

Содержание

Меры предосторожности
Меры предосторожности при эксплуатации
Обслуживание пользователей
Аккумулятор
Меры предосторожности при использовании мобильной связи
Прежде чем начать...
Общее руководство
Элементы циферблата часов
Использование короны
Движение индикатора дня
Зарядка
Полезные функции
Связь с телефоном
Подготовка
Автоматическая коррекция времени
Регулировка выравнивания стрелки и индикатора дня недели
Поиск телефона
Настройка параметров часов
Изменение настройки летнего времени
Проверка уровня заряда часов
Запись вашего текущего местоположения (ВРЕМЯ И МЕСТО)
Связь
Подключение к телефону
Отключение от телефона
Использование часов в медицинском учреждении или Самолеты
Рассоединение
Если вы купите еще один телефон

Коррекция времени
Коррекция времени с использованием сигнала времени
Обзор
Соответствующее место приема сигнала
Прием сигнала калибровки времени
Диапазоны
Прием сигнала автоматической калибровки времени
Прием сигнала ручной калибровки времени
Меры предосторожности при приеме сигнала
Использование часовых операций для корректировки времени
Параметр
Проверка результата последней коррекции
Использование часов в медицинском учреждении или Самолеты
Регулировка стрелки и дня
Выравнивание индикатора
Использование часов CASIO для настройки стрелок и Выравнивание индикатора дня
Регулировка выравнивания стрелки и индикатора дня недели
Другая информация
Городской стол
Летнее расписание
Поддерживаемые телефоны
Технические характеристики
Авторские права и зарегистрированные авторские права
Поиск неисправностей

Меры предосторожности

Меры предосторожности при эксплуатации

- Водостойкость
- Информация ниже относится к часам с WATER RESIST или WATER На задней обложке имеется маркировка RESISTANT.

Водостойкость при ежедневном использовании

Маркировка на передней или задней крышке часов	Нет бара отметка
--	---------------------

Пример ежедневного использования

Мытье рук, дождь	Да
Работа, связанная с водой, плавание	Нет
Виндсерфинг	Нет
Дайвинг	Нет

Повышенная водостойкость при ежедневном использовании

5 Атмосфер

Маркировка на передней или задней крышке часов	5БАР
--	------

Пример ежедневного использования

Мытье рук, дождь	Да
Работа, связанная с водой, плавание	Да
Виндсерфинг	Нет
Дайвинг	Нет

10 Атмосфер

Маркировка на передней или задней крышке часов	10БАР
--	-------

Пример ежедневного использования

Мытье рук, дождь	Да
Работа, связанная с водой, плавание	Да
Виндсерфинг	Да
Дайвинг	Да

20 Атмосфер

Маркировка на передней или задней крышке часов	20БАР
--	-------

Пример ежедневного использования

Мытье рук, дождь	Да
Работа, связанная с водой, плавание	Да
Виндсерфинг	Да
Дайвинг	Да

- Не используйте часы для подводного плавания с аквалангом или других видов погружений, требующих использования баллонов с воздухом.

- Часы без ВОДОЗАЩИТЫ или WATER RESISTANT с пометкой на Задняя крышка не защищена от воздействия пота. Избегайте использования таких часов в условиях, где они могут подвергнуться воздействию большого количества пота или влаги, а также прямого попадания брызг воды.

- Даже если часы водонепроницаемы, соблюдайте меры предосторожности, описанные ниже. Подобное использование снижает водонепроницаемость и может привести к

запотеванию стекла. Не нажимайте на заводную головку или кнопки, если часы погружены в воду или мокрые. Избегайте ношения часов в ванна.

Не надевайте часы, находясь в бассейне с подогревом, сауне или любом другом месте с высокой температурой/высокой влажностью.

Не надевайте часы во время мытья рук или лица, выполнения домашней работы или выполнения любой другой задачи, связанной с мылом или моющими средствами.

- После погружения в морскую воду смойте с часов всю соль и грязь чистой водой.

- Чтобы сохранить водостойкость, используйте периодически меняйте прокладки ваших часов (примерно раз в два-три года).

- Квалифицированный специалист проверит ваши часы на водонепроницаемость после каждой замены батареи. Замена батареи требует использования специальных инструментов. Всегда обращайтесь за заменой батареи к продавцу часов или в авторизованный сервисный центр CASIO.

- Некоторые водонепроницаемые часы поставляются с Модные кожаные ремешки. Избегайте плавание, мытье или любая другая деятельность, которая приводит к прямому воздействию воды на кожаный ремешок.

- Внутренняя поверхность часового стекла может запотеть при резком перепаде температуры. Если запотевание проходит относительно быстро, это не является признаком проблемы. Резкие и резкие перепады температуры (например, при выходе на свежий воздух) кондиционированная комната летом и

Если вы стоите рядом с выходом кондиционера или выходите из отапливаемого помещения зимой и допускаете соприкосновение часов со снегом, запотевание стекла может занять больше времени. Если запотевание стекла не проходит или вы заметили влагу внутри стекла, немедленно прекратите использование часов и отнесите их в магазин, где вы их приобрели, или в авторизованный сервисный центр CASIO. Центр.

- Ваши часы прошли проверку на водонепроницаемость в соответствии с Международным Правилами Организации по стандартизации.

Группа

- Слишком тугое затягивание ремешка может вызвать потоотделение и затруднить циркуляцию воздуха под ремешком, что может привести к раздражению кожи. Не затягивайте ремешок слишком туго.

Между браслетом и запястьем должно быть достаточно места, чтобы можно было просунуть палец.

- Износ, ржавчина и другие факторы могут привести к поломке или смещению ремешка, что, в свою очередь, может привести к смещению или выпадению штифтов. Это создаёт риск падения часов с запястья и их потери, а также к травме. Всегда бережно относитесь к своему ремешку и содержите его в чистоте.

- Немедленно прекратите использование браслета, если заметите что-либо из перечисленного ниже: потерю гибкости браслета, трещины на браслете, изменение цвета браслета, ослабление браслета, выпадение или отсоединение соединительного штифта браслета или любые другие отклонения. Отнесите часы в магазин, где вы приобрели часы, или в сервисный центр CASIO для проверки и ремонта (за который взимается плата) или для замены браслета (за которую взимается плата).

# Руководство по эксплуатации часов 5728

**CASIO®**

## • Температура • Никогда

не оставляйте часы на приборной панели автомобиля, рядом с обогревателем или в любом другом месте, подверженном воздействию очень высоких температур. Не оставляйте часы там, где они могут подвергнуться воздействию очень низких температур. Экстремальные температуры могут привести к тому, что часы начнут отставать или спешить, остановятся или начнут работать со сбоями.

•

**Ударопрочность** • Ваши часы разработаны для защиты от ударов, возникающих при обычном повседневном использовании и во время лёгкой активности, например, игры в мяч, тенниса и т. д. Однако падение часов или иное сильное воздействие на них может привести к неисправности. Обратите внимание, что часы с

Ударопрочные модели (G-SHOCK, BABY-G, G-MS) можно носить при работе с бензопилой или выполнении других действий, создающих сильную вибрацию, а также при занятии интенсивными видами спорта (мотокросс и т. д.)

## • Магнетизм

• Руки аналоговых и комбинированных (аналогово-цифровые) часы приводятся в движение двигателем, использующим магнитное поле. Если такие часы находятся рядом с устройством (динамиками, магнитным колье, мобильным телефоном и т. д.), излучающим сильное магнитное поле, это может привести к замедлению, ускорению или остановке хода часов, что приведет к неправильному отображению времени. • Следует избегать воздействия очень сильного магнитного поля

(от медицинского оборудования и т. д.), поскольку оно может привести к сбоям в работе часов и повреждению электронных компонентов.

## • Электростатический заряд •

Воздействие очень сильного электростатического заряда Из-за заряда ваши часы могут показывать неправильное время. Очень сильный электростатический заряд может даже повредить электронные компоненты.

## • Химикаты

• Не допускайте попадания часов в Контакт с разбавителем, бензином, растворителями, маслами, жирами, а также с любыми чистящими средствами, клеями, красками, лекарствами или косметикой, содержащими подобные ингредиенты. Это может привести к изменению цвета или повреждению корпуса, ремешка, кожи и других деталей.

## • Хранение

• Если вы не планируете использовать часы в течение длительного времени Если изделие прослужит долгое время, тщательно протрите его от грязи, пота и влаги и храните в прохладном, сухом месте.

## • Компоненты смолы

• Если часы будут соприкасаться с другими предметами или долгое время хранить их вместе с другими предметами, пока они мокрые, это может привести к тому, что цвет компонентов смолы перейдет на другие предметы, или цвет других предметов перейдет на смолу.

Компоненты ваших часов. Перед хранением обязательно тщательно просушите часы и убедитесь, что они не соприкасаются с другими деталями.

