсчет достигает нуля, звучит сигнал будильника.

#### Примечание

 Иллюстрации приведены в данном руководстве по эксплуатации для наглядности. Элемент, показанный на иллюстрации, может в некоторой степени отличаться от реального элемента, который он представляет.

#### Общее руководство



- 1 Часовая стрелка
- 2 Минутная стрелка
- ③ ЖК-дисплей

#### Кнопка А

При нажатии этой кнопки в режиме «Часы» происходит последовательное переключение между экранами.

#### Кнопка В

Нажмите для включения подсветки.

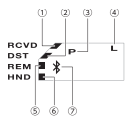
#### Кнопка С

При каждом нажатии происходит переключение между режимами часов. Нажмите и удерживайте эту кнопку не менее одной секунды, чтобы вернуться в режим «Часы» из любого другого режима.

#### Кнопка D

Нажатие этой кнопки при отображении любого экрана настройки приводит к изменению настройки.

#### Индикаторы циферблата и дисплея



- Отображается при успешном подключении часов к телефону и регулировке времени.
- Отображается при работе в режиме летнего времени.
- Э Отображается во второй половине дня при включенном 12-часовом
- формате времени. Уровень заряда аккумулятора.
- 5 Отображается при появлении

напоминания о годовщине и/или встрече, созданного с помощью приложения «CASIO WATCHES». Этот индикатор мигает в день годовщины или встречи.

- б Мигает, когда стрелки часов перемещены для удобства считывания информации.
- Отображается при успешном подключении часов к телефону

#### Переключение между режимами

При каждом нажатии кнопки (C) происходит переключение между режимами часов.

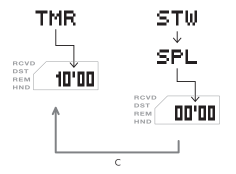
 Нажмите и удерживайте (С) не менее одной секунды, чтобы вернуться в режим «Часы» из любого другого режима.



Режим "Будильник"

Режим "Мировое время"





#### • Подключение к телефону

Нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд, чтобы установить соединение с телефоном.

• Для отключения нажмите любую кнопку.

Перед подключением

После подключения



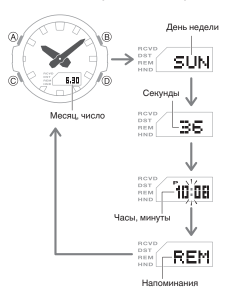
## Переключение между содержимым цифрового дисплея в режиме «Часы»

При каждом нажатии (A) в режиме «Часы» происходит переключение отображения информации, приведенной ниже.

• Когда часы не сопряжены с телефоном



#### • Когда часы сопряжены с телефоном



#### Перемещение стрелок для просмотра данных на цифровом дисплее

Перемещение стрелок изменяет положение стрелок для удобства просмотра информации на дисплее.

- 1. Удерживая (В), нажмите (С).
  - Это переместит аналоговые стрелки, чтобы сделать процесс чтения информации на дисплее удобнее.



2. Для возвращения стрелок к нормальному отсчету времени удерживайте нажатой (В) и повторно нажмите (С) или нажмите (С) для перехода в другой режим.

#### Примечание

• Если вы оставите часы со сдвинутыми стрелками и не будете ничего предпринимать в течение приблизительно одного часа, стрелки продолжат нормальный отсчет времени автоматически.

#### Зарядка

Часы работают благодаря подзаряжаемому (дополнительному) аккумулятору, который заряжается при помощи солнечной батареи. Солнечная батарея встроена в лицевую панель часов. Подзарядка происходит всякий раз, когда лицевая панель открыта воздействию солнечных лучей.

#### • Подзарядка часов

Оставляйте часы в солнечном месте лицевой панелью вверх, когда не используете их.



Если вы используете часы, убедитесь, что лицевая панель (с солнечной батареей) не закрыта рукавом от воздействия солнечного света. Подзарядка становится менее эффективной, даже если лицевая панель часов закрыта только частично.









#### Важно!

- В зависимости от интенсивности света и условий окружающей среды лицевая панель часов может существенно нагреваться в процессе подзарядки. После зарядки обращайтесь с часами с осторожностью, чтобы избежать ожогов. Старайтесь не заряжать часы при высокой температуре окружающей среды и слишком ярком свете:
- На приборной панели транспортного средства, оставленного на солнце
- Возле лампы накаливания или другого источника тепла
- Под прямым воздействием солнечного света или в других условиях с высокой температурой окружающей среды в течение длительного времени

#### • Низкий заряд аккумулятора

При низком уровне заряда аккумулятора на дисплее начнут мигать индикаторы [L] и [LOW], а следующие функции будут отключены.

- Подсветка
- Звуковые сигналы (будильник и др.)
- Подключение к телефону



Если уровень заряда снизится еще больше, начнет мигать индикатор [CHG], а часовая и минутная стрелки остановятся на 12 часах. Если это произойдет, все функции будут отключены.

#### • Аккумулятор полностью разряжен

Когда уровень заряда достигнет нуля, цифровой дисплей устройства отключится. Данные будут потеряны, а настройки часов будут сброшены до заводских значений.

#### Важно!

- Если аккумулятор сильно или полностью разряжен, подставьте лицевую панель (с солнечной батареей) под солнечные лучи как можно скорее.
- Если оставить часы под воздействием света при нулевом уровне заряда аккумулятора, начнет мигать индикатор [CHG]. Оставьте часы под воздействием света, чтобы зарядить их, пока снова не появится экран режима «Часы».

#### Примечание

• Мигающий индикатор [R] означает, что все функции, за исключением текущего времени, отключены по причине кратковременного высокого уровня потребления заряда аккумулятора.

Д На дисплее мигает [R].

#### • Рекомендации по времени зарядки

В таблице ниже представлены рекомендации по приблизительному времени зарядки.

#### Необходимое время зарядки для однодневного использования

Уровень освещенности (люкс)	Приблизительное время зарядки
50,000	8 минут
10,000	30 минут
5,000	48 минут
500	8 часов

#### Время зарядки

• Солнечный день, вне помещения (50 000 люкс)

Разряженный аккумулятор → средний уровень заряда	3 часа
Средний уровень заряда → высокий уровень заряда	25 часов
Высокий уровень заряда→ полная зарядка	7 часов

• Солнечный день, в помещении возле окна (10 000 люкс))

Разряженный аккумулятор → средний уровень заряда	8 часов
Средний уровень заряда → высокий уровень заряда	94 часов
Высокий уровень заряда→ полная зарядка	25 часов

Облачный день, в помещении возле окна (5 000 люкс)

Разряженный аккумулятор → средний уровень заряда	12 часов
Средний уровень заряда → высокий уровень заряда	152 часов
Высокий уровень заряда→ полная зарядка	41 часа

• Помещение с лампами дневного света (500 люкс)

Разряженный аккумулятор → средний уровень заряда	152 часов
Средний уровень заряда → высокий уровень заряда	-
Высокий уровень заряда→ полная зарядка	-

#### Примечание

 Фактическое время зарядки зависит от условий зарядки, настроек часов и других факторов.

#### • Функция энергосбережения

Если вы оставите часы в темном месте приблизительно на час или дольше в промежуток времени между 10 часами вечера и 6 часами утра, дисплей часов отключится, и они перейдут в режим энергосбережения уровня 1. Если оставить часы в таком положении на шесть-семь дней, они перейдут в режим энергосбережения уровня 2.

Энергосбережение уровня 1: Цифровой дисплей отключается в целях энергосбережения. При этом уровне энергосбережения часы можно подключать к телефону.

Энергосбережение уровня 2: Для экономии заряда аккумулятора все стрелки останавливаются, а цифровой дисплей гаснет. Все функции отключены.

### Восстановление работы после режима экономии энергии

Выполните одно из нижеприведенных действий, чтобы покинуть режим энергосбережения.

- Нажмите любую кнопку.
- Переместите часы в светлое место.

#### Примечание

- Можно включить или выключить режим энергосбережения.
  - Установка настроек для функции энергосбережения
- Обратите внимание, что часы также могут перейти в режим энергосбережения, если циферблат будет закрыт от света рукавом одежды.

### Просмотр циферблата в темноте

Часы оснащены подсветкой, которая позволяет пользоваться часами в темноте.

#### • Включение подсветки

Нажмите (B), чтобы включить подсветку циферблата и цифрового дисплея.

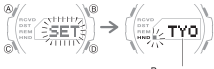


- При срабатывании сигнала будильника подсветка автоматически отключается.
- Если стрелки движутся с высокой скоростью, подсветка отключается.
- При включении или выключении подсветка может мерцать.

#### • Установка времени подсветки

Можно выбрать продолжительность подсветки 1,5 или 3 секунды.

