

Содержание

Меры предосторожности

- Меры предосторожности при эксплуатации часов
- 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 настройками 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 настройками 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
- Подстройка 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 стороне или тыльной крышке часов	отсутствие маркировки «BAR»
--	-----------------------------

Пример ежедневной эксплуатации

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

Повышенная водонепроницаемость при ежедневной эксплуатации 5 атмосфер

Маркировка на лицевой стороне или тыльной крышке часов	5BAR
--	------

Пример ежедневной эксплуатации

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

10 атмосфер

Маркировка на лицевой стороне или тыльной крышке часов	10BAR
--	-------

Пример ежедневной эксплуатации

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

20 атмосфер

Маркировка на лицевой стороне или тыльной крышке часов	20BAR
--	-------

Пример ежедневной эксплуатации

Мытье рук, дождь	да
Связанная с водой работа, плавание	да
Виндсерфинг	да
Нырание	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 отпотеваает 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 нагретого помещения зимой, попадании на часы снега) отпотевание может затянуться. Если стекло не отпотеваает 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 каких-либо 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

- Делительный 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 цвета.
- 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 коже.

● Жиднокристаллический 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.

Батарея

- 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».

Меры предосторожности при работе с Mobile Link

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

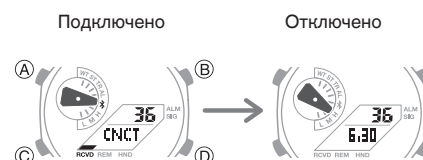
- При использовании данных часов совместно с телефоном держите устройства близко друг к другу. Рекомендовано расстояние два метра, но в зависимости от особенностей окружающей обстановки (стены, мебель и пр.), конструкции здания и других факторов может потребоваться меньшее расстояние.
- На часы также может повлиять другое оборудование (электротехническое оборудование, аудио- и видеоборудование, 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

Часы излучают радиоволны, когда секундная стрелка указывает на [C]. Даже если секундная стрелка не указывает на [C], часы будут автоматически пытаться подключиться к телефону четыре раза в день для корректировки настроек времени.

Находясь в больнице, на борту самолёта или в любом другом месте, где использование радиоволн запрещено, выполните следующие действия, чтобы остановить генерацию радиоволн.

- Остановка генерации радиоволн
Нажмите любую кнопку, чтобы разорвать соединение Bluetooth.



- Отключение автоматической корректировки времени. Измените настройки часов CASIO, чтобы отключить корректировку времени между часами и телефоном.
🔗 [Использование часов CASIO для отключения автоматической корректировки времени](#)

Перед началом работы...

В этом разделе представлен обзор часов и описаны удобные способы их использования.

Функции часов

• Подключение к телефону

Часы поддерживают подключение и связь с телефоном, поддерживающим Bluetooth.

• Мировое время

Отображение текущего времени в любом из 38 часовых поясов* по всему миру.

* Может обновляться при подключении к телефону.

• Будильник

Будильник срабатывает по истечении заданного вами времени.

• Секундомер

Секундомер измеряет прошедшее время с точностью до 1/100 секунды в течение первого часа и с точностью до одной секунды в дальнейшем, до 24 часов.

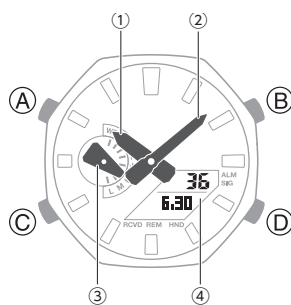
• Таймер

Обратный отсчет от заданного вами времени. Будильник срабатывает, когда обратный отсчет достигает нуля.

Примечание

- Иллюстрации, включенные в данное руководство по эксплуатации, созданы для облегчения понимания. Иллюстрация может несколько отличаться от изображаемого предмета.

Общие сведения



- ① Часовая стрелка
- ② Минутная стрелка
- ③ Стрелка режима
Указывает текущий режим.
В режиме отображения времени эта стрелка показывает текущий уровень заряда.

④ ЖК-дисплей

Кнопка A

Нажатие этой кнопки в режиме отображения времени переключает отображение между режимами.

Кнопка B

Нажмите, чтобы включить подсветку.

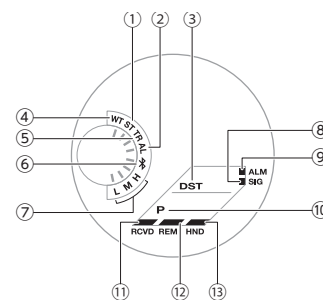
Кнопка C

Каждое нажатие переключает режимы часов. В любом режиме удерживайте эту кнопку не менее одной секунды, чтобы вернуться в режим отображения времени.

Кнопка D

Нажатие этой кнопки во время отображения любого экрана настроек изменит настройку.

Индикаторы циферблата и дисплея

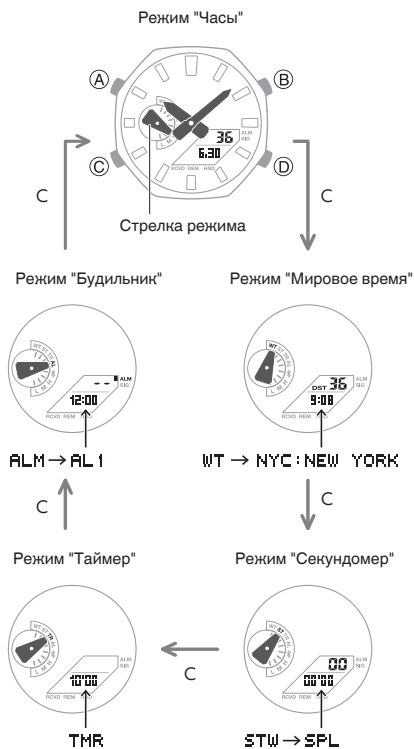


- ① В режиме секундомера стрелка режима указывает на [ST].
- ② В режиме будильника стрелка режима указывает на [AL].
- ③ Отображается, когда часы показывают летнее время.
- ④ В режиме мирового времени стрелка режима указывает на [WT].
- ⑤ В режиме таймера стрелка режима указывает на [TR].
- ⑥ Стрелка режима указывает на е, когда часы подключены к телефону.
- ⑦ Уровень заряда батареи. В режиме отображения времени текущий уровень заряда отображается стрелкой режима.
- ⑧ Отображается, когда включен ежечасный звуковой сигнал.
- ⑨ Отображается, когда включен будильник.
- ⑩ Отображается во время полуденного времени при использовании 12-часового формата времени.
- ⑪ Отображается, когда часы успешно подключаются к телефону и корректируют время.
- ⑫ Отображается, когда с помощью приложения «CASIO WATCHES» создано напоминание о годовщине и/или встрече. Этот индикатор мигает в день годовщины или встречи.
- ⑬ Мигает, когда стрелки часов смещены для удобства считывания.

Переключение между режимами

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

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

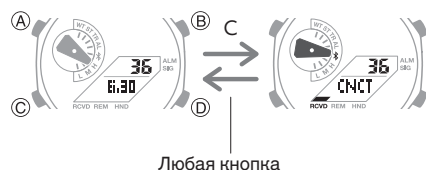


Подключение к телефону

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

- Для отключения нажмите любую кнопку.