• Если оставить часы под прямыми солнечными лучами (ультрафиолетовыми лучами) на длительное время или не очищать их от грязи в течение длительного времени, это может привести к изменению цвета часов.

• Трение, вызванное определенными условиями (сильное внешнее воздействие, продолжительное трение, удар и т. д.) может привести к изменению цвета окрашенных деталей.

• Если на ленте есть напечатанные цифры, сильное трение напечатанной области может привести к изменению цвета.

• Длительное пребывание часов во влажном состоянии может привести к выцветанию флуоресцентного цвета. После попадания влаги вытирайте часы насухо как можно скорее.

• Полупрозрачные детали из смолы могут обесцетиться из-за пота и грязи, а также при длительном воздействии высоких температур и влажности.

• Ежедневное использование и долгосрочное хранение ваших Часы могут привести к повреждению, поломке или деформированию деталей из смолы. Степень повреждения зависит от условий эксплуатации и хранения.

## • Кожаный ремешок

• Не допускайте соприкосновения часов с другими предметами или не храните их вместе с другими предметами в течение длительного времени, пока они мокрые, это может привести к изменению цвета кожаного ремешка. перенести на другие предметы или цвет другие предметы для переноса на кожаный ремешок. Перед тем как убрать часы на хранение, тщательно протрите их мягкой тканью и не допускайте их соприкосновения с другими предметами.

• Если оставить кожаный ремешок под прямыми солнечными лучами (ультрафиолетовыми лучами) на длительное время или не очищать его от грязи в течение длительного времени, это может привести к его обесцвечиванию.

## ОСТОРОЖНОСТЬ:

Воздействие трения или грязи на кожаный ремешок может привести к изменению цвета и изменению цвета.

## • Металлические компоненты •

Недостаточная очистка металлических компонентов от грязи может привести к образованию ржавчины, даже если они изготовлены из нержавеющей стали или покрыты гальваническим составом. Если металлические компоненты подверглись воздействию пота или воды, тщательно протрите их мягкой впитывающей тканью, а затем поместите часы сушиться в хорошо проветриваемое место.

• Используйте мягкую зубную щетку или подобный инструмент для чистки. металл слабым раствором воды и мягкое нейтральное моющее средство или мыльный раствор. Затем промойте водой, чтобы удалить остатки моющего средства, и вытрите насухо мягкой впитывающей тканью. При мытье металлических деталей оберните корпус часов пищевой плёнкой, чтобы он не соприкасался с моющим средством или мылом.

## • Лента, устойчивая к бактериям и запахам

• Лента, устойчивая к бактериям и запахам защищает от запаха, вызванного бактериями, размножающимися в поту, что обеспечивает комфорт и гигиену. обеспечить максимальное уничтожение бактерий и запахов Содержите браслет в чистоте. Используйте мягкую впитывающую ткань, чтобы тщательно протереть браслет от грязи, пота и влаги. Браслет устойчив к бактериям и запахам.

Подавляет развитие микроорганизмов и бактерий. Не защищает от сыпи, вызванной аллергической реакцией и т.п.

Обратите внимание, что компания CASIO Computer Co., Ltd. не несет ответственности за любой ущерб или убытки, понесенные вами или третьей стороной в результате использования ваших часов или их неисправности.

## Обслуживание пользователей

## • Уход за часами

Помните, что вы носите часы на коже, как одежду. Чтобы часы работали на должном уровне, регулярно протирайте их мягкой тканью, чтобы на часах и ремешке не скапливалась грязь, пот, вода и другие посторонние частицы.

- Если ваши часы подверглись воздействию морской воды или грязи, промойте их чистой пресной водой.
- Для металлической ленты или резиновой ленты с металлом части, используйте мягкую зубную щетку или подобный инструмент, чтобы почистить ленту слабым раствором воды и мягким нейтральным моющим средством или мыльной водой. Затем промойте водой, чтобы удалить остатки моющего средства, и вытрите насухо мягкой впитывающей тканью. При мытье ремешка оберните корпус часов пищевой пленкой, чтобы он не соприкасался с моющим средством или мылом.
- Ремешок из смолы промойте водой и вытрите насухо мягкой тканью. Обратите внимание, что на поверхности ремешка из смолы иногда может появиться развод, похожий на грязный след. Это не повлияет на вашу кожу или одежду. Протрите тканью, чтобы удалить развод.
- Очистите кожаный ремешок от воды и пота протирая мягкой тканью.
- Неисправность заводной головки, кнопок или вращающегося безеля может привести к проблемам в их работе в будущем. Периодически вращайте заводную головку и вращающийся безель, а также нажимайте кнопки для поддержания их корректной работы.

## • Опасности плохого ухода за часами

## Ржавчина

- Хотя металлическая сталь, используемая для изготовления часов, обладает высокой устойчивостью к ржавчине, ржавчина может образоваться, если не чистить часы после их загрязнения. Грязь на часах может помешать кислороду контактировать с металлом, что может привести к разрушению оксидного слоя на поверхности металла и образованию ржавчины.

- Ржавчина может привести к появлению острых участков на металле. Это может привести к смещению или выпадению штифтов ремешка. Если вы заметите какие-либо отклонения, немедленно прекратите использование часов и отнесите их в магазин, где вы их приобрели, или в авторизованный сервисный центр CASIO.
- Даже если поверхность металла кажется чистой, пот и ржавчина в трещинах могут испачкать рукава одежды, вызвать раздражение кожи и даже нарушить работу часов.

## Преждевременный износ

- Попадание пота или воды на полимерный браслет или безель, а также хранение часов в месте с повышенной влажностью может привести к преждевременному износу, порезам и поломкам.

## Раздражение кожи

- У людей с чувствительной кожей или в плохом физическом состоянии может возникнуть раздражение кожи при ношении часов. Таким людям следует особенно тщательно следить за чистотой кожаного или полимерного ремешка. При появлении сыпи или другого раздражения кожи немедленно снимите часы и обратитесь к дерматологу.

## Аккумулятор

- Специальная перезаряжаемая батарея, используемая Ваши часы не предназначены для самостоятельного снятия или замены. Использование аккумуляторной батареи, отличной от той, которая предназначена для ваших часов, может привести к их повреждению. • Аккумуляторная (второстепенная) батарея Солнечная панель заряжается, когда она находится на свету, поэтому не требует регулярной замены, как основной аккумулятор. Однако следует учитывать, что длительное использование или условия эксплуатации могут привести к снижению емкости или эффективности зарядки аккумулятора. Если вы считаете, что время работы аккумулятора от одной зарядки слишком короткое, обратитесь к продавцу или в сервисный центр CASIO.

## Меры предосторожности при использовании мобильной связи

## • Правовые меры предосторожности

- Эти часы соответствуют или получили одобрение в соответствии с законами о радиосвязи различных стран и географических регионов. Использование этих часов в местах, где они не используются,

Соблюдение или отсутствие одобрения действующего законодательства о радиосвязи может быть уголовным преступлением. Подробнее см. на сайте CASIO.

<https://world.casio.com/ce/BLE/>

- Использование этих часов внутри самолета запрещено. ограничено в соответствии с авиационными законами каждой страны страна. Обязательно следуйте инструкциям персонала авиакомпании.

- Меры предосторожности при использовании Mobile Link • При использовании часов вместе с телефоном держите их на близком расстоянии друг от друга. Рекомендуемое расстояние — два метра, но из-за особенностей окружающей среды (стены, мебель и т. д.), конструкции здания и других факторов может потребоваться гораздо меньшее расстояние.

- На работу часов могут влиять другие устройства (электрические приборы, аудиовизуальное оборудование, офисная техника и т. д.). В частности, на них может повлиять работа микроволновой печи. Часы могут некорректно связываться с телефоном, если рядом работает микроволновая печь.

И наоборот, эти часы могут вызывать помехи при приеме радиосигнала и видеоизображения телевизора.

- Bluetooth этих часов использует тот же

Частотный диапазон (2,4 ГГц) используется в качестве беспроводных сетевых устройств, и использование таких устройств в непосредственной близости от этих часов может привести к возникновению радиопомех, снижению скорости передачи данных и появлению шума для часов и беспроводного сетевого устройства или даже к сбою связи.

- Остановка излучения радиоволн этим способом  
Смотреть

Часы излучают радиоволны всякий раз, 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, чтобы настроить параметры времени.

Находясь в больнице, на борту самолета или в любом другом месте, где использование радиоволн запрещено

Если разрешено, используйте операцию ниже, чтобы остановить генерацию радиоволн. •

Остановка генерации радиоволн

Нажмите (A), чтобы завершить соединение Bluetooth.



- Отключение автоматической коррекции времени. Настройте параметры приложения CASIO WATCHES для телефона, чтобы отключить синхронизацию между часами и телефоном. | [Использование приложения CASIO WATCHES для телефона для отключения автоматической коррекции времени.](#)

## Прежде чем начать...

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

### Особенности часов

#### • Привязка к телефону

Часы поддерживают соединение и связь с телефоном, поддерживающим Bluetooth.

