

## ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

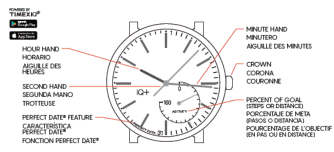
#### ХАРАКТЕРИСТИКИ GUESS CONNECT IQ+:

- дизайн как у классических часов;
- Bluetooth-подключение с низким энергопотреблением (BLE) к смартфону через приложение (iOS/Android OS):
- функции будильника и таймера, контролируемые через приложение;
- измеритель продолжительности сна;
- измеритель шагов, дистанции, калорий;
- приложение сохраняет и выводит на дисплей данные за день, неделю, месяц, год;
- средняя продолжительность работы батарей 1 год.

## МИНИМАЛЬНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Смартфон на оперативной системе iOS или Android, приложение на смартфон GUESS CONNECT IQ+.

#### ОБЗОР ПРОДУКТА



# ΗΔΥΔΛΟ ΡΔΕΟΤЫ

- 1.Скачайте приложение GUESS CONNECT IQ+ на ваш смартфон и запустите его.
- 2.Включите Bluetooth на вашем смартфоне.
- 3.Снимите защитный пластиковый элемент с коронки на часах, затем нажмите на коронку,
- 4.Положите часы и ваш смартфон рядом (максимальная дистанция 2 метра).
- 5.Следуйте инструкции в приложении. Пройдите регистрацию, выберите показатели измерения, введите первоначальные данные (вес, рост и другие характеристики)
- 6.Когда приложение попросит вас нажмите и удерживайте коронку часов в течении ~5 секунд до тех пор, пока не заиграет мелодия и стрелки часов не окажутся на позиции 12. После звукового сигнала в появившемся списке выберите Guess IQ+ watch.
- 7. Далее запускается процесс синхронизации часов и смартфона.
- 8.После завершения синхронизации, следуя инструкции приложения откалибруйте часы.
- 9. Локальное время установлено, функции часов готовы к работе.

## ИЗМЕНЕНИЕ ВРЕМЕНИ

Каждый раз в процессе синхронизации, время на часах устанавливается в соответствии с временем на смартфоне. Для ручной настройки осторожно оттяните коронку, крутите её до установления нужного времени, затем верните коронку в исходное положение. При следующей синхронизации время на часах обновится в соответствии с временем на смартфоне.

Коронка часов имеет несколько позиций. В исходном положении (из позиции 0) сделайте короткое нажатие для активации Perfect Date® feature (позиция 1). Длинное 5-ти секундное нажатие для активации Bluetooth® (позиция 2). Понаблюдайте как изменяются ваши часы в процессе смещения коронки: сначала оттяните коронку во внешнюю позицию (3), далее медленно нажимайте на неё до тех пор, пока не почувствуете легкий щелчок, он означает попадание в исходную позицию (0). Затем нажмите на коронку, чтобы привести часы в рабочее состояние.

## СИНХРОНИЗАЦИЯ ЧАСОВ И СМАРТФОНА

В процессе синхронизации

- Данные за последние 7 дней переносятся на смартфон;
- время на часах обновляется в соответствии с временем на смартфоне:
- происходит передача данных смартфона на часы (такие как будильник, время и т.п.);
- происходит передача данных часов на смартфон (такие как уровень батареи и др.);

проверка доступных обновлений для часов и их установка. Необходимая периодичность синхронизации: каждые 6 дней. В ином случае данные будут потеряны

## РУЧНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

из памяти часов.

В случае возникновения сбоев процесса автоматической синхронизации часов и смартфона, следуйте рекоменлациям ниже:

1.В настройках Bluetooth® на вашем телефоне (не в приложении) удалите часы из списка подключений. Выключите Bluetooth®.

2.Затем включите Bluetooth® и повторите процедуру подключения часов к смартфону.

3.Либо в настройках приложения удалите часы из списка подключений.

#### ОТОБРАЖЕНИЕ ПЕЛЕЙ

С помощью приложения вы можете выбрать показатели, отображаемые на вашем дисплее: шаги или дистанция. Для просмотра других показателей переведите коронку часов в положение посередине.

#### ПОКАЗАТЕЛИ СЕКУНД. ДАТЫ. ДИСТАНЦИИ. ШАГОВ

По умолчанию секундная стрелка показывает секунды, как и на обычных часах. При быстром нажатии на коронку стрелка покажет число месяца. С помощью приложения вы сможете выбрать показатель секундной стрелки (шаги, дистанцию или сегодняшнее число - вместо секунд).

#### БУДИЛЬНИК

Для установки будильника используйте мобильное приложение. Для передачи данных синхронизируйте ваши часы и смартфон. Для отключения будильника нажмите на коронку часов. Будильник будет играть в течении 20 секунд в случае, если не будет отключён.

## ТАЙМЕР

Для установки и запуска используйте мобильное приложение. Синхронизируйте работу таймера с часами. Когда время истечет, часы начнут сигналить, включится подсветка. Чтобы отключить таймер нажмите на коронку.

## УСТАНОВКА ДЛИНЫ ШАГА

Часы GUESS CONNECT IQ+ используют алгоритм для измерения дистанции, который автоматически определяет длину вашего шага на основе данных о росте и скорости. В случае, если измерения на часах не соответствуют длине дистанции, которую вы прошли или пробежали, то вы можете провести калибровку в пределах +/- 25% с помощью мобильного приложения. Вы можете сделать это используя опцию регулировка дистанции в мобильном приложение.