- Перейдите в режим «Часы».
   Переключение между режимами
- 2. Нажмите и удерживайте (A) не менее двух секунд, пока не появится название выбранного в данный момент города основного времени.
  - Это режим настройки. Стрелки автоматически сдвигаются для удобства просмотра дисплея и других индикаторов.



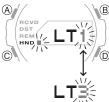
Время для основного города

3. Нажмите (C) 12 раз для отображения индикатора [LIGHT].



4. Нажмите (D) для выбора продолжительности работы подсветки.

[LT1]: Подсветка в течение 1,5 секунд [LT3]: Подсветка в течение 3 секунд



5. Нажмите (А), чтобы покинуть экран настроек.

#### Примечание

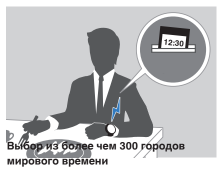
 Во время настройки параметра часы автоматически выходят из режима настройки примерно после двух-трех минут бездействия.

#### Полезные функции

Сопряжение часов с телефоном упрощает использование целого ряда функций часов.

Автоматическая регулировка времени

Автоматическая регулировка времени



Растройка мирового времени



Создание напоминаний о годовщинах и запланированных встречах

Управление настройками напоминаний



Кроме того, с помощью телефона можно установить ряд других настроек часов.

Для передачи данных на часы и настройки параметров сначала необходимо выполнить сопряжение часов с телефоном.

**Р** Подготовка к работе

• Приложение CASIO «CASIO WATCHES» должно быть установлено на телефоне для сопряжения с часами.

#### Подключение к телефону

Когда между часами и телефоном установлено соединение Bluetooth (Mobile Link), текущее время на часах регулируется автоматически. Также можно изменить другие настройки на часах.

#### Примечание

- Эта функция доступна только в случае, если на телефоне запущено приложение CASIO WATCHES.
- В данном разделе описаны доступные действия с часами и телефоном.
  - 🖢 : действия с часами
  - 🗓 : действия с телефоном

#### Подготовка к работе

Для того, чтобы использовать часы совместно с телефоном, необходимо выполнить их сопряжение. Для сопряжения часов с телефоном выполните шаги, указанные ниже.

• (1) Установите приложение на свой телефон.

Для использования часов вместе с телефоном воспользуйтесь одной из приведенных ниже ссылок и установите приложение «CASIO WATCHES» на телефон.

• ② Настройте параметры Bluetooth.

Активируйте функцию Bluetooth на телефоне.

#### Примечание

- Дополнительные сведения о процедуре настройки см. в документации телефона.
- ③ Выполните сопряжение часов с телефоном.

Перед использованием часов совместно с телефоном необходимо выполнить их сопряжение.

- Поместите телефон, с которым необходимо выполнить сопряжение, близко (в пределах одного метра) к часам
- 2. ПКоснитесь значка приложения «CASIO WATCHES».
- 4. Следуйте указаниям на экране телефона, с которым выполняется сопряжение.

- Ф Нажмите и удерживайте кнопку (С)
  не менее трех секунд, пока не начнет
  мигать индикатор [CNCT]. Отпустите
  кнопку, когда стрелка режима будет
  указывать на символ ≱.
  - Если при установлении сопряжения происходит ошибка, на дисплее на короткое время появится индикатор [ERR], после чего часы вернутся к режиму «Часы». Повторите процедуру сопряжения с начала.

Сопряжения

Сопряжение выполнено





#### Примечание

• При первом запуске мобильного приложения CASIO WATCHES на экране телефона появится сообщение с запросом на включение сбора данных о местоположении. Настройте параметры, чтобы разрешить фоновое использование данных о местоположении.

#### Автоматическая регулировка времени

Часы будут подключаться к телефону в установленное время каждый день и автоматически обновлять настройки времени.

#### • Использование этой функции

Часы регулируют собственные настройки времени четыре раза в день в соответствии с заранее заданным расписанием. Если вы оставите часы в режиме «Часы», они выполнят регулировку автоматически, пока вы занимаетесь своими делами, и не потребуют вашего вмешательства.



#### Важно!

- Часы могут не выполнять автоматическую регулировку в условиях, описанных ниже:
  - Когда часы находятся слишком далеко от сопряженного телефона
  - Когда связь невозможна из-за радиопомех и т. п.
  - Когда на телефоне выполняется обновление системы
  - Когда на телефоне не запущено мобильное приложение CASIO WATCHES

#### Примечание

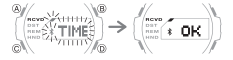
- Если часы показывают неправильное время даже после подключения к телефону, исправьте положение стрелок.
  - Подстройка положения стрелок
- Если в мобильном приложении CASIO WATCHES указан город мирового времени, синхронизация его времени будет выполняться автоматически.
- Часы подключаются к телефону для автоматической регулировки времени в 00:30, 06:30, 12:30 и 18:30. Подключение автоматически прерывается после завершения автоматической регулировки времени.

#### • Запуск мгновенной регулировки времени

Настройки времени на часах обновляются автоматически, когда вы устанавливаете соединение между часами и телефоном. Если вам требуется незамедлительно запустить регулировку времени на часах, выполните приведенные ниже действия для подключения к телефону.

- Перейдите в режим «Часы».
   Переключение между режимами
- 2. Поместите телефон близко (в пределах одного метра) к часам.
- 3. Ф Нажмите кнопку (D). Мигающий индикатор [TIME] означает, что часы начали процедуру подключения. После установления соединения между часами и телефоном на дисплее появится индикатор [OK], после чего время на часах будет отрегулировано в соответствии с данными, полученными с телефона.
  - В это время ваше текущее местоположение будет записано на телефон.

Попытка установить соединение После завершения регулировки времени



#### Примечание

- Подключение автоматически прерывается после завершения автоматической регулировки времени.
- При сбое регулировки времени по какой-либо причине на дисплее отобразится индикатор [ERR].
- Когда начинается операция приема, индикатор [RCVD] мигает, а после ее окончания индикатор [RCVD] перестает мигать.

### Управление настройками напоминаний

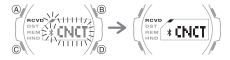
После создания с помощью приложения CASIO WATCHES напоминаний о встречах, годовщинах или других событиях, которые необходимо запомнить, их можно проверить на часах.

- Вы можете сохранить до пяти различных напоминаний.
- 1. 🖫 Коснитесь значка приложения «CASIO WATCHES».
- Ф Нажмите и удерживайте кнопку (С) не менее трех секунд. Отпустите кнопку, когда значок ≯ и индикатор [CNCT] начнут мигать.

  - Если при установлении соединения происходит ошибка, на дисплее на короткое время появится индикатор [ERR], после чего часы вернутся к режиму «Часы».

Попытка установить соединение

Подключено



- Для настройки параметров напоминаний следуйте инструкциям, которые отображаются на экране телефона.
  - Заголовок напоминания может содержать до 18 буквенноцифровых символов.

#### Примечание

• Чтобы предотвратить отображение напоминаний о встречах на часах, отключите настройку напоминания с помощью приложения CASIO WATCHES.

### **Настройка мирового** времени

Указание города мирового времени с помощью мобильного приложения CASIO WATCHES также приведет к изменению города мирового времени на часах. Можно настроить параметры для автоматического перехода на летнее время в соответствии с городом мирового времени.



#### Примечание

- При помощи функции мирового времени в мобильном приложении CASIO WATCHES можно выбрать один из около 300 городов для отображения мирового времени по часовому поясу выбранного города.
- С помощью мобильного приложения CASIO WATCHES можно настроить пользовательские города, которые не включены в список городов мирового времени на часах. Необходимо использовать мобильное приложение CASIO WATCHES, чтобы выбрать пользовательский город в качестве города мирового времени.

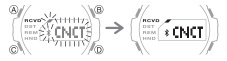
#### CASIO

#### • Выбор города мирового времени

- 1. 🖫 Коснитесь значка приложения «CASIO WATCHES».
- 2. Ф Нажмите и удерживайте кнопку (С) не менее трех секунд. Отпустите кнопку, когда значок и индикатор [CNCT] начнут мигать.
  - Когда соединение между телефоном и часами будет установлено, значок и индикатор [CNCT] перестанут мигать и начнут непрерывно светиться на дисплее.
  - Если при установлении соединения происходит ошибка, на дисплее на короткое время появится индикатор [ERR], после чего часы вернутся к режиму «Часы».

Попытка установить соединение

Подключено



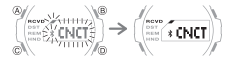
3. 🗓 Следуйте указаниям на экране телефона

Результаты настройки мирового времени отразятся на показаниях часов.

- Настройка параметра летнего времени
- 1. Tochutecь значка приложения «CASIO WATCHES».
- - Когда соединение между телефоном и часами будет установлено, значок и индикатор [CNCT] перестанут мигать и начнут непрерывно светиться на дисплее.
  - Если при установлении соединения происходит ошибка, на дисплее на короткое время появится индикатор [ERR], после чего часы вернутся к режиму «Часы».