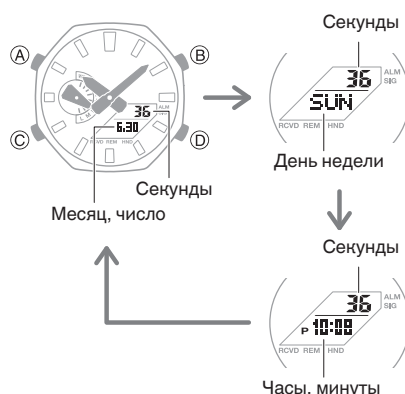
Перед подключением После подключения



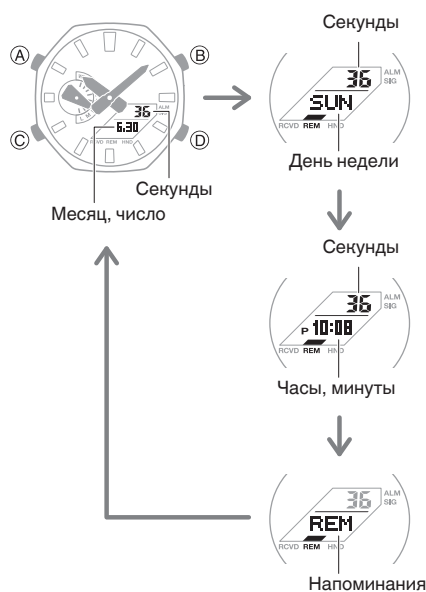
Переключение между содержимым цифрового дисплея в режиме «Часы»

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

Когда часы не сопряжены с телефоном



Когда часы сопряжены с телефоном

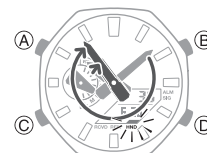


Перемещение стрелок для просмотра данных на цифровом дисплее

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

- Удерживая (B), нажмите кнопку (C).

- Это переместит аналоговые стрелки, чтобы сделать процесс чтения информации на дисплее удобнее.



- Для возвращения стрелок к нормальному отсчету времени удерживайте нажатой кнопку (B) и повторно нажмите кнопку (C) или нажмите кнопку (C) 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

Эти часы работают от перезаряжаемой (вторичной) батареи, которая заряжается от солнечной панели. Солнечная панель интегрирована в циферблат часов, и энергия вырабатывается всякий раз, когда циферблат подвергается воздействию света.

● Подзарядка часов

Когда вы не носите часы, уберите их в место, где они будут подвергаться воздействию яркого света.



Носите часы, убедитесь, что их циферблат (солнечная панель) не закрыт от света рукавом одежды. Эффективность выработки энергии снижается даже при частичном закрытии циферблата.

ДА



НЕТ

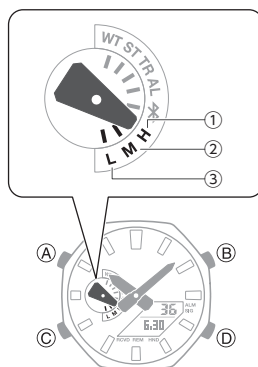


Важно!

- Некоторые источники света и условия окружающей среды могут привести к сильному нагреву часов во время зарядки, что создает риск ожогов и повреждения внутренних компонентов часов. Избегайте зарядки часов в условиях, описанных ниже, когда температура может превышать 60 °C (140 °F).
 - На приборной панели автомобиля, припаркованного на солнце.
 - Вблизи ламп накаливания, фотовспышек, галогенных ламп или других источников тепла.
 - В местах, подверженных длительному воздействию прямых солнечных лучей, и в других жарких местах.

● Проверка уровня заряда аккумулятора

В режиме «Часы» текущий уровень заряда указывается стрелкой режима.

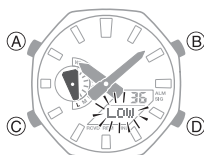


- 1 Хорошо (высокий уровень заряда)
- 2 Хорошо (средний уровень заряда)
- 3 Низкий заряд аккумулятора

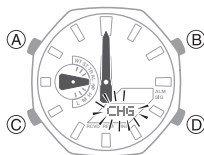
● Низкий заряд аккумулятора

При низком заряде аккумулятора на дисплее мигает индикатор [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.
 - На дисплее мигает [R].

● Рекомендации по времени зарядки

В таблице ниже приведены примерные ориентировочные сроки зарядки.

Время зарядки, необходимое для 1 дня работы

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

Время восстановления заряда

- Солнечный день на открытом воздухе (50,000 lux)

Разряженная батарея → Средний заряд	1 часа
Средний заряд → Высокий заряд	8 часов
Высокий заряд → Полная зарядка	+ часов

- Солнечный день, у окна (10,000 lux)

Разряженная батарея → Средний заряд	+ часов
Средний заряд → Высокий заряд	- 8 часов
Высокий заряд → Полная зарядка	8 часов

- Пасмурный день, у окна (5,000 lux)

Разряженная батарея → Средний заряд	10 часов
Средний заряд → Высокий заряд	10 - часов
Высокий заряд → Полная зарядка	10 часов

- Внутреннее люминесцентное освещение (500 lux)

Разряженная батарея → Средний заряд	10 часов
Средний заряд → Высокий заряд	-
Высокий заряд → 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 промежутке 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 светодиодной подсветкой, которую можно включить в темноте.

● Включение подсветки

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

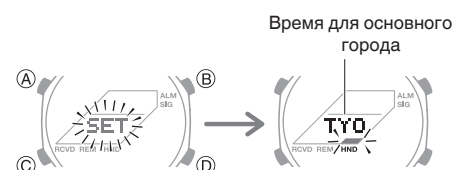


- При срабатывании сигнала будильника подсветка автоматически отключается.
- Если стрелки движутся с высокой скоростью, подсветка отключается.
- При включении или выключении подсветки может мерцать.

● Установка времени подсветки

Можно выбрать продолжительность подсветки 1,5 или 3 секунды.

1. 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.



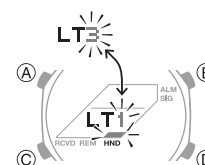
3. Нажмите (C) 12 раз для отображения индикатора [LIGHT].



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

[LT1]: Подсветка в течение 1,5 секунд

[LT3]: Подсветка в течение 3 секунд



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

Примечание

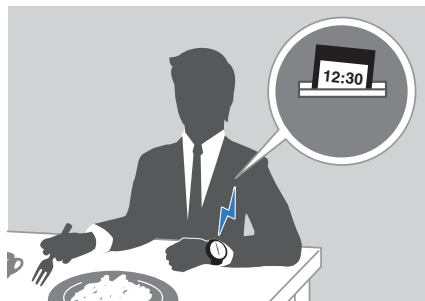
- Во время настройки параметра часы автоматически выходят из режима настройки примерно после двух-трех минут бездействия.

Полезные функции

Сопряжение часов с телефоном упрощает использование целого ряда функций часов.