#### • Солнечная зарядка

Солнечный и искусственный свет вырабатывают электроэнергию для работы часов во время зарядки.

#### • Прием сигнала времени

Часы принимают радиосигнал, содержащий информацию о времени, и используют его для поддержания точности настройки времени.

#### Примечание

#### • Иллюстрации, включенные в этот

Руководство по эксплуатации создано для облегчения понимания. Иллюстрация может несколько отличаться от представленного на ней предмета.

### Общее руководство



Часовая стрелка

В Минутная стрелка

Индикатор дня C

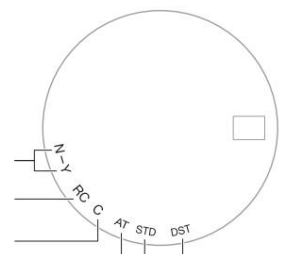
D Б/у

E Корона

Кнопка

Нажмите и удерживайте, чтобы подключить часы к телефону.

### Элементы циферблата часов



Последний результат приема/Настройка автоматической коррекции времени

Секундная стрелка указывает на [Y(DA)] или [N(НЕТ)], что указывает на результат последней операции автоматической коррекции времени на основе приема сигнала времени или соединения с телефоном.

[Y(DA)]: Автоматическая коррекция времени прошла успешно

[N(НЕТ)]: Автоматическая коррекция времени не удалась

Секундная стрелка показывает, есть ли автокоррекция времени включается или выключается.

[Y(DA)]: Автоматическая коррекция времени включена

[N(NO)]: Автоматическая коррекция времени отключена

Б [PK]

Секундная стрелка указывает на эту отметку во время приема калибровочного сигнала.

С [C]

Секундная стрелка указывает на эту отметку, пока существует связь между часами и телефон.

D Установка летнего времени

Секундная стрелка указывает на текущую установку летнего времени.

## Использование короны

- Вытягивание и затягивание заводной головки. Чтобы выполнить операцию с заводной головкой, вытяните её до первого или второго щелчка, а затем поверните. Не тяните заводную головку слишком сильно.

Первый щелчок



Нормальный хронометраж

Второй щелчок



### Важный!

- Для предотвращения потери водостойкости и/или повреждения вследствие удара, обязательно задвигайте заводную головку обратно после завершения использования.
- При установке заводной головки на место старайтесь не прилагать слишком много усилий.

## Быстрая перемотка вперед/назад

После вытягивания заводной головки до второго щелчка, быстрое последовательное вращение её в любом направлении запустит ускоренную перемотку вперед или назад. При ручной настройке времени с помощью часов, быстрое последовательное вращение заводной головки во время выполнения ускоренной перемотки вперед заставит часовую и минутную стрелки двигаться быстрее.

### Примечание

- Секундная стрелка не может быть быстрой. вперед или назад.

## Остановка ускоренной перемотки вперед/назад

Поверните заводную головку в направлении, противоположном направлению выполняемой операции, или нажмите любую кнопку.

### Примечание

- Если вы не выполняете никаких действий в течение примерно двух минут после вытягивания заводной головки, её функции автоматически отключаются. В этом случае нажмите на заводную головку и снова вытяните её.

## Движение индикатора дня



Индикатор дня

- Смена указателя дня может занять от 10 до 40 секунд после того, как время достигнет полуночи.

- Если заводная головка часов вытянута, день может отображаться неправильно.

## Зарядка

Эти часы работают от аккумуляторной батареи, заряжаемой от солнечной панели. Солнечная панель встроена в циферблат часов и вырабатывает энергию при попадании на него света.

### Зарядка часов

Когда вы не носите часы, положите их в место, подверженное яркому свету.



Нося часы, следите за тем, чтобы циферблат (солнечная панель) не был закрыт рукавом одежды. Эффективность генерации электроэнергии снижается даже если циферблат закрыт лишь частично.

ДА



НЕТ



### Важный!

- Некоторые источники света и окружающая среда могут привести к тому, что часы станут

Во время зарядки часы сильно нагреваются, что создает риск ожогов и повреждения внутренних компонентов часов.

Избегайте зарядки часов в условиях, подобных описанным.

ниже, где температура может превышать 60 °C (140 °F). На приборной панели транспортного средства

припаркован на

солнце Вблизи ламп накаливания, камерного освещения, галогенных ламп или других источников тепла

В местах, подверженных прямому воздействию

солнечного света в течение длительного времени и других жарких мест

• Оставшийся заряд и разряженный аккумулятор. Вы можете определить низкий уровень заряда, наблюдая за движением руки. Функции отключаются при низком заряде аккумулятора.

**Важный!**

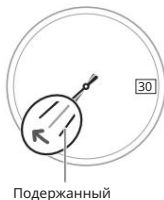
- Если батарея разрядилась или разряжена, как можно скорее подставьте поверхность (солнечную панель) под свет.

**Примечание**

- Воздействие света на циферблат часов после разрядки батареи может привести к тому, что стрелка будет вращаться против часовой стрелки до остановки на 57-й секунде. Это означает, что зарядка началась.

Низкий заряд батареи.

Секундная стрелка прыгает с интервалом в две секунды.



Поддержанный

Разряженная батарея

Все стрелки и индикатор дня останавливаются.



• Рекомендации по времени зарядки. В

таблице ниже приведены рекомендации по приблизительному времени зарядки.

Время зарядки, необходимое для 1 дня  
Операция

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

Время восстановления заряда •

Солнечный день, на открытом воздухе (50 000 люкс)

Разряженная батарея и Средний уровень заряда	2 часа
Средний заряд и Высокий заряд	18 часов
Высокий заряд и Полный заряд	5 часов

• Солнечный день, возле окна (10 000 люкс)

Разряженная батарея и Средний уровень заряда	6 часов
Средний заряд и Высокий заряд	66 часов
Высокий заряд и Полный заряд	18 часов

• Пасмурный день, возле окна (5000 люкс)

Разряженная батарея и Средний уровень заряда	8 часов
Средний заряд и Высокий заряд	107 часов
Высокий заряд и Полный заряд	29 часов

• Внутреннее люминесцентное освещение (500 люкс)

Разряженная батарея и Средний уровень заряда	94 часа
Средний заряд и Высокий заряд	-
Высокий заряд и Полный заряд	-

**Примечание**

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

• Энергосбережение.

Если оставить часы в темном месте примерно на один час в период с 22:00 до 5:50 утра, секундная стрелка остановится (режим сна), и часы перейдут на уровень энергосбережения 1. Если оставить часы в таком состоянии на шесть или семь дней, все стрелки остановятся, и часы перейдут на уровень энергосбережения 2.

Уровень 1:

Основные функции хронометража работают.

Уровень 2:

Функционирует только индикатор дня.

**Примечание**

- Обратите внимание, что часы также могут перейти в режим энергосбережения, если их циферблат закрыт от света рукавом, когда вы их носите.

• Восстановление после энергосбережения  
Операция

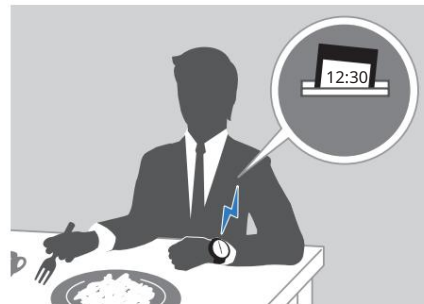
Чтобы выйти из режима энергосбережения, выполните одно из следующих действий: нажмите (A), выполните операцию с заводной головкой или поместите часы в хорошо освещенное место.

**Полезные функции**

Сопрежение часов с телефоном упрощает использование ряда функций часов.

Автоматическая коррекция времени

I Автоматическая коррекция времени



Кроме того, с помощью телефона можно настроить ряд других параметров часов.

Для передачи данных на часы и на

Для настройки параметров сначала необходимо подключить часы к телефону. I

Подготовка

• На вашем телефоне должна быть установлена программа «CASIO

Для сопряжения с часами установлено приложение «WATCHES» на телефоне.



## Связь с телефоном

Пока есть Bluetooth-соединение

При использовании функции Mobile Link между часами и телефоном текущее время часов корректируется автоматически. Вы также можете изменить другие настройки часов.

### Примечание

- Эта функция доступна только во время работы приложения CASIO WATCHES на телефоне.

- В этом разделе описываются часы и телефонные операции.

X : Управление часами Y :

Управление телефоном

## Подготовка

Чтобы использовать часы вместе с телефоном, сначала необходимо их синхронизировать. Выполните следующие шаги, чтобы синхронизировать часы с телефоном.

- Установите необходимое приложение на свой телефон.

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

- В Настройте параметры Bluetooth.

Включите Bluetooth на телефоне.