Попытка установить соединение

Подключено



- 3. 🗓 Чтобы выбрать параметр летнего времени, следуйте указаниям на экране телефона..
  - "«Auto»
    Переключение между стандартным и летним временем на часах выполняется автоматически.
  - «OFF»
     Часы всегда показывают стандартное время.
  - «ON»
     Часы всегда показывают летнее время.

#### Примечание

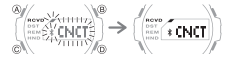
- Если для перехода на летнее время установлено значение «Auto», часы автоматически переключаются между стандартным и летним временем. Не нужно переключаться между стандартным и летним временем вручную. Если вы находитесь в регионе, где не выполняется переход на летнее время, для настройки летнего времени можно оставить значение «Auto».
- Сведения о периодах летнего времени см. в «Таблице перехода на летнее время» или в CASIO WATCHES..

**Д** Летнее время

- Переключение между мировым и основным временем
- 1. П Коснитесь значка приложения «CASIO WATCHES».
- 2. Ф Нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд. Отпустите кнопку, когда значок и индикатор [CNCT] начнут мигать.
  - Когда соединение между телефоном и часами будет установлено, значок и индикатор [CNCT] перестанут мигать и начнут непрерывно светиться на дисплее.
  - Если при установлении соединения происходит ошибка, на дисплее на короткое время появится индикатор [ERR], после чего часы вернутся к режиму «Часы».

Попытка установить соединение

Подключено



 Выполните действие, как показано на экране телефона, чтобы установить мировое время вместо основного времени.

#### Примечание

 Автоматическая регулировка времени не выполняется в течение 24 часов после переключения основного и мирового времени.

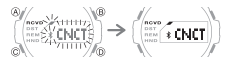
### Регулировка положения стрелок

Если стрелки не показывают точное время даже после включения функции автоматической подстройки, используйте CASIO WATCHES, чтобы подстроить их.

- 1. The Kochutech значка приложения «CASIO WATCHES».
- 2. Ф Нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд. Отпустите кнопку, когда значок и индикатор [CNCT] начнут мигать.
  - Когда соединение между телефоном и часами будет установлено, значок и индикатор [CNCT] перестанут мигать и начнут непрерывно светиться на дисплее.
  - Если при установлении соединения происходит ошибка, на дисплее на короткое время появится индикатор [ERR], после чего часы вернутся к режиму «Часы».

Попытка установить соединение

Подключено



 Чтобы отрегулировать положение стрелок, следуйте указаниям на экране телефона.

#### Поиск телефона

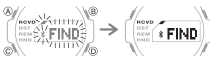
Функция поиска телефона позволяет включить воспроизведение тонового сигнала на телефоне, что помогает быстро найти устройство. Телефон издаст тоновый сигнал, даже если он находится в беззвучном режиме.

#### Важно!

- Не используйте данную функцию в местах, где тоновые сигналы телефонов запрещены.
- Тоновый сигнал звучит на большой громкости. Не используйте данную функцию во время прослушивания музыки с телефона в наушниках.
- Ф Если часы подключены к телефону, нажмите любую кнопку для отключения.

- Чтобы перейти в режим «Часы» из любого другого режима, нажмите и удерживайте кнопку (С) не менее одной секунды.
- - Телефон подаст звуковой сигнал через несколько секунд.

Подготовка к поиску телефона Поиск телефона



- 4. 
  Ф Нажмите любую кнопку, чтобы отключить тоновый сигнал.
  - Для отключения тонового сигнала следует нажать любую кнопку на часах в течение 30 секунд после включения тонового сигнала.

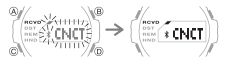
### Управление настройками часов

В приложении CASIO WATCHES также можно настроить время будильника, время запуска таймера и другие параметры.

- 1. 🖫 Коснитесь значка приложения «CASIO WATCHES».
- № Нажмите и удерживайте кнопку (С)
  не менее трех секунд. Отпустите
  кнопку, когда значок и индикатор
  [СNСТ] начнут мигать.
  - Когда соединение между телефоном и часами будет установлено, значок и индикатор [CNCT] перестанут мигать и начнут непрерывно светиться на дисплее.
  - Если при установлении соединения происходит ошибка, на дисплее на короткое время появится индикатор [ERR], после чего часы вернутся к режиму «Часы».

Попытка установить соединение

Подключено



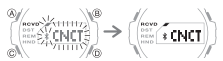
3. Д Выберите настройку, которую необходимо изменить, и выполните действия, указанные на экране телефона.

## Изменение настройки летнего времени для города основного времени

- 1. 🖫 Коснитесь значка приложения «CASIO WATCHES».
- 2. Ф Нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд. Отпустите кнопку, когда значок и индикатор [CNCT] начнут мигать.
  - Когда соединение между телефоном и часами будет установлено, значок и индикатор [CNCT] перестанут мигать и начнут непрерывно светиться на дисплее.
  - Если при установлении соединения происходит ошибка, на дисплее на короткое время появится индикатор [ERR], после чего часы вернутся к режиму «Часы».

Попытка установить соединение

Подключено



 Д Чтобы изменить настройки перехода на летнее время для города основного времени, следуйте указаниям на экране телефона.

### Проверка уровня заряда аккумулятора часов

Чтобы проверить текущий уровень заряда аккумулятора с помощью CASIO WATCHES, выполните следующие действия.

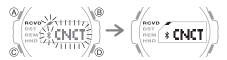
- 1. 🗓 Коснитесь значка приложения «CASIO WATCHES».

Когда соединение между телефоном и часами будет установлено, значок и индикатор [CNCT] перестанут мигать и начнут непрерывно светиться на дисплее.

 Если при установлении соединения происходит ошибка, на дисплее на короткое время появится индикатор [ERR], после чего часы вернутся к режиму «Часы».

Попытка установить соединение

Подключено



3. 🗓 Проверьте уровень заряда аккумулятора с помощью CASIO WATCHES.

### Запись текущего местоположения (TIME & PLACE)

Когда вы путешествуете или находитесь в пути, вы можете использовать приведенную ниже процедуру для записи текущего местоположения, а также времени и даты на телефон. Записанную информацию о местоположении можно посмотреть на карте в мобильном приложении CASIO WATCHES.

#### • Запись текущего местоположения

- Ф Перейдите в режим «Часы».
   Переключение между режимами
- Ф Когда вы находитесь в месте, информацию о котором необходимо записать, нажмите кнопку (D).
   В память телефона будет записана информация о широте и долготе места, в котором вы находитесь, а также время и дата записи.
- Просмотр записанного местоположения на карте
- 1. 🖟 Коснитесь значка приложения «CASIO WATCHES».
- 2. 🗓 Чтобы просмотреть информацию о записанном местоположении, следуйте указаниям на экране телефона.

#### Примечание

 Для удаления записанной информации о местоположении можно использовать приложение CASIO WATCHES.

#### Подключение

#### Подключение к телефону

Часы могут быть подключены к сопряженному телефону.

• Если часы не сопряжены с телефоном, к которому вы хотите выполнить подключение, прочитайте информацию ниже и выполните сопряжение.

Выполните сопряжение часов с телефоном.

#### • Подключение к телефону

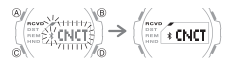
- Поместите телефон близко (в пределах одного метра) к часам.
- 2. Ф Нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд. Отпустите кнопку, когда значок 🕻 и индикатор [CNCT] начнут мигать.

Когда соединение между телефоном и часами будет установлено, значок и индикатор [CNCT] перестанут мигать и начнут непрерывно светиться на дисплее.

 Если при установлении соединения происходит ошибка, на дисплее на короткое время появится индикатор [ERR], после чего часы вернутся к режиму «Часы».

Попытка установить соединение

Подключено



#### Важно!

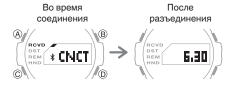
• Если установить подключение не удается, возможно, на телефоне не запущено приложение CASIO WATCHES. На главном экране телефона коснитесь значка «CASIO WATCHES». После запуска приложения нажмите и удерживайте на часах кнопку (C) не менее трех секунд.

#### Примечание

- Соединение будет разорвано, если в течение определенного времени пользователь не выполнит никаких действий на часах или на телефоне.
- Чтобы установить ограничение времени поддержания соединения, выполните следующую операцию в приложении CASIO WATCHES: «Настройки часов» arrowR «Время соединения с приложением». Затем выберите 3 минуты, 5 минут или 10 минут.

#### Отключение от телефона

При нажатии любой кнопки, кроме (B), соединение Bluetooth будет разорвано, а часы вновь перейдут в режим «Часы».