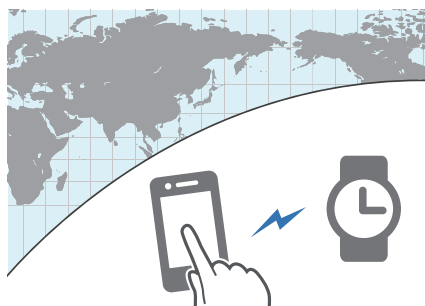
Автоматическая регулировка времени

⌚ Автоматическая регулировка времени



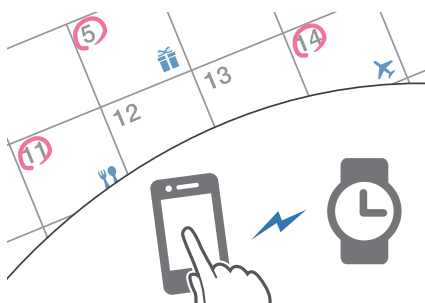
Выбор из более чем 300 городов мирового времени

⌚ Настройка 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.

⌚ 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.

В Google Play или App Store найдите мобильное приложение «CASIO WATCHES» и установите его на свой телефон.

- ② Настройка параметров Bluetooth.

Включите Bluetooth на телефоне.

Примечание

- Дополнительные сведения о процедуре настройки см. в документации телефона.

- ③ Выполните сопряжение часов с телефоном.

Before you can use the watch in combination with a phone, you first need to pair them.

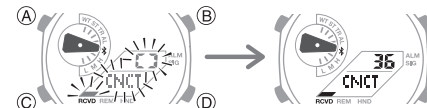
1. Поднесите телефон, который нужно сопрячь, близко к часам (на расстояние до одного метра).
2. 📱 Нажмите на значок «CASIO WATCHES».
3. 📱 Нажмите на вкладку + «Мои часы».
4. 📱 Выполните действия, показанные на экране телефона, чтобы зарегистрировать часы в приложении CASIO WATCHES для телефона.
5. ⏸ Удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд, пока не начнет мигать [CNCT]. Отпустите кнопку, когда стрелка режима переместится в положение ✕.

Когда соединение между часами и телефоном будет установлено, перестанет мигать индикатор [CNCT].

- Если при установлении сопряжения происходит ошибка, на дисплее на короткое время появится индикатор [ERR], после чего часы вернуться к режиму «Часы». Повторите процедуру сопряжения с начала.

Сопряжение началось

Сопряжение выполнено



Примечание

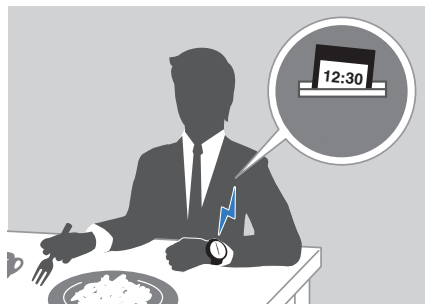
- При первом запуске приложения CASIO WATCHES на экране телефона появится сообщение с запросом на включение сбора информации о местоположении. Настройте параметры, чтобы разрешить фоновое использование информации о местоположении.

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 приложение CASIO WATCHES не запущено на телефоне.

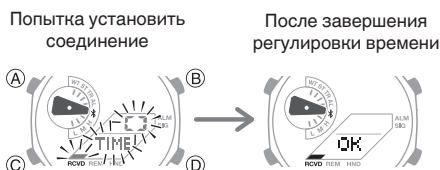
Примечание

- Если часы показывают неправильное время даже после подключения к телефону, исправьте положение стрелок.
🔗 [Подстройка положения стрелок](#)
- Если в CASIO WATCHES указан город мирового времени, синхронизация времени и переход на летнее время будут 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.

1. 🕒 Перейдите в режим «Часы».
🔗 [Переключение между режимами](#)
2. Поместите телефон близко (в пределах одного метра) к часам.
3. 🕒 Нажмите (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 данный момент ваше текущее местоположение записывается вашим телефоном.



Примечание

- Подключение автоматически прерывается после завершения автоматической регулировки времени.
- При сбое регулировки времени по какой-либо причине на дисплее отобразится индикатор [ERR].
- В начале процедуры приема мигает индикатор [RCVD], а после ее окончания индикатор [RCVD] отображается без мигания.

Управление настройками напоминаний

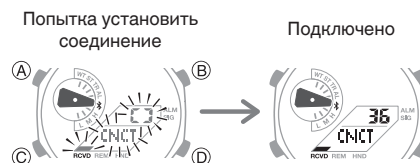
После создания с помощью приложения CASIO WATCHES напоминаний о встречах, годовщинах или других событиях, которые необходимо запомнить, их можно проверить на часах.

- Вы можете сохранить до пяти различных напоминаний.

1. 📱 Коснитесь значка приложения «CASIO WATCHES».
2. 🕒 Нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд, пока не начнет мигать индикатор [CNCT]. Отпустите кнопку, когда стрелка режима будет указывать на символ 🕒.

Когда соединение между часами и телефоном будет установлено, перестанет мигать индикатор [CNCT].

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



3. 📱 Для настройки параметров напоминаний следуйте инструкциям, которые отображаются на экране телефона.
 - Заголовок напоминания может содержать до 18 буквенно-цифровых 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 в приложении CASIO WATCHES также приведет к изменению города мирового времени на часах. Настройки можно сконфигурировать для автоматического перехода на летнее время в соответствии с городом мирового времени.

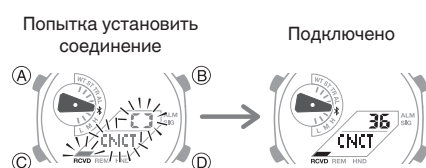


Примечание

- При помощи функции мирового времени CASIO WATCHES можно выбрать один из около 300 городов для отображения мирового времени по часовому поясу выбранного города.
- Вы можете использовать приложение CASIO WATCHES для настройки пользовательских городов, которые не включены в список городов мирового времени на часах. Необходимо использовать приложение CASIO WATCHES, чтобы выбрать пользовательский город в качестве города мирового времени.

● Выбор города мирового времени

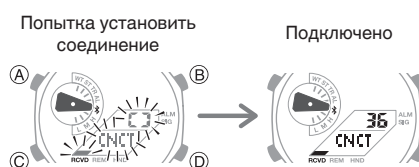
1. Коснитесь значка приложения «CASIO WATCHES».
2. Нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд, пока не начнет мигать индикатор [CNCT]. Отпустите кнопку, когда стрелка режима будет указывать на символ . Когда соединение между часами и телефоном будет установлено, перестанет мигать индикатор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



3. Следуйте указаниям на экране телефона. Результаты настройки мирового времени отразятся на показаниях часов.

● Установка настроек летнего времени

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



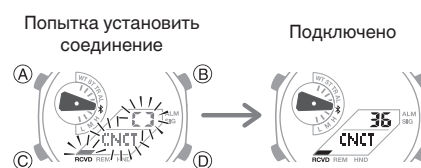
3. Чтобы выбрать параметр летнего времени, следуйте указаниям на экране телефона.
 - «Auto»
Переключение между стандартным и летним временем на часах выполняется автоматически.
 - «OFF»
Часы всегда показывают стандартное время.
 - «ON»
Часы всегда показывают летнее время.