### Примечание

- Подробную информацию о процедурах настройки см. в документации к вашему телефону.

- С Сопрягите часы с телефоном.

Прежде чем использовать часы вместе с телефоном, их необходимо синхронизировать.

1. Поднесите телефон, с которым вы хотите установить сопряжение, близко к часам (в пределах одного метра).

2. Нажмите значок «ЧАСЫ CASIO».

3. Нажмите на  вкладки «Мои часы».

4. Выполните операцию, показанную на экране телефона, чтобы зарегистрировать часы в мобильном приложении CASIO WATCHES.

5. X Удерживайте кнопку (A) не менее 2,5 секунд, пока секундная стрелка не укажет на [C]. Когда соединение установлено Между часами и телефоном секундная стрелка переместится в положение [C]. • Если сопряжение не удалось, часы возвращаются в состояние, в котором они были до начала этой процедуры. Повторите процедуру сопряжения с самого начала.



### Примечание

- При первом запуске CASIO Приложение WATCHES для телефона. На вашем телефоне появится сообщение с вопросом, хотите ли вы включить информацию о местоположении. Получение данных. Настройте параметры, чтобы разрешить фоновое использование информации о местоположении.

## Автоматическая коррекция времени

Часы будут подключаться к телефону в заданное время каждый день и корректировать настройки времени.

- Использование этой функции.

Ваши часы корректируют время четыре раза в день по заданному графику. Они выполняют эту операцию автоматически, в процессе вашей повседневной жизни, без каких-либо действий с вашей стороны.



### Важный!

- Часы могут быть не в состоянии выполнять автоматическую коррекцию времени при условиях, описанных ниже.

Когда часы находятся слишком далеко от сопряженного телефона. Когда связь невозможна из-за радиопомех и т. п.. Когда телефон обновляет свою систему. Когда на телефоне не запущено приложение CASIO WATCHES.

### Примечание

- Если часы не показывают правильное время, даже если он может подключиться с помощью телефона отрегулируйте положение стрелок и индикатора дня недели. | Регулировка положения стрелок и индикатора

**дня недели** • Часы подключатся к телефону и выполнят автоматическую коррекцию времени примерно в 12:30, 6:30, 12:30 и 18:30. После завершения автоматической коррекции времени соединение автоматически разрывается.

## • Запуск немедленной коррекции времени

Настройка времени на часах будет корректироваться автоматически при каждом установлении соединения между часами и телефоном.

Если вы хотите немедленно активировать коррекцию времени, выполните следующую процедуру для подключения к телефону.

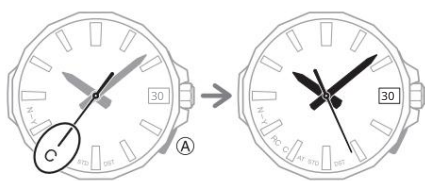
1. Поднесите телефон близко (в пределах одного метра) к часам.
2. X Нажмите и удерживайте кнопку (A) не менее 0,5 секунды, пока секундная стрелка не укажет на [C]. Отпустите кнопку, как только секундная стрелка укажет на [C].

При подключении часов к телефону секундная стрелка совершает один оборот и снова указывает на [C]. Затем на часах корректируется время.

- В это время телефон записывает ваше текущее местоположение.
  - Соединение разорвано.
- автоматически после завершения коррекции времени.

Подключен

После коррекции времени



## Регулировка стрелки и дня Выравнивание индикатора

Если стрелки и/или индикатор дня недели не совпадают даже при выполнении автоматической коррекции времени, вы можете воспользоваться приложением CASIO WATCHES для их настройки.

1. Нажмите значок «ЧАСЫ CASIO».
2. X Удерживайте кнопку (A) не менее 2,5 секунд.  
Это устанавливает связь между часами и телефоном.



3. Выполните операцию, показанную на экране телефона, чтобы исправить выравнивание стрелки и индикатора дня.

## Поиск телефона

Вы можете воспользоваться функцией поиска телефона, чтобы включить звуковой сигнал на телефоне, который поможет вам его найти. Сигнал будет звучать принудительно, даже если телефон находится в режиме вибрации.

### Важный!

- Функция поиска телефона не издает звуковой сигнал, если на телефоне не запущено приложение CASIO WATCHES.
- Не используйте эту функцию в местах, где сигналы телефонных звонков ограничены.
- Сигнал звучит на высокой громкости. Не используйте эту функцию при прослушивании звука телефона через наушники.

1. X Если часы подключены к телефону, нажмите (A), чтобы завершить соединение.

Подключен

Отключен



2. X Нажмите и удерживайте кнопку (A) не менее 5 секунд, пока секундная стрелка не укажет на [C]. Будет установлено соединение между часами и телефоном, после чего прозвучит рингтон телефона.
- Пройдет несколько секунд, прежде чем раздастся телефонный гудок.



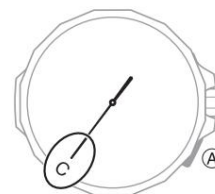
3. X Нажмите (A), чтобы остановить тон.

- Вы можете нажать любую кнопку на часах, чтобы остановить гудок телефона, но только в течение первых 30 секунд после его начала.

## Настройка параметров часов

Вы можете использовать часы CASIO, чтобы указать время, через которое будет установлено соединение Bluetooth, автоматически завершается, а также для настройки других параметров.

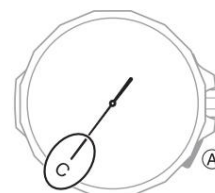
1. Нажмите значок «ЧАСЫ CASIO».
2. X Удерживайте кнопку (A) не менее 2,5 секунд.  
Это устанавливает связь между часами и телефоном.



3. Y Выберите настройку, которую вы хотите изменить, и затем выполните операцию, показанную на экране телефона.

## Изменение настройки летнего времени

1. Нажмите значок «ЧАСЫ CASIO».
2. X Удерживайте кнопку (A) не менее 2,5 секунд.  
Это устанавливает связь между часами и телефоном.



3. Выполните операцию, показанную на экране телефона для изменения настроек летнего времени.

## Проверка заряда часов

### Уровень

Используйте следующую процедуру для проверки текущего уровня заряда часов CASIO.

1. Нажмите значок «ЧАСЫ CASIO».
2. X Удерживайте кнопку (A) не менее 2,5 секунд.  
Это устанавливает связь между часами и телефоном.



3. Используйте часы CASIO для проверки уровня заряда.

## Запись вашего текущего Местоположения (ВРЕМЯ И МЕСТО)

Во время путешествия или любого другого путешествия вы можете использовать следующую процедуру для записи вашего текущего местоположения, а также времени и даты, на свой телефон. Записанную информацию о местоположении можно просматривать на часах CASIO, карту в приложении телефона, пока часы подключены к телефону.

- Запись вашего текущего местоположения

1. X Нажмите и удерживайте кнопку (A) не менее 0,5 секунды, пока секундная стрелка не укажет на [C]. Отпустите кнопку, как только второй рука указывает на [C].

Это записывает в память телефона широту и долготу места, в котором вы находитесь, когда нажимаете кнопку, а также с указанием даты и времени.

- Если определение местоположения прошло успешно, секундная стрелка совершает один оборот и снова указывает на [C]. Затем часы синхронизируют настройки времени с вашим телефоном.

- Просмотр записанного местоположения на карте

1. Нажмите значок «ЧАСЫ CASIO».
2. Выполните операцию, показанную на экран телефона для просмотра записанной информации о местоположении.

#### Примечание

- Вы можете использовать часы CASIO

приложение на телефоне для удаления записанной информации о местоположении.

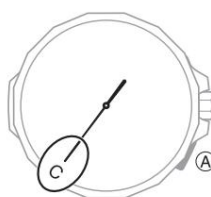
## Связь

### Подключение к телефону

В этом разделе объясняется, как установить Bluetooth-соединение с телефоном, сопряженным с часами.

- Если часы не сопряжены с телефоном, к которому вы хотите подключиться, ознакомьтесь с информацией ниже и выполните сопряжение. | C **Сопряжение часов с телефоном.**

1. Поднесите телефон близко (в пределах одного метра) к часам.
2. X Удерживайте кнопку (A) не менее 2,5 секунд.  
Это устанавливает связь между часами и телефоном.



#### Важный!

- Если у вас возникли проблемы с подключением, это может означать, что приложение CASIO WATCHES не запущено на вашем телефоне. На главном экране телефона нажмите значок «CASIO WATCHES». После запуска приложения удерживайте кнопку (A) на часах не менее 2,5 секунд.

#### Примечание

- Соединение будет разорвано, если вы не выполните никаких действий на часах или телефоне в течение фиксированного периода времени.  
Чтобы указать предельное время соединения, выполните следующую операцию с приложением CASIO WATCHES для телефона:  
«Настройки часов» «Время соединения с приложением». Далее выберите значение: 3 минуты, 5 минут или 10 минут.