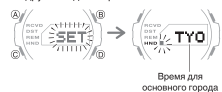
#### Отмена сопряжения

Отмену сопряжения часов с телефоном необходимо выполнить как в мобильном приложении CASIO WATCHES, так и на часах

- Удаление информации о сопряжении из мобильного приложения CASIO WATCHES
- 1. 🗓 Коснитесь значка приложения «CASIO WATCHES».
- Ц чтобы отменить сопряжение, следуйте указаниям на экране телефона.

#### Удаление информации о сопряжении из памяти часов

- Ф Нажмите и удерживайте кнопку (С) не менее одной секунды, чтобы перейти в режим «Часы».
- Нажмите и удерживайте кнопку (А) не менее двух секунд. Отпустите кнопку, когда на дисплее появится название выбранного города основного времени.
  - Это режим настройки. Стрелки автоматически сдвигаются для удобства просмотра дисплея и других индикаторов.



3. © Дважды нажмите кнопку (С). Секундное значение начнет мигать.

4. Ф Нажмите и удерживайте кнопку (В) не менее двух секунд. Отпустите кнопку, когда будет отображаться только индикатор [CLR]. Это приведет к удалению из памяти часов информации о сопряжении; часы вернутся к отображению текущего времени.



5. Ф Для возвращения в режим «Часы» нажмите кнопку (A).

#### При приобретении нового телефона

Необходимо выполнять сопряжение каждый раз, когда требуется впервые установить соединение Bluetooth с телефоном.

Удаление информации о сопряжении из памяти часов

Э З Выполните сопряжение часов с телефоном.

#### Регулировка времени

Часы могут подключаться к телефону, чтобы получать информацию, которая затем используется для регулировки даты и времени.

#### Важно!

• Когда вы находитесь на борту самолета или в любом другом месте, где использование радиосигналов может вызывать проблемы, включите режим «Авиа» для отключения часов от телефона.

О Использование часов в медицинском учреждении или в самолете

Учитывая приведенную ниже информацию, настройте параметры времени в соответствии со способом, который вам больше подходит.

#### Вы используете телефон?

Рекомендуется выполнять регулировку времени, подключаясь к телефону.

**Р** Подготовка к работе

Автоматическая регулировка времени



Если телефон не может подключиться к часам

Вы можете изменить настройки времени, выполнив действия на часах. Регулировка времени с помощью часов



#### CASIO

#### Регулировка времени с помощью часов

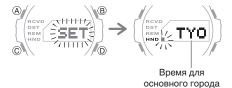
Если по какой-либо причине часам не удается подключиться к телефону, настройки даты и времени можно задать непосредственно на часах.

#### • Установка основного города

Используйте инструкции, приведенные в данном разделе, чтобы задать город для основного времени. При нахождении в регионах, где используется летнее время, можно также настроить параметр перехода на летнее время.

#### Примечание

- Для летнего времени по умолчанию для всех городов (часовых поясов) установлено значение [AUTO]. Во многих случаях параметр [AUTO] поэволяет использовать часы без переключения между летним и стандартным временем.
- Перейдите в режим «Часы».
   Переключение между режимами
- Нажмите и удерживайте кнопку (A) не менее двух секунд. Отпустите кнопку, когда на дисплее появится название выбранного города основного времени.
  - Это режим настройки. Стрелки автоматически сдвигаются для удобства просмотра дисплея и других индикаторов.



- 3. С помощью кнопок (B) и (D) измените настройку города основного времени.
  - Удерживание (В) или (D) позволяет быстро прокручивать настройки.
  - Для получения дополнительной информации см. информацию, представленную ниже.

Д Таблица городов

4. Нажмите (С).

5. С помощью кнопки (D) выберите номер целевого времени.

При каждом нажатии кнопки (D) происходит последовательное переключение доступных параметров настройки в приведенном ниже порядке.

автоматически.

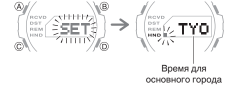
- [AUTO]
  Переключение между стандартным и
  летним временем на часах выполняется
- [OFF]
  Часы всегда показывают стандартное время.
- [ON] Часы всегда показывают летнее время.



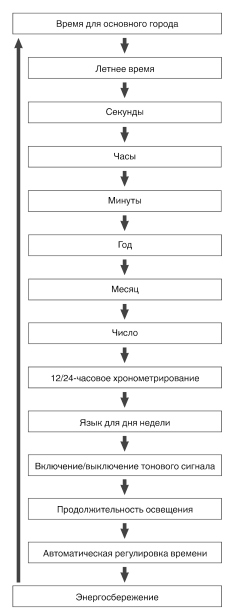
Нажмите кнопку (A), чтобы завершить настройку.

#### • Настройка времени/даты

- Перейдите в режим «Часы».
   Переключение между режимами
- 2. Нажмите и удерживайте кнопку (A) не менее двух секунд. Отпустите кнопку, когда на дисплее появится название выбранного города основного времени.
  - Это режим настройки. Стрелки автоматически сдвигаются для удобства просмотра дисплея и других индикаторов.



- 3. Нажимайте (C), пока не замигает нужный вам параметр.
  - При каждом нажатии кнопки (С) начинает мигать следующий параметр согласно последовательности, указанной ниже.



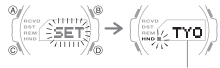
- 4. Настройте параметры даты и времени.
  - Чтобы установить значение 00 для секунд: нажмите (D). Если текущее значение счетчика находится в интервале от 30 до 59 секунд, значение минут будет увеличено на 1.
  - С помощью кнопок (В) и (D) измените другие настройки.
- 5. Повторите шаги 3 и 4, чтобы выбрать настройки даты и времени.
- 6. Нажмите кнопку (A), чтобы завершить настройку.

#### Примечание

 While the setting is being configured, the watch will exit the setting operation automatically after about two or three minutes of non-operation.  Переключение между 12-часовым и 24-часовым форматом

Вы можете указать 12- или 24-часовой формат отображения времени.

- 1. Перейдите в режим «Часы». Переключение между режимами
- 2. Нажмите и удерживайте кнопку (A) не менее двух секунд. Отпустите кнопку, когда на дисплее появится название выбранного города основного времени.
  - Это режим настройки. Стрелки автоматически сдвигаются для удобства просмотра дисплея и других индикаторов.



Время для основного города

3. Нажмите кнопку (С) восемь раз.

На дисплее начнет мигать индикатор [12H] или [24H].



4. Нажмите кнопку (D) для переключения между [12H] (12-часовой формат времени) и [24H] (24-часовой формат времени).

12-часовой формат времени 24-часовой формат времени



5. Нажмите кнопку (А), чтобы завершить настройку.

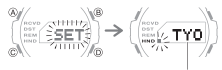
#### Примечание

 Настройку автоматической регулировки времени можно изменить, только если часы сопряжены с телефоном.

### Использование часов в медицинском учреждении или в самолете

Когда вы находитесь в больнице, в самолете или где-либо, где подключение к телефону может вызвать проблемы, вы можете выполнить следующие действия, чтобы отключить автоматическую регулировку времени. Чтобы снова включить автоматическую регулировку времени, снова выполните те же действия.

- 1. Перейдите в режим «Часы». Переключение между режимами
- 2. Нажмите и удерживайте кнопку (A) не менее двух секунд. Отпустите кнопку, когда на дисплее появится название выбранного города основного времени.
  - Это режим настройки. Стрелки автоматически сдвигаются для удобства просмотра дисплея и других индикаторов.



Время для основного города

- 3. Нажмите (С) 13 раз.
  - Отобразится индикатор [RCVD].



 Нажмите кнопку (D) для переключения между настройками автоматической регулировки времени.

[OFF]: автоматическая регулировка времени выключена.

[ON]: автоматическая регулировка времени включена.

5. Нажмите кнопку (A), чтобы завершить настройку.

#### Примечание

 Настройку автоматической регулировки времени можно изменить, только если часы сопряжены с телефоном.

#### Мировое время

Мировое время позволяет просматривать текущее время одного из 38 городов во всем мире и UTC (всемирное координированное время).



## Управление настройками города мирового времени с помощью приложения CASIO WATCHES

Если между часами и телефоном установлено сопряжение, город мирового времени можно также настроить с помощью приложения CASIO WATCHES.

**Р** Настройка мирового времени

#### Примечание

• Города мирового времени, которые можно выбрать только с помощью приложения CASIO WATCHES, нельзя выбрать с помощью часов.

### Проверка мирового времени

1. Перейдите в режим «Мирового времени».

Переключение между режимами

После отображения выбранного в данный момент названия города мирового времени часы будут отображать текущее время в этом городе.

 Чтобы вернуться к экрану города мирового времени, нажмите кнопку (A) или (D).