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.
- [Таблица перехода на летнее время](#)

● Переключение между мировым и основным временем

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



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

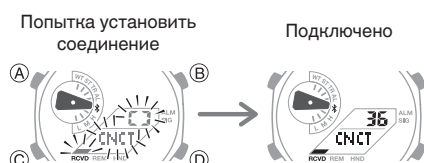
Примечание

- 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. Коснитесь значка приложения «CASIO WATCHES».
2. Нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд, пока не начнет мигать индикатор [CNCT]. Отпустите кнопку, когда стрелка режима будет указывать на символ ✕. Когда соединение между часами и телефоном будет установлено, перестанет мигать индикатор [CNCT].
 - Если при установлении соединения происходит ошибка, на дисплее на короткое время появится индикатор [ERR], после чего часы вернутся к режиму «Часы».



3. Чтобы отрегулировать положение стрелок, следуйте указаниям на экране телефона.

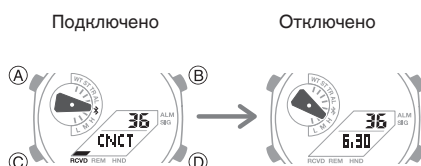
Поиск телефона

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.

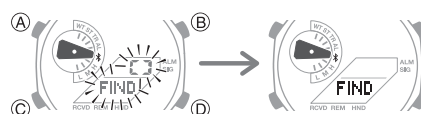
1. Если часы подключены к телефону, нажмите любую кнопку для отключения.



2. Чтобы перейти в режим «Часы» из любого другого режима, нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее одной секунды.
3. Нажмите и удерживайте кнопку (D) не менее трех секунд. Отпустите кнопку, когда индикатор [FIND] начнет медленно мигать. После установления соединения с часами телефон издаст звуковой сигнал.
 - Телефон подаст звуковой сигнал через несколько секунд.

Идет поиск телефона

Поиск телефона завершен



4. 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.

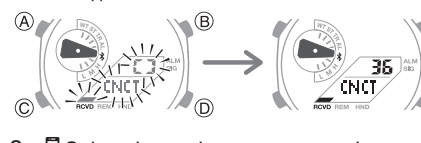
Управление настройками часов

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

1. Коснитесь значка приложения «CASIO WATCHES».
2. Нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд, пока не начнет мигать индикатор [CNCT]. Отпустите кнопку, когда стрелка режима будет указывать на символ ✕. Когда соединение между часами и телефоном будет установлено, перестанет мигать индикатор [CNCT].
 - 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



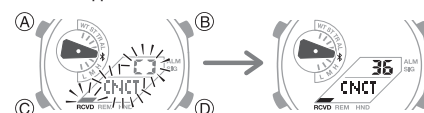
3. Select the setting you want to change and then perform the operation shown on the phone screen.

Изменение настройки летнего времени для города основного времени

1. Коснитесь значка приложения «CASIO WATCHES».
2. Нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд, пока не начнет мигать индикатор [CNCT]. Отпустите кнопку, когда стрелка режима будет указывать на символ ✕. Когда соединение между часами и телефоном будет установлено, перестанет мигать индикатор [CNCT].
 - 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 изменить настройки перехода на летнее время для города основного времени, следуйте указаниям на экране телефона.

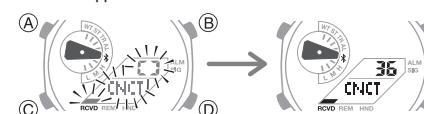
Проверка уровня заряда аккумулятора часов

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

1. Коснитесь значка приложения «CASIO WATCHES».
2. Нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд, пока не начнет мигать индикатор [CNCT]. Отпустите кнопку, когда стрелка режима будет указывать на символ ✕. Когда соединение между часами и телефоном будет установлено, перестанет мигать индикатор [CNCT].
 - 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 приложении CASIO WATCHES, когда часы подключены к телефону.

● Запись текущего местоположения

1. Перейдите в режим «Часы».
 Переключение между режимами
2. Когда вы находитесь в месте, информацию о котором необходимо записать, нажмите (D).
В память телефона будет записана информация о широте и долготе места, в котором вы находитесь, а также время и дата записи.
 - Индикатор [OK] появляется после завершения регистрации. Индикатор [ERR] появляется при сбое регистрации.
 - В это время настройки времени на вашем телефоне и часах будут синхронизированы.

● 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

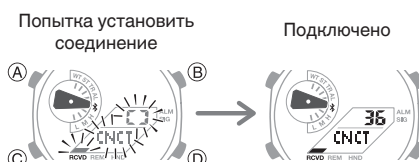
Часы могут быть подключены к сопряженному телефону.

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

③ Выполните сопряжение часов с телефоном.

● Подключение к телефону

1. Поместите телефон близко (в пределах одного метра) к часам.
2. Нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее трех секунд, пока не начнет мигать индикатор [CNCT]. Отпустите кнопку, когда стрелка режима будет указывать на символ . Когда соединение между часами и телефоном будет установлено, перестанет мигать индикатор [CNCT].
 - Если при установлении соединения происходит ошибка, на дисплее на короткое время появится индикатор [ERR], после чего часы вернутся к режиму «Часы».



Важно!

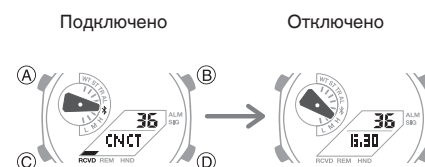
- Если установить подключение не удастся, возможно, на телефоне не запущено приложение CASIO WATCHES. На главном экране телефона коснитесь значка «CASIO WATCHES». После запуска приложения нажмите и удерживайте на часах кнопку (C) не менее трех секунд.

Примечание

- Соединение будет разорвано, если вы не будете выполнять никаких действий на часах или телефоне в течение заданного промежутка времени.
- Чтобы указать ограничение по времени соединения, выполните следующие действия в мобильном приложении CASIO WATCHES: «Настройки часов» → «Время соединения с приложением». Затем выберите значение 3 минуты, 5 минут или 10 минут.

Отключение от телефона

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



Отмена сопряжения

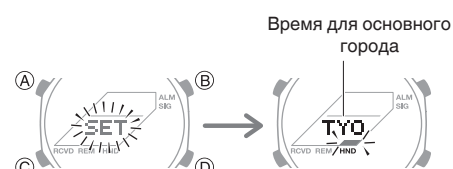
Отмену сопряжения часов с телефоном необходимо выполнить как в приложении CASIO WATCHES, так и на часах.

● Удаление информации о сопряжении из приложения CASIO WATCHES

1. Коснитесь значка приложения «CASIO WATCHES».
2. Чтобы отменить сопряжение, следуйте указаниям на экране телефона.

● Удаление информации о сопряжении из памяти часов

1. Нажмите и удерживайте кнопку (C) не менее одной секунды, чтобы перейти в режим «Часы».
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. ⌚ Дважды нажмите (C).

Секундное значение начнет мигать.



4. ⌚ Нажмите и удерживайте кнопку (B) не менее трех секунд. На дисплее начнут попеременно отображаться индикаторы [PAIR] и [CLR]. 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. ⌚ Для возвращения в режим «Часы» нажмите кнопку (A).

Примечание

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

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.

⌚ [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.