### Отключение от телефона

Нажатие (A) завершает соединение Bluetooth и возвращает секундную стрелку в исходное положение. нормальная работа.

#### Подключен

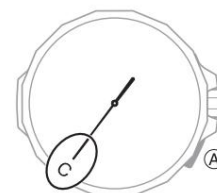
#### Отключен



### Использование часов в медицинском учреждении или самолете

Находясь в больнице, на борту самолета или в любом другом месте, где приём сигнала автоматической калибровки времени или подключение к телефону могут вызывать проблемы, вы можете отключить автоматическую коррекцию времени, выполнив следующую процедуру. Чтобы снова включить автоматическую коррекцию времени, выполните ту же операцию ещё раз.

1. Нажмите значок «ЧАСЫ CASIO».
2. X Удерживайте кнопку (A) не менее 2,5 секунд.  
Это устанавливает связь между часами и телефоном.



3. Выполните операцию, показанную на экран телефона для включения или выключения автоматической коррекции времени.

## Рассоединение

Для отключения сопряжения часов с телефоном требуются как часы CASIO, так и часы операции.

- Удаление информации о сопряжении из Приложение для телефона CASIO WATCHES

1. X Если часы подключены к телефону, нажмите (A), чтобы завершить соединение.



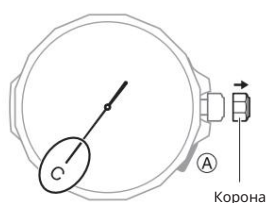
2. Нажмите значок «ЧАСЫ CASIO».
3. Выполните операцию, показанную на экране телефона, чтобы разорвать сопряжение.

- Удаление информации о сопряжении из Смотреть

1. X Вытяните заводную головку до первого щелчка.

2. X Удерживайте кнопку (A) не менее 10 секунд.

Это удалит информацию о сопряжении. Секундная стрелка укажет на [C].



3. X Задвиньте заводную головку обратно.

## Если вы купите еще один телефон

Вам необходимо выполнить операцию сопряжения каждый раз, когда вы хотите впервые установить соединение Bluetooth с телефоном. [Удаление информации о сопряжении с часов](#)

! С Сопрягите часы с телефоном.

## Коррекция времени

Ваши часы могут получать дату и время информацию, соединяясь с телефоном и получая сигналы точного времени, которые он использует для настройки своих параметров.

### Важный!

- Отключать автоматическую коррекцию времени всякий раз, когда Вы находитесь внутри самолета или в любой другой зоне, где прием радиоволн запрещен или ограничен. ! [Использование часов CASIO для настройки параметров](#) ! [Использование функций часов для настройки параметров](#)

Руководствуясь приведенной ниже информацией, настройте параметры времени в соответствии со способом, который соответствует вашему образу жизни.

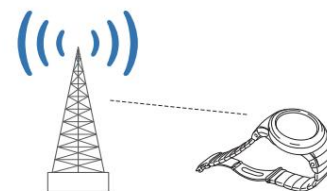
### Вы пользуетесь телефоном?

Рекомендуется коррекция времени путем подключения к телефону. ! [Автоматическая коррекция времени](#)



### Можно ли принимать сигнал времени в вашем районе?

Если вы можете принимать сигнал времени, настройки времени можно настроить в соответствии с полученным сигналом. ! [Диапазоны приема сигнала калибровки времени](#) ! [Установка домашнего города](#)



### Помимо вышеперечисленного.

Если вы не можете подключиться к телефону и не можете получить сигнал времени, вы можете выполнить операции с кнопками часов, чтобы изменить настройки времени. ! [Использование операций с часами для настройки времени](#)



## Коррекция времени с использованием Сигнала времени

### Обзор

Настройки времени и дня недели на часах можно настроить в соответствии с полученным сигналом калибровки времени.

#### Важный!

- Для того чтобы можно было правильно настроить текущее время на основе приема сигнала калибровки времени, вам необходимо указать часовой пояс, в котором вы используете часы.

#### I Выбор родного города

- Если часы не смогли подключиться к телефону хотя бы один раз для коррекции времени в течение предыдущего дня, во время использования соединения с телефоном, он автоматически попытается получить сигнал калибровки времени.
- Отключать автоматическую коррекцию времени всякий раз, когда вы находитесь внутри самолета или в любой другой зоне, где прием радиоволн запрещен или ограничен. I

#### Использование часов CASIO для настройки параметров

#### I Использование функций часов для настройки параметров

#### Примечание

- Зоны, в которых поддерживается прием сигнала калибровки времени, ограничены. Когда часы находятся в зоне, где Прием сигнала калибровки времени невозможен, подключитесь к телефону, чтобы настроить время и день недели. **Диапазоны приема сигнала калибровки времени**
- Если часы не показывают правильное время даже после получения Сигнала калибровки времени, откорректируйте положение стрелки и индикатора дня. I **Использование часов CASIO для настройки**  
**Выравнивание**
- I **Использование операций наблюдения для**  
**Правильное положение рук**

## Соответствующий прием сигнала Расположение

Сигнал калибровки времени можно получить, если часы находятся возле окна.

- Расположите часы так, чтобы их сторона, указывающая на 12 часов, была лицом к окну.
- Держите металлические предметы подальше от часов.
- Не перемещайте часы.
- Не производите никаких операций с часами.



#### Примечание

- У вас может возникнуть проблема с калибровкой времени.

проблемы с приемом сигнала в районах, описанных ниже.

Среди зданий или вблизи

них Во время езды в

транспортном средстве Рядом с бытовой

техникой, офисной техникой,

мобильными телефонами и т. д. На

строительной площадке, в аэропорту

или в любом другом месте, где возникают помехи радиоволнам

Вблизи высоковольтных

линий В горных районах или за

гора

## Прием сигнала калибровки времени Диапазоны

- Япония (JJY)

Японские радиостанции сигналов времени расположены на горе Отакада в Фукусиме и на горе Хаганэ в Фукуоке/Cage.

Дальность приема японских сигналов точного времени составляет около 1000 км от каждой станции передачи.

- Китай (BPK)

Китайская радиостанция точного времени расположена в Шанцю, провинция Хэнань, Китай.

Дальность приема китайского сигнала времени составляет около 1500 км от станции передачи.

- США (WWVB)

Американская радиостанция точного времени расположена в Форт-Коллинзе, штат Колорадо.

Дальность приема сигнала времени США составляет около 3000 км от станции передачи.

- Великобритания (MSF)/Германия (DCF77)

Радиостанция точного времени Великобритании расположена в Анторне, графство Камбрия.

Немецкая радиостанция точного времени

расположена в Майнфлингене, к юго-востоку от Франкфурта.

Дальность приема сигналов времени Великобритании и Германии составляет около 1500 км от каждой передающей станции.

#### Примечание

- Даже если вы находитесь в пределах нормы дальность приема сигнала калибровки времени, прием может быть невозможен из-за следующих факторов: географические контуры, погода, время года, время суток, помехи в беспроводной сети.

### Сигнал автоматической калибровки времени Получать

Операция автоматического приема сигнала калибровки времени выполняется, и настройки времени и дня корректируются в период между полночью и 5:00 утра. После успешного приема сигнала в этот день больше не выполняются операции автоматического приема.

1. Расположите часы возле окна или в другом месте, подходящем для приема сигнала.

- Секундная стрелка указывает на [RC] во время выполнения операции приема.
- Когда операция приема завершена в случае успеха настройки времени и дня будут скорректированы автоматически.

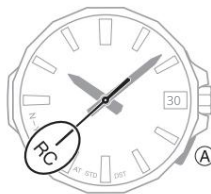
#### Примечание

- Прием занимает от двух до десяти минут. Это может занять от двух до десяти минут. Это может занять до 20 минут. •

Если часы подключаются к телефону и корректируют настройки времени, часы не будут выполнять автоматический прием сигнала калибровки времени до конца этого дня или на следующий день.

### Сигнал ручной калибровки времени Получать

1. Расположите часы возле окна или в другом месте, подходящем для приема сигнала точного времени.
2. Удерживайте кнопку (A) не менее 0,5 секунды, пока секундная стрелка не укажет на [RC].  
Это означает, что операция приема началась. После завершения операции приема настройки времени и дня на часах будут соответствующим образом скорректированы.



#### Примечание

- Операция приема занимает от двух до десяти минут. Это может занять до 20 минут.
- Прием сигнала калибровки времени ночью лучше, чем днем.
- Сигнал калибровки времени не может быть получен во время сопряжения часов с телефоном.

### Меры предосторожности при приеме сигнала

- Когда часы не могут корректировать время в соответствии с калибровочным сигналом по какой-то причине средняя точность хода часов находится в пределах  $\pm 15$  секунд в месяц.
- Обратите внимание, что внутренний процесс декодирования, который часы выполняют после получения сигнала, может привести к небольшому сбою настройки времени (менее чем на одну секунду).
- Прием сигнала калибровки времени невозможен в описанных условиях. ниже.