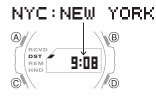


### Настройки мирового времени

Используйте инструкции, приведенные в данном разделе, чтобы задать город мирового времени. При нахождении в регионах, где используется летнее время, можно также настроить параметр перехода на летнее время.

#### Примечание

- Для летнего времени по умолчанию для всех городов (часовых поясов) установлено значение [AUTO]. Во многих случаях параметр [AUTO] позволяет использовать часы без переключения между летним и стандартным временем.
- 1. Перейдите в режим «Мирового времени»
  - **Р** Переключение между режимами
- 2. Используйте (D) для отображения нужного города.
  - Удерживание (D) позволяет быстро прокручивать настройки.



- Для изменения настроек перехода на летнее время нажмите и удерживайте кнопку (A) не менее двух секунд.
   Отпустите кнопку, когда текущая настройка летнего времени начнет мигать.
  - Это режим настройки. Стрелки автоматически сдвигаются для удобства просмотра дисплея и других индикаторов.



- 4. С помощью кнопки (D) измените режим перехода на летнее время. При каждом нажатии кнопки (D) происходит последовательное переключение параметров настройки в приведенном ниже порядке.
  - [AUTO]
    Переключение между стандартным и летним временем на часах выполняется автоматически.
  - [OFF]
    Часы всегда показывают стандартное время.
  - [ON]
     Часы всегда показывают летнее время.

5. Нажмите кнопку (A), чтобы покинуть экран настроек.

#### Примечание

- Если в списке городов вы выбрали [UTC], вы не сможете изменить или просматривать параметр летнего времени.
- Если вы выберете город мирового времени с помощью мобильного приложения CASIO WATCHES, а затем выберете другой город на часах, информация о городе, выбранном в CASIO WATCHES, будет удалена с часов.

Растройка мирового времени

#### Переключение между основным и мировым временем

В режиме «Мирового времени» одновременно нажмите кнопки (A) и (B), чтобы поменять местами время основного города и мировое время.

До переключения После переключения

Основное время

Мировое время

В 18:08

Основное время

#### Примечание

Мировое время

 Эта функция полезна, если вы перемещаетесь в другой часовой пояс. Для получения дополнительной информации об этой функции см. раздел ниже.

**Р** Переход в другой часовой пояс

#### Будильник

При достижении времени, указанного для будильника, часы подают звуковой сигнал. Вы можете установить до пяти разных будильников. При включении почасового сигнала времени часы издают сигнал каждый час.

- Звуковой сигнал отключается в следующих случаях.
  - Низкий заряд аккумулятора;
  - Часы находятся в режиме энергосбережения уровня 2

#### **Ф**ункция энергосбережения



## Управление настройками будильника с помощью приложения CASIO WATCHES

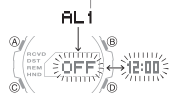
Если между часами и телефоном установлено сопряжение, будильники можно также настроить с помощью приложения CASIO WATCHES.

**Р** Управление настройками часов

### Управление настройками будильника

- Перейдите в режим «Будильник».
   Переключение между режимами
- Нажмите кнопку (D), чтобы прокрутить список номеров сигналов (от [AL1] до [AL5]), пока не отобразится будильник, который нужно настроить.

Номер будильника



- 3. Нажмите и удерживайте (A) не менее двух секунд. Отпустите кнопку, когда часовое значение начнет мигать.
  - Это режим настройки. Стрелки автоматически сдвигаются для удобства просмотра дисплея и других индикаторов.
  - Во время настройки параметра часы автоматически выходят из режима настройки примерно после двух-трех минут бездействия.



Час будильника

- 4. С помощью кнопок (D) и (E) измените значение часов.
  - При удержании кнопок (В) или (D) выполняется быстрая прокрутка списка настроек.
  - Если вы используете 12-часовой формат времени, индикатор [Р] обозначает время после полудня.





Минута будильника

- 6. С помощью (B) и (D) настройте значение минут.
- 7. Нажмите (A) для включения или отключения будильника.

#### • Отключение будильника

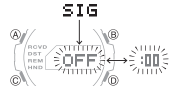
Для отключения тонового сигнала нажмите любую кнопку.

#### Примечание

- Звуковой сигнал срабатывает в течение 10 секунд при достижении установленного времени булильника.
- Часы автоматически вернутся в режим «Часы» из режима «Будильник», если вы не будете выполнять никаких действий около двух или трех минут.

### Включение почасового сигнала времени

- Перейдите в режим «Будильник».
   Переключение между режимами
- 2. С помощью кнопки (D) перейдите на экран почасового сигнала времени ([SIG]).



3. Нажмите (А), чтобы включить или выключить почасовой сигнал времени.

## Выключение будильника и почасового сигнала времени

Чтобы отключить будильник или почасовой сигнал времени, выполните указанные ниже действия.

- Чтобы будильник или почасовой сигнал времени снова издавали звуковые сигналы, включите их.
- Перейдите в режим «Будильник».
   Переключение между режимами
- Используйте кнопку (D) для навигации по экранам списка будильников (от [AL1] до [AL5]) и почасового сигнала времени ([SIG]), пока не найдете тот, который необходимо отключить.

- 3. Нажмите кнопку (A) для отключения отображаемого будильника или почасового сигнала времени.
  - Каждое нажатие кнопки (А) последовательно включает или выключает будильник.

### Переход в другой часовой пояс

Описанная ниже процедура поможет легко менять настройки даты и времени для выбранного места.

#### • Перед посадкой в самолет

 Задайте для мирового времени значение, соответствующее точному времени в конечном пункте вашего следования.



- 2. Отключите автоматическую регулировку времени.



 Использование часов в медицинском учреждении или в самолете

#### После прилета в пункт назначения

 Переключитесь с часового пояса точки отправления на часовой пояс пункта назначения.

До переключения

Время в пункте назначения

Время в пункте назначения

Время в пункте назначения

- 2. Включите автоматическую регулировку времени.
  - Использование часов в медицинском учреждении или в самолете
- 3. Измените значение параметра времени.
  - Запуск мгновенной регулировки времени

#### Секундомер

Режим «Секундомер» позволяет измерять промежуток времени длительностью до 60 минут с точностью до одной секунды.

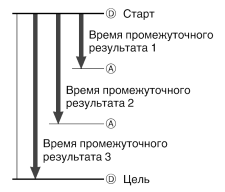
В дополнение к обычному подсчету прошедшего времени секундомер также позволяет измерять время прохождения круга и промежуточного результата.



## Время промежуточного результата и время прохождения круга

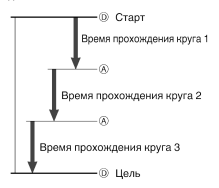
#### • Время промежуточного результата

Время промежуточного результата — это время, прошедшее с начала до любого момента в рамках мероприятия.



#### • Время прохождения круга

Время прохождения круга соответствует времени, затраченному на прохождение определенного круга на беговой дорожке спортивного поля и т.д.



#### Измерение временного интервала

1. Перейдите в режим «Секундомер». Переключение между режимами



2. Чтобы измерить затраченное время, выполните действия, указанные ниже.



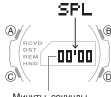
3. Нажмите (А), чтобы сбросить все значения на секундомере до нуля.

#### Измерение времени промежуточного результата

- 1. Перейдите в режим «Секундомер». **Р** Переключение между режимами
  - Если отображается операция измерения времени прохождения круга, сбросьте ее перед переходом к шагу 2.

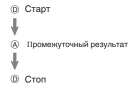
Измерение времени прохождения круга

- 2. Нажмите кнопку (А) для отображения индикатора [SPL].
  - При каждом нажатии кнопки (А) происходит переключение между индикаторами [SPL] (время промежуточного результата) и [LAP] (время прохождения круга).



Минуты, секунды

- 3. Для измерения времени прохождения дистанции выполните действия, указанные ниже.
  - Если вы нажмете кнопку (А), в течение восьми секунд будут попеременно отображаться прошедшее до текущего момента время (время промежуточного результата) и индикатор [SPL].



4. Нажмите (А), чтобы сбросить все значения измерения времени до нуля.

#### Измерение времени прохождения круга

- 1. Перейдите в режим «Секундомер». **Р** Переключение между режимами
  - Если отображается операция измерения времени прохождения круга, сбросьте ее перед переходом к шагу 2.

Измерение времени прохождения круга

- 2. Нажмите кнопку (А) для отображения индикатора [SPL].
  - При каждом нажатии кнопки (А) происходит переключение между индикаторами [SPL] (время промежуточного результата) и [LAP] (время прохождения круга).



- 3. Для измерения времени прохождения дистанции выполните действия, указанные ниже.
  - Каждый раз, когда вы будете нажимать кнопку (А), на часах в течение восьми секунд будут попеременно отображаться время, прошедшее с момента последнего измерения времени прохождения круга (время круга), и номер круга.