⌚ [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](#)



Регулировка времени с помощью часов

Если по какой-либо причине часы не могут подключиться к телефону, дату и время можно настроить непосредственно на часах.

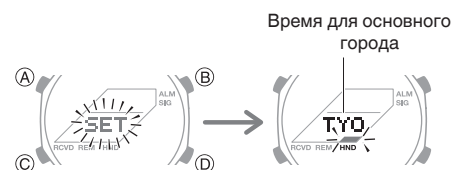
● Установка основного города

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] позволяет использовать часы без переключения между летним и стандартным временем.
- Во время настройки параметра часы автоматически выходят из режима настройки примерно после двух-трех минут бездействия.

- 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.

- При удержании кнопок (B) или (D) выполняется быстрая прокрутка списка настроек.
- Для получения дополнительной информации см. информацию, представленную ниже.

⌚ [Таблица городов](#)

4. Нажмите кнопку (C).

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

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

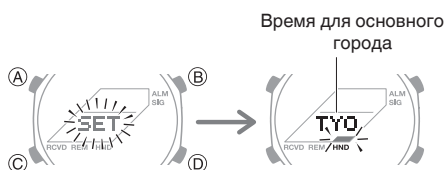
- [AUTO]
Переключение между стандартным и летним временем на часах выполняется автоматически.
- [OFF]
Часы всегда показывают стандартное время.
- [ON]
Часы всегда показывают летнее время.



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

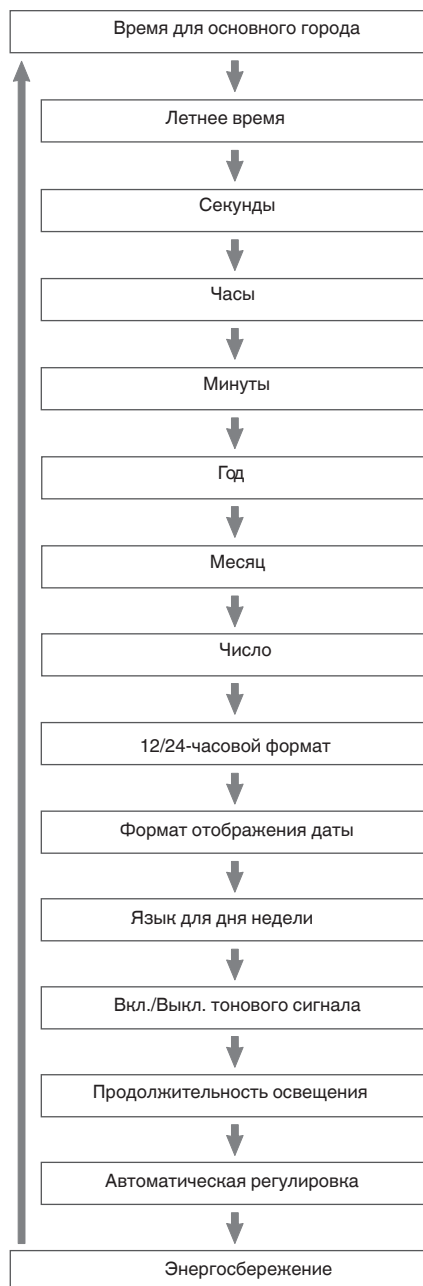
● Настройка времени/даты

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.



3. Нажимайте (C), пока не замигает нужный вам параметр.

- При каждом нажатии кнопки (C) 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.
- Для всех остальных параметров используйте кнопки (B) и (D), чтобы изменить мигающее значение.
- При удержании кнопок (B) или (D) выполняется быстрая прокрутка списка настроек.

5. Повторите шаги 3 и 4, чтобы выбрать настройки даты и времени.

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

Примечание

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

● 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 (C) восемь раз.
На дисплее начнет мигать индикатор [12H] или [24H].



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

12-часовой формат

24-часовой формат



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

Примечание

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

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 кнопку (C) 13 раз.
Отобразится индикатор [RCVD].



4. 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.
- Во время настройки параметра часы автоматически выходят из режима настройки примерно после двух-трех минут бездействия.

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.

☞ [Настройка мирового времени](#)

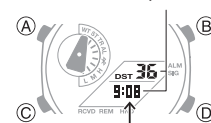
Примечание

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

Проверка мирового времени

1. Перейдите в режим «Мировое время».
☞ [Переключение между режимами](#)
После отображения выбранного в данный момент названия города мирового времени часы будут отображать текущее время в этом городе.
 - В режиме «Часовые зоны» можно отобразить город мирового времени с помощью кнопки (A).

Мировое время



NYC: NEW YORK

Город мирового времени

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.

- Перейдите в режим «Мировое время».
🔗 [Переключение между режимами](#)
- С помощью кнопки (D) найдите необходимый город.
 - При удержании кнопки (D) выполняется быстрая прокрутка списка настроек.



- 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.



- 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.

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

Примечание

- Во время настройки параметра часы автоматически выходят из режима настройки примерно после двух-трех минут бездействия.
- Если в списке городов вы выбрали [UTC], вы не сможете изменить или просматривать параметр летнего времени.
- Если вы выберете город мирового времени в CASIO WATCHES, а затем выберете другой город на часах, информация о городе, выбранном в CASIO WATCHES, будет удалена с часов.

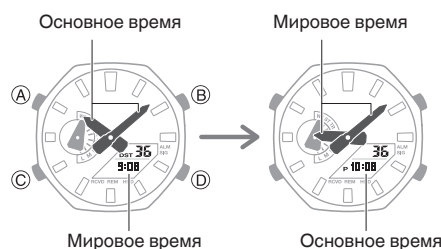
🔗 [Настройка мирового времени](#)

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



Примечание

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

🔗 [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

🔗 [Функция энергосбережения](#)



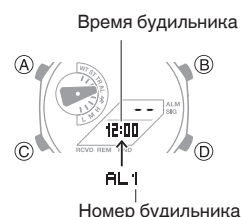
Управление настройками будильника с помощью приложения CASIO WATCHES

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

🔗 [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.



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.



4. С помощью кнопок (B) и (D) измените значение часов..

- При удержании кнопок (B) или (D) выполняется быстрая прокрутка списка настроек.
- Если вы используете 12-часовой формат времени, индикатор [P] обозначает время после полудня.



5. Нажмите кнопку (C).

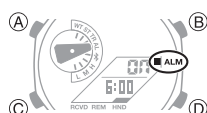
При этом минутное значение начнет мигать.



6. С помощью кнопок (B) и (D) настройте значение минут.

7. Нажмите кнопку (A) для включения или отключения будильника.

- При установленном будильнике на дисплее отображается [ALM].



Примечание

- При достижении времени будильника раздается звуковой сигнал в течение 10 секунд.
- Часы автоматически вернутся из режима будильника в режим отображения времени, если вы не будете выполнять никаких действий в течение примерно двух-трех минут.

● Отключение будильника

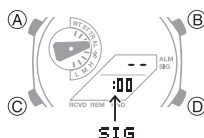
Для отключения тонового сигнала нажмите любую кнопку.

Включение почасового сигнала времени

1. Перейдите в режим «Будильник».