При низком заряде батареи  
На уровне энергосбережения

- 2 При вытянутой заводной головке Если выбранный город соответствует часовому поясу, в котором прием сигнала времени невозможен Если часы находятся вне зоны приема сигнала времени При сопряжении часов с телефоном •

Чтобы выполнить операцию получения сигнала калибровки времени вручную, убедитесь, что часы не сопряжены с телефоном. Если да, удалите информацию о сопряжении часов перед выполнением операции получения сигнала вручную. | [Отключение сопряжения](#)

- После успешного получения настройки времени и/или дня будут скорректированы автоматически. В этом случае летнее время не будет применяться корректно. описано ниже.

Когда начнется летнее время и дата

Время, дата и время окончания, а также другие правила изменяются

властями. • Если ваши часы подключены к телефону, необходимо настроить параметры, чтобы часы CASIO могли получать информацию о местоположении. Даже если вы находитесь в зоне приема сигнала времени, прием не будет осуществляться, если настройки настроены таким образом, что прием сигнала невозможен.

## Использование операций наблюдения для Отрегулируйте настройку времени

Если по какой-то причине ваши часы не могут подключиться к телефону, вы можете воспользоваться функциями часов, чтобы настроить параметры даты и времени.

### • Установка домашнего города.

Используйте процедуру, описанную в этом разделе, чтобы выбрать город (часовой пояс), который будет использоваться в качестве домашнего города.

## Важный!

- Если вы не укажете город (часовой пояс), в котором вы используете часы, текущая настройка времени будет неправильной после ее корректировки на основе сигнала калибровки времени.

### 1. Вытяните заводную головку до первого щелчка.

Секундная стрелка переместится на код города, выбранного в данный момент.



### 2. Поверните заводную головку, чтобы изменить домашний экран.

Город.

- Вы также можете выбрать часовой пояс, имя не указано на лицевой стороне смотреть.
- Подробную информацию о часовых поясах см. ниже.

I Городской стол

### 3. Задвиньте заводную головку обратно.

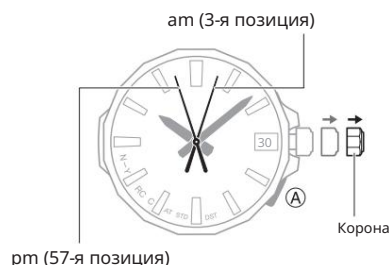
### • Настройка времени и дня

#### 1. Вытяните заводную головку до второго щелчка.

Это позволяет производить установку часов и минут.

Секундная стрелка укажет,  
Текущее время: am или pm

- 3-я позиция — am, в то время как  
57-я позиция — pm



#### 2. Вращайте заводную головку, чтобы настроить часы и минуты.

#### 3. Нажмите (A).

Это позволяет выполнить операцию установки разряда десятков года.

#### 4. Вращайте заводную головку, чтобы переместить секундную стрелку.

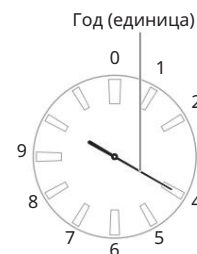
руку в желаемое положение для цифры десятков года.



#### 5. Нажмите (A).

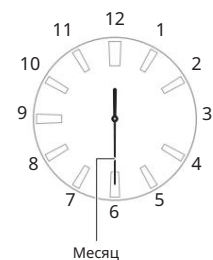
Это позволяет выполнить операцию установки цифры первого года.

#### 6. Вращайте заводную головку, чтобы переместить секундную стрелку, руку в желаемую настройку для первой цифры года.



#### 7. Нажмите (A).

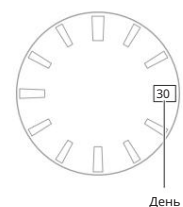
Это позволяет выполнить операцию установки месяца.



#### 8. Поверните заводную головку, чтобы изменить месяц.

#### 9. Нажмите (A).

Это позволяет выполнить операцию установки дня.



#### 10. Поверните заводную головку, чтобы изменить день недели.

- Чтобы вернуться к настройке часов и минут операция, нажмите (A).

#### 11. По сигналу точного времени в конце минуты верните заводную головку в исходное положение.



• Настройка летнего времени Если вы находитесь в регионе, где действует летнее время, вы также можете настроить летнее время.

## Примечание

- Заводская настройка летнего времени по умолчанию для всех городов — [AT (AUTO)]. Во многих случаях настройка [AT (AUTO)] позволяет использовать часы без переключения между летним и зимним временем.
- При выполнении ручной операции по выбору часового пояса, для которого существует название города не отображается, используйте [STD] или [DST] для настройки летнего времени.

1. Вытяните заводную головку до первого щелчка.

Секундная стрелка переместится на код города, выбранного в данный момент.



2. Нажмите (A).

Секундная стрелка переместится на текущую установку летнего времени.



3. Поверните заводную головку, чтобы изменить настройку летнего времени.

- [AT (AUTO)]  
Часы переключаются между стандартным временем и летнее время автоматически.
- [зппп]  
Часы всегда показывают стандартное время.
- [летнее время]  
Часы всегда показывают летнее время.

4. Задвиньте заводную головку обратно.

## Проверка последнего времени Результат исправления

1. Нажмите (A).

Секундная стрелка покажет последний раз.

Результат операции коррекции. Стрелки часов вернутся к отображению текущего времени, если вы не выполните никаких действий в течение девяти или десяти секунд.

[Y(DA)]: Последняя операция исправления прошла успешно.

[N(NO)]: Последняя операция исправления не удалась.



## Примечание

- Даже если был удачный момент

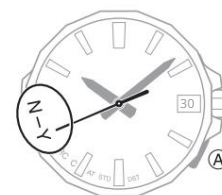
При приеме калибровочного сигнала или подключении к телефону секундная стрелка будет указывать на [N(NO)], если впоследствии вы вручную настроили время и/или дату.

## Использование часов в медицинских целях Объект или самолет

Находясь в больнице, на борту самолета или в любом другом месте, где приём сигнала автоматической калибровки времени или подключение к телефону могут вызывать проблемы, вы можете отключить автоматическую коррекцию времени, выполнив следующую процедуру. Чтобы снова включить автоматическую коррекцию времени, выполните ту же операцию ещё раз.

1. Нажмите (A).

Секундная стрелка укажет последний полученный результат за девять или десять секунд.



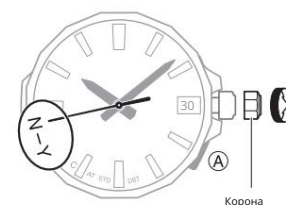
2. В течение 10 секунд после выполнения операции, описанной в шаге 1, вытяните заводную головку до первого щелчка.

- Если после выполнения операции, описанной в шаге 1, до вытягивания заводной головки прошло более 10 секунд, секундная стрелка вернется к секундной индикации. В этом случае повторите шаг 1.

3. Поверните заводную головку, чтобы отключить автоматическое время исправления.

[Y(DA)]: Автоматическая коррекция времени включена

[N(NO)]: Автоматическая коррекция времени отключена



4. Задвиньте заводную головку обратно.

## Примечание

- Если часы сопряжены с телефоном, вы можете использовать приложение CASIO WATCHES для телефона, чтобы отключить автоматическую коррекцию времени. | [Использование CASIO WATCHES](#)  
Приложение для телефона, отключающее автоматическое время  
[Исправление](#)



## Регулировка руки и Индикатор дня Выравнивание

Сильное магнитное поле или удар могут вызвать стрелки и/или индикатор дня выходить из Если это произошло, исправьте руку и выравнивание дневного индикатора.

- Часы выполняют выравнивание часа стрелка, минутная стрелка и секундная стрелка автоматически.

## Использование часов CASIO для Отрегулируйте стрелку и день Выравнивание индикатора

Если часы сопряжены с телефоном, вы можете также используйте приложение CASIO WATCHES для телефона правильное положение стрелок и указателя дня недели.

### Регулировка стрелки и индикатора дня

#### Выравнивание

## Регулировка стрелки и дня Выравнивание индикатора

1. Вытяните заводную головку до второго щелчка.
2. Удерживайте кнопку (A) не менее пяти секунд, пока секундная стрелка не укажет на 12 часов. Отпустите кнопку, когда секундная стрелка достигает 12 часов.

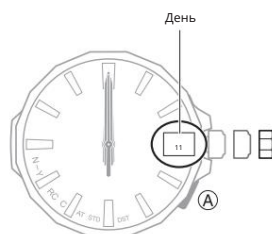
Это запускает автоматическое выравнивание часа, стрелка, минутная стрелка и секундная стрелка.

- После завершения автоматического выравнивания руки должны быть в указанных положениях ниже.