4. Нажмите (А), чтобы сбросить все значения измерения времени до нуля.

#### Таймер

Таймер выполняет отсчет со времени запуска, указанного пользователем. После завершения обратного отсчета срабатывает звуковой сигнал.

• Когда уровень заряда низок, звуковой сигнал не воспроизводится.



#### Управление настройками таймера с помощью приложения CASIO **WATCHES**

Если между часами и телефоном установлено сопряжение, время запуска таймера можно также настроить с помощью мобильного приложения CASIO WATCHES.

О Управление настройками часов

#### Настройка времени запуска обратного отсчета

Начало работы таймера можно установить с точностью до 1 секунды на время до 60 минут.

- Перейдите в режим «Таймер».
   Переключение между режимами
- 2. Нажмите и удерживайте кнопку (A) не менее двух секунд. Отпустите кнопку, когда настройка значения минут начнет мигать. При этом минутное значение начнет мигать.
  - Это режим настройки. Стрелки автоматически сдвигаются для удобства просмотра дисплея и других индикаторов.



- 3. С помощью кнопок (B) и (D) измените значение минут в таймере.
- Нажмите кнопку (С).
   При этом секундное значение начнет мигать.



- 5. С помощью кнопок (B) и (D) измените значение секунд.
- 6. Нажмите кнопку (A), чтобы покинуть экран настроек.

#### Примечание

- При установке времени запуска 00'00 будет выполнен 60-минутный обратный отсчет.
- Во время настройки параметра часы автоматически выходят из режима настройки примерно после двух-трех минут бездействия.

#### Использование таймера

1. Перейдите в режим «Таймер». Переключение между режимами



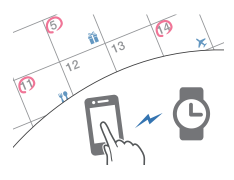
2. Для запуска таймера выполните действия, указанные ниже.



- Звуковой сигнал будет срабатывать в течение 10 секунд, чтобы сообщить вам об окончании времени обратного отсчета.
- Приостановленный обратный отсчет времени можно сбросить до времени запуска с помощью кнопки (A).
- 3. Нажмите любую кнопку, чтобы отключить тоновый сигнал.

#### Напоминания

После создания напоминания о запланированной встрече, годовщине или другом событии, о котором вы не хотите забыть, часы напомнят вам об этом событии в нужный день.



#### Создание напоминания

Для создания напоминаний используйте приложение CASIO WATCHES.

 Для использования приложения CASIO WATCHES сначала необходимо установить сопряжение между часами и телефоном.

**Р** Подготовка к работе

• Если сопряжение между часами и телефоном уже установлено, используйте приложение CASIO WATCHES для создания напоминаний.

 $\wp$  Управление настройками напоминаний

#### Проверка сведений о напоминаниях

 Проверка напоминаний начиная со следующего дня

На дисплее появляется индикатор [REM], если вы используете приложение CASIO WATCHES для создания напоминания в день, который наступит после сегодняшнего. При нажатии кнопки (А) экран режима «Часы» переключится на экран REM, на котором будут отображаться даты или дни недели, для которых установлены напоминания, за которыми следуют их названия.



 Проверка напоминаний для сегодняшнего дня

В день события или годовщины, запись о которых была создана в приложении CASIO WATCHES, на дисплее часов будет мигать индикатор [REM]. При нажатии кнопки (A) экран режима «Часы» переключится на экран REM, на котором будут отображаться названия напоминаний для сегодняшнего дня.



#### Регулировка положения стрелок

Время, указываемое стрелками на аналоговом экране, может отличаться от времени на цифровом дисплее. Это различие может быть вызвано сильным магнитным полем или при повреждении часов от удара. В этом случае отрегулируйте положение стрелок.

#### Регулировка положения стрелок с помощью приложения CASIO WATCHES

Если между часами и телефоном установлено сопряжение, положение стрелок можно также отрегулировать с помощью приложения CASIO WATCHES.

Регулировка положения стрелок

#### Подстройка положения стрелок

- Перейдите в режим «Часы».
   Переключение между режимами
- 2. Нажмитеи удерживайте кнопку (A) не менее пяти секунд. Отпустите кнопку, когда начнет мигать индикатор [0:00]. При этом часовая и минутная стрелки переместятся в положение на 12 часов. Это позволит отрегулировать положение часовой и минутной стрелок.

Через 3,5 секунды

Через 5 секунд



- Если часовая и минутная стрелки не установлены на 12 часов, с помощью кнопок (В) и (D) переместите их в это положение.
- 4. Нажмите кнопку (A), чтобы покинуть экран настроек.

#### Примечание

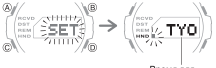
 Во время регулировки положения стрелок часы автоматически возвращаются в режим «Часы» через две-три минуты бездействия.

#### Другие настройки

В данном разделе описываются другие параметры часов, которые можно настроить.

#### Изменение формата отображения даты

- Перейдите в режим «Часы».
   Переключение между режимами
- 2. Нажмите и удерживайте (A) не менее двух секунд, пока не появится название выбранного в данный момент города основного времени.
  - Это режим настройки. Стрелки автоматически сдвигаются для удобства просмотра дисплея и других индикаторов.



Время для основного города

3. Нажмите (С) девять раз.

На дисплее отобразится экран выбора формата отображения даты.



4. С помощью (D) выберите формат отображения даты.

[M.DD]: месяц, число [DD.M]: число, месяц

5. Нажмите (A), чтобы покинуть экран настроек.

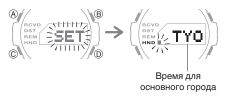
#### Примечание

• Во время настройки параметра часы автоматически выходят из режима настройки примерно после двухтрех минут бездействия.

#### Указание языка для дня недели

Для отображения дня недели в режиме «Часы» вы можете выбрать один из шести доступных языков.

- Перейдите в режим «Часы».
   Переключение между режимами
- 2. Нажмите и удерживайте кнопку (A) не менее двух секунд, пока не появится название выбранного в данный момент города основного времени.
  - Это режим настройки. Стрелки автоматически сдвигаются для удобства просмотра дисплея и других индикаторов.



3. Нажмите (С) 10 раз.

При этом значение языка начнет мигать



4. С помощью кнопки (D) выберите язык.

[ENG]: английский [ESP]: испанский [FRA]: французский [DEU]: немецкий [ITA]: итальянский [PyC]: русский

Нажмите кнопку (A), чтобы покинуть экран настроек.

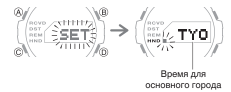
#### Примечание

 Во время регулировки положения стрелок часы автоматически возвращаются в режим «Часы» через две-три минуты бездействия.

### Включение тонового сигнала при нажатии кнопки

Выполните следующие действия, чтобы отключить тоновый сигнал при нажатии кнопок.

- Перейдите в режим «Часы».
   Переключение между режимами
- Нажмите и удерживайте кнопку (A)
  не менее двух секунд, пока не
  появится название выбранного в
  данный момент города основного
  времени.
  - Это режим настройки. Стрелки автоматически сдвигаются для удобства просмотра дисплея и других индикаторов.



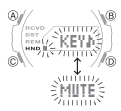
3. Нажмите (С) 11 раз.

На дисплее начнет мигать индикатор [KEY♪] или [MUTE].



Нажмите (D) для выбора [KEY♪] или [MUTE].
 [KEY♪]: тоновый сигнал включен.

[MUTE]: тоновый сигнал отключен.



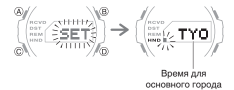
5. Нажмите (A), чтобы покинуть экран настроек.

#### Примечание

- Во время настройки параметра часы автоматически выходят из режима настройки примерно после двух-трех минут бездействия.
- Обратите внимание, что звуковые сигналы будильника и таймера все еще будут работать даже после отключения тонового сигнала.

### Установка настроек для функции энергосбережения

- Перейдите в режим «Часы».
   Переключение между режимами
- 2. Нажмите и удерживайте кнопку (A) не менее двух секунд, пока не появится название выбранного в данный момент города основного времени.
  - Это режим настройки. Стрелки автоматически сдвигаются для удобства просмотра дисплея и других индикаторов.



3. Нажмите (С) 14 раз.

Отобразится индикатор [PSON] или [PSOF].



 Нажмите (D) для включения или отключения.

[PSON]: режим энергосбережения включен.

[PSOF]: режим энергосбережения отключен.

5. Нажмите (A), чтобы покинуть экран настроек.