☞ Переключение между режимами

2. Нажмите кнопку (D) для отображения экрана почасового сигнала времени ([SIG]).



3. Нажмите кнопку (A) для переключения почасового сигнала времени между включенным (Вкл.) и отключенным (Выкл.) состоянием.

- [SIG] отображается, когда включен ежечасный звуковой сигнал.



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.

Примечание

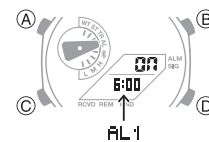
- Индикаторы отображаются, когда включен любой из будильников или ежечасный звуковой сигнал.
- Соответствующие индикаторы не отображаются, когда все будильники выключены и/или ежечасный звуковой сигнал выключен.



1. Перейдите в режим «Будильник».

☞ Переключение между режимами

2. 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.



Будильник или почасовой сигнал времени

3. Нажмите (A) для отключения отображаемого будильника или почасового сигнала времени.

- Каждое нажатие (A) переключает состояние между включенным и выключенным.
- Выключение всех будильников и ежечасного звукового сигнала приводит к исчезновению [ALM] и [SIG] с дисплея.



Примечание

- Если [ALM] остается на дисплее, это означает, что как минимум один будильник все еще включен. Чтобы отключить все сигналы тревоги, повторяйте шаги 2 и 3 до тех пор, пока индикатор [ALM] перестанет отображаться.

Переход в другой часовой пояс

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

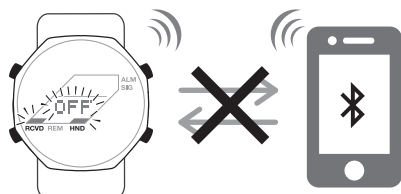
● Перед посадкой в самолет

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



- Использование CASIO WATCHES для настройки параметров
- Использование функций часов для настройки параметров

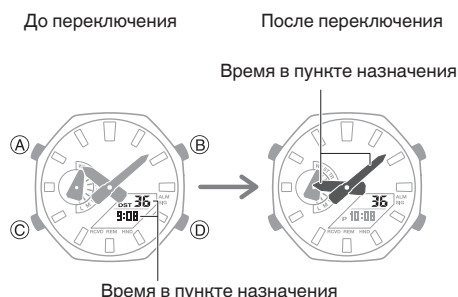
2. Отключите автоматическую регулировку времени.



- Использование часов в медицинском учреждении или в самолете

● После прилета в пункт назначения

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



- Использование CASIO WATCHES для настройки параметров
- Управление настройками с помощью часов

2. Включите автоматическую регулировку времени.

- Использование часов в медицинском учреждении или в самолете

3. Измените значение параметра времени.

- Запуск мгновенной регулировки времени

Секундомер

Секундомер измеряет прошедшее время с шагом в сотой секунды для первого часа и с шагом в 1 секунду со второго часа и до 24 часов.

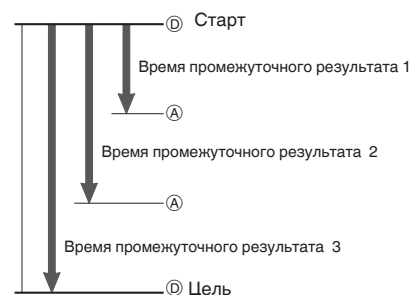
В дополнение к обычному подсчету прошедшего времени секундомер также позволяет измерять время прохождения круга и промежуточного результата.



Время промежуточного результата и время прохождения круга

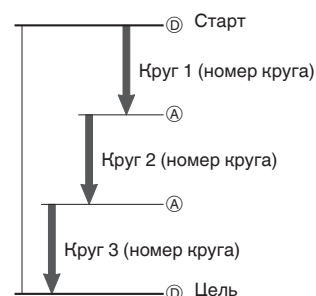
● Время промежуточного результата

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



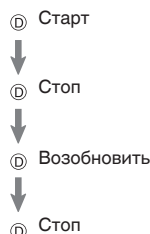
● Время прохождения круга

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

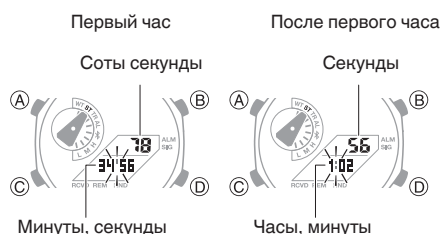


Измерение временного интервала

1. Перейдите в режим «Секундомер».
🔗 [Переключение между режимами](#)
2. Чтобы измерить затраченное время, выполните действия, указанные ниже.



- В течение первого часа прошедшее время отображается с точностью до сотой секунды. После первого часа прошедшее время отображается с точностью до 1 секунды.



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

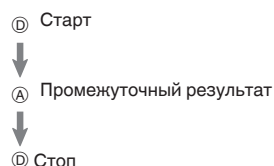
Измерение времени промежуточного результата

1. Перейдите в режим «Секундомер».
🔗 [Переключение между режимами](#)
- Если выполняется отсчет времени с помощью секундомера, нажмите кнопку (D), чтобы его остановить, а затем нажмите кнопку (A), чтобы сбросить секундомер до нуля, прежде чем выполнять операцию, описанную в шаге 2.
2. Нажмите (A) для отображения индикатора [SPL].

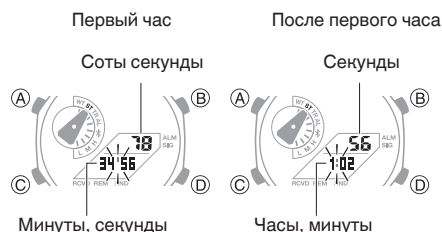


3. Для измерения времени прохождения дистанции выполните действия, указанные ниже.

- Если вы нажмете кнопку (A), в течение восьми секунд будут попеременно отображаться прошедшее до текущего момента время (время промежуточного результата) и индикатор [SPL].



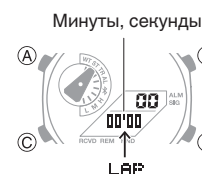
- В течение первого часа прошедшее время отображается с точностью до сотой секунды. После первого часа прошедшее время отображается с точностью до 1 секунды.



4. Нажмите кнопку (A), чтобы сбросить все значения на секундомере до нуля.

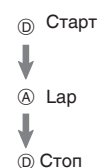
Измерение времени прохождения круга

1. Перейдите в режим «Секундомер».
🔗 [Переключение между режимами](#)
- Если выполняется отсчет времени с помощью секундомера, нажмите кнопку (D), чтобы его остановить, а затем нажмите кнопку (A), чтобы сбросить секундомер до нуля, прежде чем выполнять операцию, описанную в шаге 2.
2. Нажмите (A) для отображения индикатора [LAP].

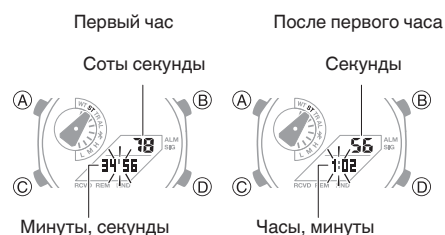


3. Для измерения времени прохождения дистанции выполните действия, указанные ниже.