3. Нажмите (A).

Убедитесь, что индикатор дня показывает «1».



4. Если для дня не отображается цифра «1», поверните

заводную головку, пока вместо цифры 1 не появится текущее значение дня.

5. Задвиньте заводную головку обратно.

#### Примечание

- Оставьте корону вытянутой для большего чем примерно 30 минут без выполнения любой операции будет автоматически вызывает корректировку Операция по инвалидности. Если это происходит, верните заводную головку в исходное положение нормальное положение, а затем вытяните его снова, чтобы перезапустить процедуру с Начало. Вставляем коронку в её положение. нормальное положение на полпути через Процедура выравнивания приведет к руки вернуться в нормальное положение. Любое выравнивание, которое вы выполнили до эта точка будет применена.

## Другая информация

В этом разделе представлены нерабочие Информация, которую вам также необходимо знать. См. эта информация по мере необходимости.

### Городской стол

Вы можете указать часовой пояс, код города которого не отображается на лице, выравнивая секундная стрелка с соответствующим смещением относительно UTC.

Город код	Название города	Второй Рука Позиция	Компенсация
	Скоординированный Всемирное время	0	0
LON*	Лондон	2	0
PAR*	Париж	4	+1
ATX*	Афины	6 +2	
ДЖЕД	Джидда	8 +3	
-	-	9	+3,5
DXB	Дубай	10 +4	
-	-	11	+4.5
-	-	12 +5	
DEL	Дели	13 +5,5	
-	-	14 +5.75	
DAC	Дакка	15 +6	
-	-	16 +6,5	
BKK	Бангкок	17 +7	
Гонконг*	Гонконг	19 +8	
-	-	21	+8.75
ТИО*	Токио	22 +9	
-	-	23 +9,5	
SYD	Сидней	24 +10	
-	-	25 +10,5	
НОУ	Нумеа	26 +11	
WLG	Веллингтон	28 +12	
-	-	29 +12.75	
TBU	Нукуалофа	30 +13	
CXI	Киритимати	32 +14	
БАР	Бейкер-Айленд	36 -12	
PPG	Паго-Паго	38 -11	
NHL	Гонолулу	40 -10	
-	-	41	-9,5
АНК	Анкоридж	42 -9	
LAX*	Лос-Анджелес	44 -8	
ДЕН*	Денвер	46 -7	
ЧИ*	Чикаго	48 -6	
Нью-Йорк*	Нью-Йорк	50 -5	
УНЗ*	Галифакс	52 -4	
-	-	53 -3,5	
РИО	Рио-де-Жанейро 54 -3		
ФЕН	Фернандо де Норонья	56 -2	
РАИ	Прая	58 -1	

\* Часовые пояса, где сигнал калибровки времени возможен прием.

- Информация в таблице выше актуальна.

по состоянию на июль 2023 г.

Летнее расписание

Если выбрано [AT (AUTO)] для города, в котором действует летнее время, переключение между стандартным и летним временем будет выполняться автоматически в сроки, указанные в таблице ниже.

Примечание

- Если летнее время начинается и заканчивается в указанные даты
- Для вашего текущего местоположения были изменены, они могут отличаться от указанных в таблице ниже. Если
- если это произойдет, вы можете отправить новую информацию о летнем времени на
- Часы можно настроить, подключив их к телефону.
- Если часы не подключены к телефону, вы можете вручную перевести часы на летнее время.

Название города	Летнее время Начало	Летнее время Конец
Лондон	01:00, последний Воскресенье в Март	02:00, последний Воскресенье в Октябрь
Париж	02:00, последний Воскресенье в Март	03:00, последний Воскресенье в Октябрь
Афины	03:00, последний Воскресенье в Март	04:00, последний Воскресенье в Октябрь
Сидней	02:00, первый Воскресенье в Октябрь	03:00, первый Воскресенье апреля
Веллингтон	02:00, последний Воскресенье в Сентябрь 02:00,	03:00, первый Воскресенье апреля
Анкоридж	второй Воскресенье в Март	02:00, первое Воскресенье в Ноябрь 02:00,
Лос Анджелес	02:00, второй Воскресенье в Март	первое Воскресенье в Ноябрь 02:00,
Денвер	02:00, второй Воскресенье в Март	первое Воскресенье в Ноябрь 02:00,
Чикаго	02:00, второй Воскресенье в Март	первый Воскресенье в Ноябрь 02:00,
Нью-Йорк	02:00, второй Воскресенье в Март	первый Воскресенье в Ноябрь 02:00,
Галифакс	02:00, второй Воскресенье в Маршировать	первый Воскресенье в Ноябрь

- Информация в таблице выше актуальна.
- по состоянию на июль 2023 г.

Поддерживаемые телефоны

Информацию о телефонах, которые можно подключить к часам, можно найти на сайте CASIO.

[https://world.casio.com/os\\_mobile/wat/](https://world.casio.com/os_mobile/wat/)

Технические характеристики

Точность при нормальной температуре: в среднем ±15 секунд в месяц, когда коррекция времени путем приема сигнала калибровки времени или посредством связи с телефоном невозможна.

Хронометраж:

Часы, минуты, секунды, дни (полностью автоматический календарь с 2000 по 2099 год)

Функции приема сигнала:

Автоматический прием, ручной прием, автоматический выбор передатчика (для JJY, MSF/DCF77)

Принимаемые позывные JJY (40 кГц/60 кГц), BPC (68,5 кГц), WWVB (60 кГц), MSF (60 кГц), DCF77 (77,5 кГц)

Автоматическое и ручное переключение между стандартным и летним временем.

Включение/выключение автоматической коррекции времени переключение

Мобильная ссылка:

Автоматическая коррекция времени

Настройка времени корректируется автоматически в заданное время

Коррекция времени в одно касание

Ручное подключение и коррекция времени

Поиск телефона

Звуки работы часов - это звук оповещения телефона.

Автоматическая установка летнего

времени Автоматическое переключение между стандартным и летним временем

Коррекция выравнивания рук

ВРЕМЯ И МЕСТО

Включение/выключение автоматической коррекции времени

переключение

Спецификации передачи данных

Bluetooth®

Диапазон частот: от 2400 МГц до 2480 МГц

Максимальная передача: 0 дБм (1 мВт)

Дальность связи: до 2 метров (зависит от окружающей среды)

Другой :

Автоматическая коррекция положения рук, мощность  
Экономия, оповещение о заряде батареи

Источник питания :

Солнечная панель и одна аккумуляторная батарея

Примерное время работы батареи:

Примерно 5 месяцев

Условия

- Не подвергать воздействию света при условиях, указанных ниже.
- Автоматическая коррекция времени со смартфона: 4 раза в день
- Сон рук: 6 часов/день

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Авторские права и зарегистрированные  
Авторские права

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

## Поиск неисправностей

Прием сигнала (время  
Калибровочный сигнал)

## B1 Часы не могут выполнить операцию приема.

Заряжена ли батарея часов?

При низком заряде батареи приём сигнала невозможен. Держите часы на свету, пока они не зарядятся достаточно. [Зарядка](#)

Включена ли автоматическая коррекция времени?

Сигналы времени не могут быть получены, если отключена автоматическая коррекция времени. Включить автоматическую коррекцию времени.

I [Использование часов CASIO для настройки](#)  
[Настройки](#)

I [Использование операций наблюдения для настройки](#)  
[Настройки](#)

Соответствует ли настройка вашего города вашему местоположению?

Часы не будут показывать правильное время, если выбран неправильный город проживания. Измените настройки города проживания, чтобы они правильно отражали ваше местоположение. I

[Установка города проживания](#)

После проверки вышеперечисленного часы по-прежнему не могут выполнить операцию приема.

Прием сигнала калибровки времени невозможен при условиях, описанных ниже.

- Когда часы находятся на уровне 2 энергосбережения
- Когда коронка выдвинута
- Пока часы сопряжены с телефоном

Информацию об отмене сопряжения см. в разделе [«Отмена сопряжения»](#).

Если по каким-то причинам успешный прием невозможен, вы можете вручную настроить параметры времени и дня.

B2 Операция приема сигнала всегда завершается неудачей.

Находятся ли часы в месте, подходящем для приема сигнала?

Проверьте окружающую обстановку и переместите часы в место с лучшим приемом сигнала.

↓ I [Соответствующее место приема сигнала](#)

Не прикасались ли вы к часам во время операции приема?

Минимизируйте движение часов и не выполняйте никаких операций по наблюдению во время выполнения операции приема.

Передает ли передатчик сигнала в вашем районе сигнал?

Передатчик калибровки времени может не передавать сигнал.

Попробуйте еще раз позже.

## B3 Прием сигнала должен был быть успешным, но время и/или день на часах неверны.

Правильно ли указан часовой пояс, в котором вы используете часы?

Укажите часовой пояс, в котором вы используете часы.