#### Примечание

- Во время настройки параметра часы автоматически выходят из режима настройки примерно после двух-трех минут бездействия.
- Чтобы получить информацию об энергосбережении, см. информацию ниже.
- **Ф**ункция энергосбережения

#### Сброс настроек часов

В данном разделе описано, как восстановить заводские настройки часов

- Настройки часов
- Напоминания
- Секундомер
- Таймер
- Будильник
- Перейдите в режим «Часы».
   Переключение между режимами
- 2. Нажмите и удерживайте (A) не менее двух секунд, пока не появится название выбранного в данный момент города основного времени.
  - Это режим настройки. Стрелки автоматически сдвигаются для удобства просмотра дисплея и других индикаторов.
- 3. Дважды нажмите (С).

Секундное значение начнет мигать.



Секунды

4. С Нажмите и удерживайте (В) не менее семи секунд. На дисплее начнут попеременно отображаться индикаторы [ALL] и [RESET]. Отпустите кнопку, когда будет отображаться только индикатор [RESET].



5. Нажмите (A), чтобы покинуть экран настроек.

#### Примечание

- Во время настройки параметра часы автоматически выходят из режима настройки примерно после двух-трех минут бездействия.
- Сброс часов также приведет к удалению информации о сопряжении часов с телефоном и отменит это сопряжение.

#### Прочие сведения

В этом разделе приведена информация, не связанная с работой устройства, которую вам необходимо знать. Обращайтесь к данной информации при необходимости.

#### Таблица городов

Город		Смещение
UTC	Всемирное координированное время	0
LON: LONDON	Лондон	0
PAR: PARIS	Париж	
ATH: ATHENS	Афины	+2
JED: JEDDAH	Джидда	+3
THR: TEHRAN	Тегеран	+3.5
DXB: DUBAI	Дубай	+4
KBL: KABUL	Кабул	+4.5
KHI: KARACHI	Карачи	+5
DEL: DELHI	Дели	+5.5
KTM: KATHMANDU	Катманду	
DAC: DHAKA	Дакка	+6
RGN: YANGON	Янгон	+6.5
BKK: BANGKOK	Бангкок	+7
HKG: HONG KONG	Гонконг	+8
EUC: EUCLA	Юкла	+8.75
TYO: TOKYO	Токио	+9
ADL: ADELAIDE	Аделаида	+9.5
SYD: SYDNEY	Сидней	+10
LDH: LORD HOWE ISLAND	Остров Лорд-Хау	+10.5
NOU: NOUMEA	Нумеа	+11
WLG: WELLINGTON	Веллингтон	+12
CHT: CHATHAM ISLAND	Острова Чатем	+12.75
TBU: NUKUALOFA	Нукуалофа	+13
CXI: KIRITIMATI	Киритимати	+14

Гор	од	Смещение
BAR: BAKER ISI AND	Остров Бейкер	-12
27 11 12 11 10 27 11 12	·	
PPG: PAGO PAGO	Паго-Паго	-11
HNL: HONOLULU	Гонолулу	-10
NHV: MARQUESAS ISLANDS	Маркизские острова	-9.5
ANC: ANCHORAGE	Анкоридж	-9
LAX: LOS ANGELES	Лос-Анджелес	-8
DEN: DENVER	Денвер	
CHI: CHICAGO	Чикаго	-6
NYC: NEW YORK	Нью-Йорк	-5
YHZ: HALIFAX	Галифакс	-4
YYT: ST. JOHN'S	Сент-Джонс	-3.5
RIO: RIO DE JANEIRO	Рио-де-Жанейро	-3
FEN: F. DE NORONHA	Фернанду-ди Норонья	-2
RAI: PRAIA	Прая	-1

- В приведенной выше таблице указана актуальная информация по состоянию на июль 2023 г.
- Часовые пояса могут изменяться, и смещение относительно UTC может отличаться от приведенных в таблице выше. В этом случае подключите часы к телефону, чтобы обновить часовой пояс.

#### Таблица перехода на летнее время

Когда настройка [AUTO] выбрана для города, выполняющего переход на летнее время, переключение между стандартным и летним временем будет выполняться автоматически в сроки, указанные в таблице.

#### Примечание

• Даты начала и окончания летнего времени в текущем местоположении могут не совпадать с указанными в таблице ниже. В этом случае можно получить новые данные о переходе на летнее время в городах основного и мирового времени, подключив часы к телефону. Если часы не подключены к телефону, вы можете изменить параметр летнего времени вручную.

Город	Переход на летнес время	Переход на стандартное время
Лондон	01:00, последнее воскресенье марта	02:00, последнее воскресенье октября
Париж	02:00, последнее воскресенье марта	03:00, последнее воскресенье октября
Афины	03:00, последнее воскресенье марта	04:00, последнее воскресенье октября
Тегеран	00:00, 21 или 22 марта	00:00, 21 или 22 сентября
Сидней, Аделаида	02:00, первое воскресенье октября	03:00, первое воскресенье апреля
Остров Лорд-Хау	02:00, первое воскресенье октября	02:00, первое воскресенье апреля
Веллингтон	02:00, последнее воскресенье сентября	03:00, первое воскресенье апреля
Острова Чатем	02:45, последнее воскресенье сентября	03:45, первое воскресенье апреля
Анкоридж	02:00, второе воскресенье марта	02:00, первое воскресенье ноября
Лос- Анджелес	02:00, второе воскресенье марта	02:00, первое воскресенье ноября
Денвер	02:00, второе воскресенье марта	02:00, первое воскресенье ноября
Чикаго	02:00, второе воскресенье марта	02:00, первое воскресенье ноября
Нью-Йорк	02:00, второе воскресенье марта	02:00, первое воскресенье ноября
Галифакс	02:00, второе воскресенье марта	02:00, первое воскресенье ноября
Сент- Джонс	02:00, второе воскресенье марта	02:00, первое воскресенье ноября

 В приведенной выше таблице указана актуальная информация по состоянию на июль 2023 г.

### Поддерживаемые модели телефонов

Для получения информации о телефонах, имеющих возможность подключения к часам, см. веб-сайт CASIO.

https://world.casio.com/os\_mobile/wat/

#### Технические характеристики

### Точность при нормальной температуре эксплуатации:

В среднем, ±15 секунд в месяц, если регулировка времени с помощью обмена данными с телефоном невозможна.

#### Измерение времени:

Аналоговые

Часы, минуты (положение меняется каждые 20 секунд)

#### Цифровые

Час, минута, секунда, месяц, число, день недели 12(Р)/24-часовой формат времени Полностью автоматический календарь (с 2000 по 2099 год) Летнее время

#### Мировое время:

38 городов (38 часовых поясов) + всемирное координированное время (UTC)
Летнее время

Переключение домашнего времени

#### Секундомер:

Единицы измерения

1 секунда (после первого часа)

Максимальное значение: 60 минут Функции измерения:

Прошедшее время, время промежуточного результата, время прохождения круга

Единица измерения: 1 секунда

#### Таймер:

Максимальное значение: 60 минут Шаг настройки таймера: 1 секунда Возможные значения таймера: от 1 секунды до 60 минут После завершения обратного отсчета срабатывает 10-секундный звуковой сигнал

#### Будильник:

Будильник

Количество будильников: 5 Единицы настройки: часы, минуты Продолжительность сигнала будильника: 10 секунд Почасовой сигнал времени: звуковой сигнал каждый час

#### **Mobile Link:**

Автоматическая регулировка времени Настройка времени регулируется автоматически в предварительно установленное время

Корректировка времени одним касанием Поиск телефона

Поиск телефона

Воспроизведение звукового сигнала на мобильном телефоне с помощью часов

#### Мировое время:

Текущее время для приблизительно 300 городов, выбранных для часов Переключение между основным временем и мировым временем

Перенос данных счетчика шагов

Количество шагов, сожженные калории

Автоматический переход на летнее время Автоматическое переключение между стандартным и летним временем

Настройки таймера Настройки будильника Напоминания

Напоминание о годовщинах и иных важных событиях.

Коррекция положения стрелок Технические характеристики передачи данных

Bluetooth®

Диапазон частот: 2400–2480 МГц Максимальная мощность передачи: 0 дБм (1 мВт) Дальность связи: макс. 2 метра (в зависимости от условий использования)

#### Двойная светодиодная подсветка:

Светодиодная подсветка циферблата: суперподсветка, послесвечение, настраиваемая продолжительность освещения (приблизительно 1,5 или 3 секунды)

Светодиодная подсветка ЖК-дисплея: суперподсветка, послесвечение, настраиваемая продолжительность освещения (приблизительно 1,5 или 3 секунды)

#### Другое:

Энергосбережение, оповещение об уровне заряда аккумулятора, выбор языка для дня недели, включение/ выключение автоматической регулировки времени, включение/ выключение тонового сигнала работы, перемещение стрелок

#### Питание:

Солнечная батарея и один аккумулятор Время работы аккумулятора: приблизительно 7 месяцев Условия:

Автоматическая регулировка времени: 4 раза в день Будильник: один раз (10 секунд) в день Подсветка: один раз (1,5 секунды) в день

Энергосбережение: 6 часов в день

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

#### Авторские права и зарегистрированные товарные знаки

- Словесный знак и логотипы Bluetooth® являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими компании Bluetooth SIG, Inc., и любое использование этих товарных знаков компанией CASIO Computer Co., Ltd. осуществляется по лицензии.
- iPhone и App Store являются зарегистрированными товарными знаками Apple Inc. в США и других странах.
- iOS является товарным знаком или зарегистрированным товарным знаком компании Cisco Systems, Inc.
- Android и Google PlayTM являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Google LLC.
- Прочие названия компаний и продуктов, используемые здесь, являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих компаний.