- Каждый раз, когда вы будете нажимать кнопку (A), на часах в течение восьми секунд будут попеременно отображаться время, прошедшее с момента последнего измерения времени прохождения круга (время круга), и номер круга.



- В течение первого часа прошедшее время прохождения круга отображается с точностью до сотой доли секунды. После этого оно отображается с точностью до 1 секунды.



4. Нажмите кнопку (A), чтобы сбросить все значения на секундомере 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 приложения CASIO WATCHES.

🔗 [Управление настройками часов](#)

Настройка времени запуска обратного отсчета

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

- Если выполняется отсчет времени таймера, сбросьте время таймера на текущее время начала перед выполнением данной операции.
- 🔗 [Использование таймера](#)

- Перейдите в режим «Таймер».
- 🔗 [Переключение между режимами](#)
- Нажмите и удерживайте кнопку (A) не менее двух секунд. Отпустите кнопку, когда настройка значения минут 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.
- При удержании кнопок (B) или (D) выполняется быстрая прокрутка списка настроек.

4. Нажмите (C).
- 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

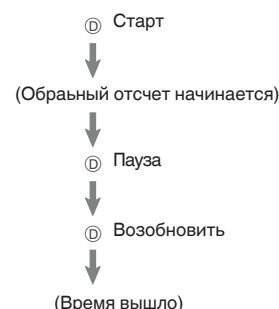
- При установке времени запуска 00'00 будет выполнен 60-минутный обратный отсчет.
- Во время настройки параметра часы автоматически выходят из режима настройки примерно после двух-трех минут бездействия.

Использование таймера

1. Перейдите в режим «Таймер».
- 🔗 [Переключение между режимами](#)



2. Для запуска таймера выполните действия, указанные ниже.

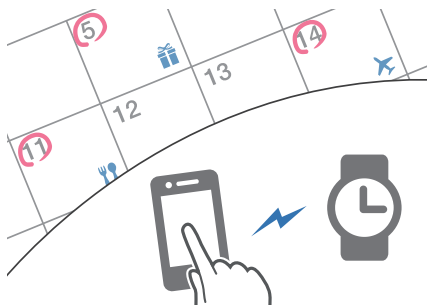


- Звуковой сигнал будет срабатывать в течение 10 секунд, чтобы сообщить вам об окончании времени обратного отсчета.
- Приостановленный обратный отсчет времени можно сбросить до времени запуска с помощью кнопки (A).

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

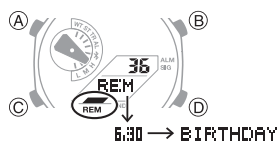
Для создания напоминаний используйте приложение CASIO WATCHES.

- Для использования приложения CASIO WATCHES сначала необходимо установить сопряжение между часами и телефоном.
🔗 [Подготовка к работе](#)
- Если сопряжение между часами и телефоном уже установлено, используйте приложение CASIO WATCHES для создания напоминаний.
🔗 [Управление настройками напоминаний](#)

Проверка сведений о напоминаниях

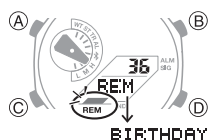
● Проверка напоминаний начиная со следующего дня

На дисплее появляется индикатор [REM], если вы используете приложение CASIO WATCHES для создания напоминания в день, который наступит после сегодняшнего. При нажатии кнопки (A) 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.

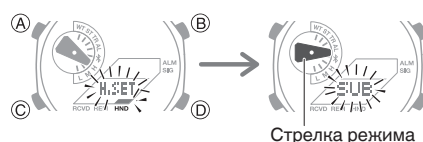
🔗 [Регулировка положения стрелок](#)

Подстройка положения стрелок

1. Перейдите в режим «Часы».
🔗 [Переключение между режимами](#)
2. Нажмите и удерживайте кнопку (A) не менее пяти секунд. Отпустите кнопку, когда начнет мигать индикатор [SUB]. Это позволит настроить положение стрелки режимов.

После 3,5 секунд

Через 5 секунд

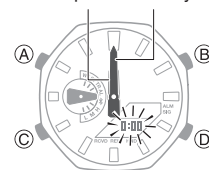


3. Если стрелка режима не установлена на 9 часов, с помощью кнопок (B) и (D) переместите ее в это положение.

4. Нажмите (C).

Это позволит отрегулировать положение часовой и минутной стрелки.

Часовая стрелка Минутная стрелка



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

Примечание

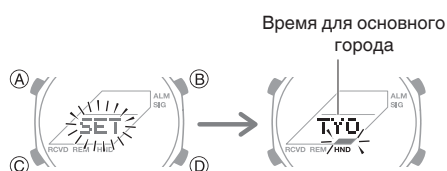
- Во время регулировки положения стрелок часы автоматически возвращаются в режим «Часы» через две-три минуты бездействия.

Другие настройки

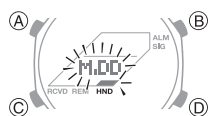
В данном разделе описываются другие параметры часов, которые можно настроить.

Изменение формата отображения даты

1. 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 кнопку (C) девять раз.
На дисплее отобразится экран выбора формата отображения даты.



4. С помощью кнопки (D) выберите формат отображения даты.
[M.DD]: месяц, число
[DD.M]: число, месяц

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

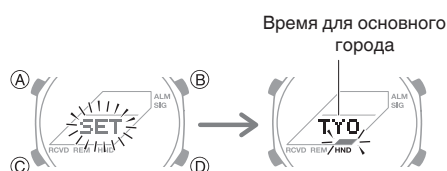
Примечание

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

Указание языка для дня недели

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

1. 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 кнопку (C) 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
[RuC]: русский

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

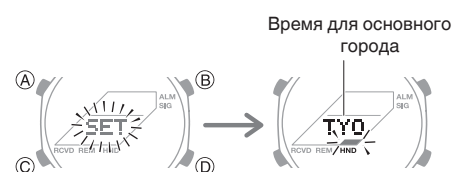
Примечание

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

Включение тонового сигнала при нажатии кнопки

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

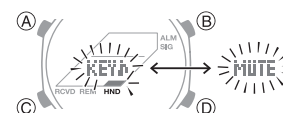
1. Перейдите в режим «Часы».
☞ **Переключение между режимами**
2. Нажмите и удерживайте кнопку (A) не менее двух секунд, пока не появится название выбранного в данный момент города основного времени.
 - Это режим настройки. Стрелки автоматически сдвигаются для удобства просмотра дисплея и других индикаторов.



3. Нажмите кнопку (C) 11 раз.
На дисплее начнет мигать индикатор [KEY ♪] или [MUTE].



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



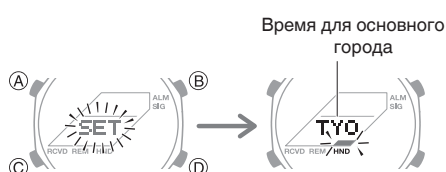
5. Нажмите кнопку (A), чтобы покинуть экран настроек.

Примечание

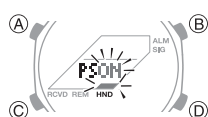
- Во время настройки параметра часы автоматически выходят из режима настройки примерно после двух-трех минут бездействия.
- Обратите внимание, что звуковые сигналы будильника и таймера все еще будут работать даже после отключения тонового сигнала.