↓ I [Выбор родного города](#)

Правильно ли расположены стрелки и/или индикаторы дня недели?

Отрегулируйте положение стрелки и/или индикатора дня недели. I [Регулировка положения стрелки и индикатора дня недели](#)

После проверки вышеперечисленного настройки времени и/или дня по-прежнему неверны.

Настройте параметры времени и дня вручную. I

[Использование функций часов для настройки времени](#)

Я не могу синхронизировать часы с телефоном.

## B1 Мне так и не удалось установить (парное) соединение между часами и телефоном.

Используете ли вы поддерживаемую модель телефона?

Проверьте, поддерживаются ли часы модель телефона и его операционная система.

Информацию о поддерживаемых моделях телефонов можно найти на веб-сайте CASIO.

[https://world.casio.com/os\\_mobile/wat/](https://world.casio.com/os_mobile/wat/)

Установили ли вы приложение CASIO WATCHES на свой телефон?

Для подключения к часам на вашем телефоне должно быть установлено приложение CASIO WATCHES.

↓ I [A Установите необходимое приложение на свой телефон.](#)

Правильно ли настроены настройки Bluetooth на вашем телефоне?

Настройте параметры Bluetooth телефона. Подробную информацию о процедурах настройки смотрите в документации к вашему телефону.

Пользователи iPhone

• «Настройки» Bluetooth Вкл.

• «Настройки» n «Конфиденциальность» n «Bluetooth»  
«Общий доступ» n «ЧАСЫ CASIO» n Вкл.

Пользователи Android

• Включить Bluetooth.

Помимо вышеперечисленного.

На некоторых телефонах для использования приложения CASIO WATCHES требуется отключить BT Smart. Подробную информацию о настройке см. в документации к телефону.

На главном экране нажмите: «Меню» «Настройки»

«Bluetooth» «Меню» «Настройки BT Smart»

«Отключить».

### Я не могу повторно подключить часы к телефону.

**B1** Часы не подключаются повторно к телефону после их отключения.

Работает ли приложение CASIO WATCHES на телефоне?

Часы не смогут повторно подключиться к телефону, если на нём не запущено приложение CASIO WATCHES. На главном экране телефона нажмите значок «CASIO WATCHES». Затем нажмите и удерживайте кнопку (A) на часах не менее 2,5 секунд.



Пробовали ли вы выключить телефон и снова включить его?

Выключите и снова включите телефон, затем нажмите значок «ЧАСЫ CASIO». Затем нажмите кнопку (A) на часах и удерживайте её не менее 2,5 секунд.



**B2** Я не могу подключиться, пока мой телефон находится в режиме полета.

Подключение к часам невозможно, пока телефон находится в режиме «В самолете». После отключения режима «В самолете» перейдите на главный экран телефона и нажмите значок «ЧАСЫ CASIO». Затем нажмите и удерживайте кнопку (A) на часах не менее 2,5 секунд.



**B3** Я не могу установить соединение после отключения автоматической коррекции времени на часах.

Включите на часах функцию автоматической коррекции времени, а затем удерживайте кнопку (A) не менее 2,5 секунд. **I Использование часов CASIO для настройки параметров**

**I Использование функций часов для настройки параметров**



**B4** Я изменил настройки Bluetooth на телефоне. Из включенного в выключенное состояние, и теперь я больше не могу подключиться.

Включите Bluetooth на телефоне, затем перейдите на главный экран и нажмите значок «CASIO WATCHES». Затем нажмите и удерживайте кнопку (A) на часах не менее 2,5 секунд.



**B5** Я не могу подключиться после выключения телефона.

Выключите и снова включите телефон, затем нажмите значок «ЧАСЫ CASIO». Затем нажмите кнопку (A) на часах и удерживайте её не менее 2,5 секунд.



### Соединение телефона и часов

**B1** Я не могу установить соединение между телефоном и часами.

Пробовали ли вы выключить телефон и снова включить его?

Выключите и снова включите телефон, затем нажмите значок «ЧАСЫ CASIO». Затем нажмите кнопку (A) на часах и удерживайте её не менее 2,5 секунд.



Были ли часы повторно сопряжены с телефоном?

После удаления информации о сопряжении из приложения CASIO WATCHES на телефоне выполните сопряжение повторно.

**I Удаление информации о сопряжении из приложения CASIO WATCHES для телефона I С Выполните сопряжение часов с телефоном.**

Если вам не удалось установить соединение...

Используйте следующую процедуру, чтобы удалить информацию о сопряжении с часов, а затем повторно выполните сопряжение часов и телефона. **Удаление информации о сопряжении с часов**

**I С Сопрягите часы с телефоном.**

### Переход на другой Модель телефона

**B1** Подключение текущих часов к другому телефону.

Сопрягите часы с телефоном. **Если вы покупаете другой телефон**

## Автоматическая коррекция времени Bluetooth-соединение (время Исправление)

### B1 Когда часы корректируют время?

Часы подключаются к телефону и выполняют автоматическую коррекцию времени примерно в 00:30, 06:30, 12:30 и 18:30. После завершения автоматической коррекции времени соединение автоматически разрывается. Кроме того, автоматический приём сигнала времени будет выполнен, если автоматическая коррекция времени не была выполнена.

соединение между часами и телефоном более одного дня.

### Q2 Автоматическая коррекция времени выполнена, но настройка времени неверна.

Автоматическая коррекция времени не выполняется в соответствии с обычным графиком?

Обратите внимание, что автоматическая коррекция времени не выполняется в течение 24 часов после замены домашнего времени на мировое время или после ручной корректировки настройки времени на часы. Автоматическая коррекция времени будет возобновить через 24 часа после выполнения любой из вышеуказанных операций.

Включена ли автоматическая коррекция времени?

Автоматическая коррекция времени не будет выполняться в запланированное время, если она не включена.

Включить автоматическую коррекцию времени.

И Использование часов CASIO для настройки  
Настройки

И Использование операций наблюдения для настройки  
Настройки

### Q3 Время отображается неправильно.

Если ваш телефон не может принять сигнал, находясь вне зоны его действия или по какой-либо другой причине, часы могут отображать неправильное время. В этом случае подключите телефон к сети и скорректируйте настройки времени.

### Q4 Прием сигнала времени не осуществляется, пока часы подключены к телефону.

Часы не получают сигнал для коррекции времени, пока они подключены к телефону. Однако автоматический приём сигнала выполняется, если автоматическая коррекция времени не была выполнена на основе соединения между телефоном и телефоном.

смотрите и звоните больше одного дня.

## Движение рук и Показания

### B1 Секундная стрелка прыгает с интервалом в две секунды.

Низкий заряд батареи. Держите часы на свету, пока они не зарядятся достаточно. | Зарядка

### B2 Все стрелки остановлены и кнопки не работают.

Батарея разряжена. Держите часы на свету, пока они не зарядятся достаточно. | Зарядка

### B3 Стрелки внезапно начинают двигаться с высокой скоростью.

Это происходит по одной из указанных ниже причин и не является признаком неисправности. Просто подождите, пока не восстановится нормальное движение руки.

• Часы восстанавливаются после сбоя питания.

Состояние  
сохранения. |

Энергосбережение • Получен сигнал калибровки времени, и настройка времени корректируется. | Коррекция времени с использованием сигнала времени • Часы

подключены к телефону для коррекции  
настройки времени. |

Автоматическая коррекция времени

### Q4 Стрелки остановились и кнопки не работают.

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

### B5 Почему текущее время, отображаемое на часах, отличается на определенный промежуток времени (девять часов, три часа и 15 минут и т. д.)?

Неверный город. Выберите правильный. | Установка  
города проживания

### B6 Текущее время, отображаемое на часах, отличается на один час или 30 минут.

Неправильная настройка летнего времени. Выберите  
правильную настройку. |

Настройка летнего времени

### B7 Стрелка и/или индикатор дня расположены неправильно.

Сильное магнитное поле или удар могут привести к нарушению выравнивания стрелок и/или индикатора. Необходимо скорректировать выравнивание стрелок и/или индикатора

дня недели. Регулировка выравнивания стрелок и  
индикатора дня недели

• Ознакомьтесь с информацией ниже, чтобы узнать, как вручную выровнять стрелки и/или индикатор дня недели. |

Регулировка выравнивания стрелок и индикатора  
дня недели

## Коронные операции

### B1 Ничего не происходит, когда я поворачиваю корона.

Если вы не выполняете никаких действий в течение примерно двух минут после вытягивания заводной головки (примерно 30 минут в случае совмещения стрелки и указателя дня недели), функции заводной головки автоматически отключаются. Чтобы снова включить функции заводной головки, нажмите на заводную головку и вытяните её. Использование заводной головки

## Другой

### B1 Я не могу найти здесь нужную мне информацию.

Посетите веб-сайт, указанный ниже.

<https://world.casio.com/support/>