## НИЗКИЙ ЗДРЯЛ БДТДРЕИ

- В процессе синхронизации часов и смартфона, приложение будет сигнализировать, если требуется скорая замена батареи;
- секундная стрелка часов начнёт двигаться каждые 2 секунды с шагом в 2 секунды, пока батарея не булет заменена:
- в случае низкого заряд батареи:
- часы и смартфон не способны обмениваться данными;
- функции отслеживания активности останутся работоспособными до тех пор, пока батарея не будет полностью разряжена, но новые данные не будут сохранены.

Производить замену батареи только в сертифицированных сервисных центрах. Перед заменой батареи: рекомендуется синхронизироваться с придожением смартфона для предотвращения потери последних данных (данных о ночной и дневной активности). После замены батареи, необходимо провести калибровку часов относительно смартфона.

## **ХРАНЕНИЕ ЧАСОВ**

Вы можете отключить питание часов на время их хранения. Для этого необходимо оттянуть коронку во внешнюю позицию. После этого все стрелки немедленно остановятся, а функции часов станут неактивными через 30 минут.

#### ОБНОВЛЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ СМАРТФОНА

При появлении обновлений приложения вы будете уведомлены об этом, точно так же, как вы узнаете об обновлениях для других приложений. Для обновления GUESS CONNECT IQ+ производите те же действия, что и при обновлении любых других приложений.

По мере появления обновлений часов вы будете уведомлены в приложении GUESS CONNECT IQ+ для смартфонов. Следуйте инструкциям в приложении.

Примечание: Поскольку обновление удаляет всю активность, записанную на текуший день. выполнение обновления в начале дня минимизирует потерю данных. Чтобы обеспечить непрерывное соединение во время обновления, поместите часы и смартфон на плоскую поверхность рядом друг с другом и не перемещайте их до завершения обновления. Во время обновления нижняя часть циферблата показывает прогресс от 0 до 100%. Продолжительность обновления в среднем длится от 5 до 10 минут, но иногда может занимать до 30 минут.

Часы не предназначены для плавания и не должны использоваться вовремя дайвинга и мытья рук. Часы устойчивы к брызгам воды только до тех пор, пока стекло, кнопки и корпус остаются нетронутыми. Степень водозащиты 3atm.

Глубина водостойкости p.s.i.a.\* /Давление воды на поверхность

30m/98ft 60

50m/164ft 86 100m/328ft 160

200m/656ft 284

\*фунты на квадратный дюйм

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Производитель: TMX Philippines, Inc.

Адрес производства: Philippines, PEZA Mactan, Lapu-Lapu City, Cebu 6015

Модель: Timex® iQ+ MOVE

**Номер модели: M328 / M328A** 

RED Directive 2014/53/EU

Standards:

CENELEC EN 61000-4-2: 2009

CENELEC EN 61000-4-3: 2006+A2:2010

CENELEC EN 55032: 2015/AC: 2016-07

ETSI EN 300 440-1: V2.1.1 (2017-03) FTSI FN 301 489-1: V2 2 0

ETSI EN 301 489-17: V3.2.0

LVD: 2014/35/EU Standards:

IEC 60950-1: 2005+A1:A2 CSA C22.2 #60950-1: 2007+A1:A2

CENELEC EN 60950-1: 2006+A11:A1:A1:A2

ANSI/UL 60950-1: 2007:R10

Electromagnetic Compatibility (EMC) - Radio Frequency (RF)

Standards

FCC 47CFR 15, Subpart C IC RSS 102; Issue 4

IC RSS 210: Issue 9

IC RSS GEN Issue 4

AS/NZS 4268: 2017

Agent: Sam Everett Quality Regulatory Engineer

Date: 1 Aug 2017, Middlebury, Connecticut, U.S.A.

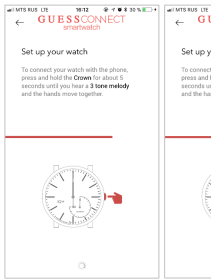


Шаг 5 Шаг 6

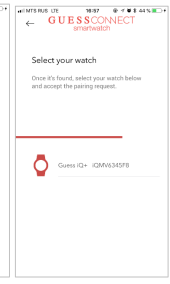






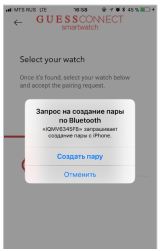


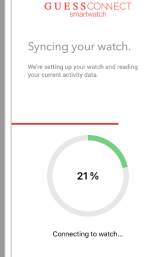


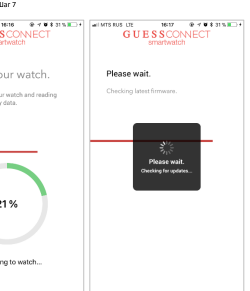


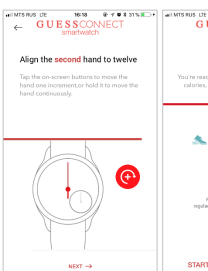
Шаг 7

atil MTS RUS LTE











Шаги 8 и 9