Установка настроек для функции энергосбережения

1. 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 кнопку (C) 14 раз.
Отобразится индикатор [PSON] или [PSOF].



4. Нажмите кнопку (D) для включения или отключения.
[PSON]: режим энергосбережения включен.
[PSOF]: режим энергосбережения выключен.

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

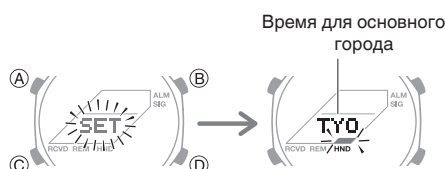
Примечание

- Во время настройки параметра часы автоматически выходят из режима настройки примерно после двух-трех минут бездействия.
- Чтобы получить информацию об энергосбережении, см. информацию ниже.
☞ [Функция энергосбережения](#)

Сброс настроек часов

В данном разделе описано, как восстановить заводские настройки часов.

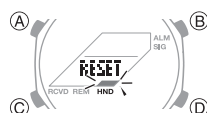
- Настройки часов
 - Напоминания
 - Секундомер
 - Таймер
 - Будильник
1. Перейдите в режим «Часы».
☞ [Переключение между режимами](#)
 2. Нажмите и удерживайте кнопку (A) не менее двух секунд, пока не появится название выбранного в данный момент города основного времени.
 - Это режим настройки. Стрелки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



3. Дважды нажмите кнопку (C).
Секундное значение начнет мигать.



4. Нажмите и удерживайте кнопку (B) 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	+1
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	+5.75
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

Город	Смещение
BAR: BAKER ISLAND	Остров Бейкер -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 -7
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 январь 2024 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 летнее 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
Сидней, Аделаида	02:00, первое воскресенье октября	03:00, 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 январь 2024 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 :

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

Время :

Аналоговые

Часы, минуты (положение меняется каждые 20 секунд)

Цифровые

Час, минута, секунда, месяц, число, день недели

12(P)/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 :

Единица измерения:

Сотая доля секунды (первый час)

1 секунда (после первого часа)

Максимальное значение: 23 часа 59 минут 59 секунд

Функции измерения:

Прошедшее время, время промежуточного результата, время прохождения круга

Будильник :

Будильники

Количество будильников

5

Единицы настройки

Часы, минуты

Продолжительность сигнала будильника: 10 секунд

Почасовой сигнал времени: звуковой сигнал каждый час

Таймер :

Единица измерения: 1 секунда

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

Mobile Link :

Автоматическая коррекция времени

Время регулируется автоматически в предварительно установленное время.

Корректировка времени одним касанием

Подключение и регулировка времени вручную

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

Автоматический переход на летнее время

Переключение между стандартным и летним временем на часах выполняется автоматически.

Настройки таймера

Настройки будильника

Напоминания

Напоминание о годовщинах и иных важных событиях.

Коррекция положения стрелок

TIME&PLACE

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, индикатор

аккумулятора, выбор формата даты,

выбор языка для дня недели, включение/

выключение автоматической регулировки

времени, включение/выключение тонового сигнала работы, перемещение стрелок

Питание :

Солнечная батарея и 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/

Вы установили приложение CASIO WATCHES на телефон?

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

↓ ① Установите приложение на свой телефон.

Настройки 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” → “CASIO WATCHES” → Вкл.

Пользователи Android

- Включите Bluetooth.

Не описанная выше ситуация.

Для использования приложения CASIO WATCHES на некоторых телефонах должен быть отключен параметр BT Smart.

Дополнительные сведения о процедуре настройки см. в документации телефона.

На главном экране коснитесь: “Меню” →

“Настройки” → “Bluetooth” → “Меню” →

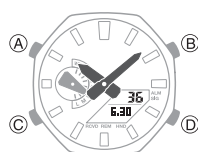
“Параметры BT Smart” → “Отключить”.

Не удается повторно подключить часы к телефону.

Q1 После отключения часов от телефона невозможно выполнить повторное подключение.

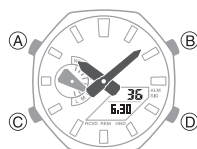
Запущено ли приложение CASIO WATCHES?

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.

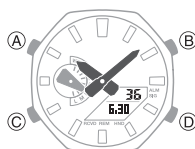


Работает ли в данный момент отсчет времени таймера?

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

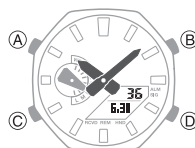
Q2 Подключение невозможно, когда телефон находится в режиме «Авиа».

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.



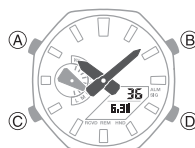
Q3 Я изменил(-а) параметр Bluetooth телефона с включенного на выключенный и теперь не могу выполнить подключение.

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.

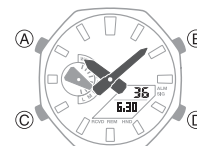


Подключение между телефоном и часами

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 приложения CASIO WATCHES

🔗 ③ Выполните сопряжение часов с телефоном

Если установить соединение не удастся...

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

🔗 Удаление информации о сопряжении из памяти часов

🔗 ③ 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 регулировка времени с помощью соединения Bluetooth (регулировка времени)

Q1 WB 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 регулировка времени не выполняется в течение 24 часов после переключения основного времени и мирового времени или после ручной настройки времени на часах. Автоматическая регулировка 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.

☞ [Использование часов в медицинском учреждении или в самолете](#)

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 Звук будильника не воспроизводится.

Заряжен ли аккумулятор часов?

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

☞ [Зарядка](#)

Не описанная выше ситуация.

Возможно, параметры будильника не настроены. Настройте параметры будильника.

☞ [Управление настройками будильника](#)

Q2 Звук почасового сигнала времени не воспроизводится.

Заряжен ли аккумулятор часов?

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

☞ [Зарядка](#)

Не описанная выше ситуация.

Возможно, почасовой сигнал времени отключен. Включите почасовой сигнал времени.

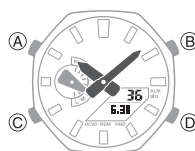
☞ [Включение почасового сигнала времени](#)

Движение и показания стрелок

Q1 Как узнать, в каком режиме находятся часы?

Чтобы определить текущий режим, посмотрите на стрелку режима. Используйте (C) для перехода между режимами.

☞ [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.

☞ [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 вернуться в нормальный рабочий режим.

- Часы восстанавливаются после выхода из режима энергосбережения.

☞ [Функция энергосбережения](#)

- Для регулировки времени часы устанавливают соединение с телефоном.

☞ [Автоматическая регулировка времени](#)

Q4 [R] мигает на дисплее.

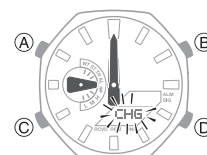
Часы находятся в режиме восстановления заряда. Подождите, пока процесс восстановления завершится (примерно 15 минут). Часы восстановятся быстрее, если вы поместите их в ярко освещенное место.



Q5 [CHG] мигает на дисплее.

Уровень заряда часов крайне низкий. Немедленно вынесите часы на свет для зарядки.

☞ [Низкий заряд батареи](#)



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 Время, 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/>