#### Устранение неполадок

Не удается выполнить сопряжение часов с телефоном.

**Q1** Никак не получается выполнить сопряжение между часами и телефоном.

Используется поддерживаемая модель телефона?

Убедитесь, что часы поддерживают данную модель и операционную систему телефона.

Информацию о поддерживаемых моделях телефонов см. на сайте CASIO.

https://world.casio.com/os\_mobile/wat/

Установлено ли мобильное приложение CASIO WATCHES на телефон?

Для соединения с часами на телефоне должно быть установлено мобильное приложение CASIO WATCHES.

Установите необходимое приложение на телефон.

Hастройки Bluetooth на телефоне сконфигурированы должным образом?

Выполните конфигурацию настроек Bluetooth на телефоне. Дополнительные сведения о процедуре настройки см. в документации телефона.

#### Пользователи iPhone

- "Настройки" → "Bluetooth" → Вкл.
- "Настройки" → "Приватность" → "Bluetooth"
  - $\rightarrow$  "CASIO WATCHES"  $\rightarrow$  Вкл.

#### Пользователи Androids

• Включите Bluetooth.

Не описанная выше ситуация.

Для использования мобильного приложения CASIO WATCHES на некоторых телефонах должен быть отключен параметр BT Smart. Для получения дополнительных сведений о процедурах настройки см. документацию телефона.

На главном экране коснитесь: "Меню"  $\rightarrow$  "Настройки"  $\rightarrow$  "Bluetooth"  $\rightarrow$  "Меню"  $\rightarrow$  "Параметры BT Smart"  $\rightarrow$  "Отключить".

### **Не удается повторно** подключить часы к телефону.

Q1 После отключения часов от телефона невозможно выполнить повторное подключение.

Запущено ли мобильное приложение CASIO WATCHES?

Часы не могут восстановить соединение с телефоном, если на нем не запущено приложение CASIO WATCHES. На главном экране телефона коснитесь значка «CASIO WATCHES». Затем на часах нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд.



Пробовали ли вы выключить и снова включить телефон?

Выключите телефон и включите его обратно, а затем коснитесь значка «CASIO WATCHES». Затем на часах нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд.



Работает ли в данный момент отсчет времени таймера?

Соединение с телефоном невозможно, если до завершения работы таймера осталось 30 секунд или менее. Остановите обратный отсчет перед тем, как устанавливать соединение с телефоном.

**Q2** Подключение невозможно, когда телефон находится в режиме «Авиа».

Соединение с телефоном невозможно, когда включен режим «Авиа». Выключите режим «Авиа» на телефоне, а затем перейдите на главный экран телефона и коснитесь значка «CASIO WATCHES». Затем на часах нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд.



**Q3** Я изменил(-а) параметр Bluetooth телефона с включенного на выключенный и теперь не могу выполнить подключение.

Отключите и снова включите Bluetooth на телефоне, а затем перейдите на главный экран и коснитесь значка «CASIO WATCHES». Затем на часах нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд.



**Q4** Не удается установить соединение после отключения телефона.

Выключите телефон и включите его обратно, а затем коснитесь значка «CASIO WATCHES». Затем на часах нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд.



### **Подключение между** телефоном и часами

**Q1** Не удается установить соединение между телефоном и часами.

Пробовали ли вы выключить и снова включить телефон?

Выключите телефон и включите его обратно, а затем коснитесь значка «CASIO WATCHES». Затем на часах нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд.



Выполнялось ли повторное сопряжение часов с телефоном?

После удаления информации о сопряжении из приложения CASIO WATCHES выполните повторное сопряжение устройств.

Удаление информации о сопряжении из мобильного приложения CASIO WATCHES

Выполните сопряжение часов с телефоном

Если установить соединение не удается...

После удаления информации о сопряжении с часов выполните повторное сопряжение с телефоном.

Удаление информации о сопряжении из памяти часов

Выполните сопряжение часов с телефоном.

### Использование другой модели телефона

**Q1** Подключение часов к другому телефону.

Удалите информацию о сопряжении с часов, а затем выполните повторное сопряжение с телефоном, к которому необходимо подключиться.

При приобретении нового телефона

# Автоматическая корректировка времени с помощью соединения Bluetooth (регулировка времени)

**Q1** В какое время часы выполняют регулировку времени?

Часы подключаются к телефону для автоматической регулировки времени в 00:30, 06:30, 12:30 и 18:30. Подключение автоматически прерывается после завершения автоматической регулировки времени.

**Q2** Автоматическая регулировка времени не выполняется по расписанию.

Автоматическая регулировка времени выполняется в соответствии с обычным расписанием?

Обратите внимание, что автоматическая корректировка времени не выполняется в течение 24 часов после переключения основного времени и мирового времени или после ручной настройки времени на часах. Автоматическая корректировка времени возобновится спустя 24 часа после выполнения любой из указанных выше операций.

Автоматическая регулировка времени включена?

Автоматическая регулировка времени не будет проводиться по расписанию, если она не включена.

Включите автоматическую регулировку времени.

**Q3** Время не отображается должным образом.

Если телефон не может принимать сигнал, поскольку вы находитесь вне зоны действия сети, или по какой-либо другой причине, на часах может отображаться неправильное время. В этом случае подключите телефон к сети и отрегулируйте время.

**Q4** Стрелки указывают неправильное время.

Сильное магнитное поле или механическое воздействие могут вызвать смещение положения стрелок. Отрегулируйте положение стрелок.

Регулировка положения стрелок

 Ознакомьтесь с информацией ниже, чтобы узнать, как вручную отрегулировать положение стрелок.

Регулировка положения стрелок

#### Будильник и почасовой сигнал времени

**Q1** Не воспроизводится звук будильника и/или почасового сигнала времени.

Заряжен ли аккумулятор часов?

Оставьте часы под солнечными лучами, пока заряд аккумулятора не будет восстановлен.

Не описанная выше ситуация.

Включите будильник и/или почасовой сигнал времени.

Управление настройками будильника

Включение почасового сигнала времени

#### Движение и показания стрелок

**Q1** Как узнать, в каком режиме находятся часы?

Нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее одной секунды, чтобы перейти в режим «Часы». Используйте кнопку (C) для перехода между режимами.

**Р** Переключение между режимами



**Q2** Все стрелки прекратили движение, и кнопки не работают.

Аккумулятор полностью разряжен. Оставьте часы под солнечными лучами, пока заряд аккумулятора не будет восстановлен.

**Д** Зарядка

**Q3** Стрелки часов внезапно начали быстро вращаться.

Это не является неисправностью и может происходить по указанной ниже причине (или одной из причин). Просто подождите, пока стрелки не вернутся в нормальный рабочий режим.

 Часы восстанавливаются после выхода из режима энергосбережения.

**Р** Функция энергосбережения

 Для регулировки времени часы устанавливают соединение с телефоном.

Автоматическая регулировка времени

**Q4** [R] мигает на дисплее.

Часы находятся в режиме восстановления заряда. Дождитесь завершения процесса восстановления (примерно 15 минут). Часы восстановятся быстрее, если поместить их в ярко освещённое место.



Q5 [CHG] мигает на дисплее.

Уровень заряда часов крайне низкий. Немедленно зарядите часы на свету. Э Низкий заряд аккумулятора



**Q6** Почему текущее время на часах отличается от реального на определенное значение (на девять часов, три часа 15 минут, и т. д.)?

Город указан неверно. Выберите правильный вариант.

Установка основного города

**Q7** Текущее время на часах отличается от реального на один час или 30 минут.

Переход на летнее время настроен неверно. Выберите правильный вариант.

Установка основного города

**Q8** ТВремя, показываемое стрелками, отличается от времени в цифровом формате.

Сильное магнитное поле или механическое воздействие могут вызвать смещение положения стрелок. Отрегулируйте положение стрелок.

Регулировка положения стрелок

> • Ознакомьтесь с информацией ниже, чтобы узнать, как вручную отрегулировать положение стрелок.

Регулировка положения стрелок

#### Другое

**Q1** Я не могу найти здесь необходимую информацию.

Перейдите на веб-сайт, указанный ниже. https://world.casio.com/support/