

# GUESS

**INSTRUCTION MANUAL**  
**GUESS WATCHES ■**

**GUESS**

■ **WOMENS**



**ПОЗДРАВЛЯЕМ ВАС С ПРИОБРЕТЕНИЕМ НОВЫХ ЧАСОВ GUESS!  
РАЗРАБОТАННЫЕ НА БАЗЕ ПЕРЕДОВЫХ ЭЛЕКТРОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ, ДАННЫЕ ЧАСЫ ИЗГОТОВЛЕНЫ С ПРИМЕНЕНИЕМ  
КОМПОНЕНТОВ НАИВЫСШЕГО КАЧЕСТВА И РАБОТАЮТ ОТ  
БАТАРЕИ С ДЛИТЕЛЬНЫМ СРОКОМ СЛУЖБЫ**

## **УЛУЧШЕННЫЕ РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

### **ОТ 30 МЕТРОВ (3 АТМ) ДО 100 МЕТРОВ (10 АТМ)**

Модель 10 АТМ подходит для плавания, в том числе на лодке, для катания на доске, а также серфинга и неглубокого подводного погружения.

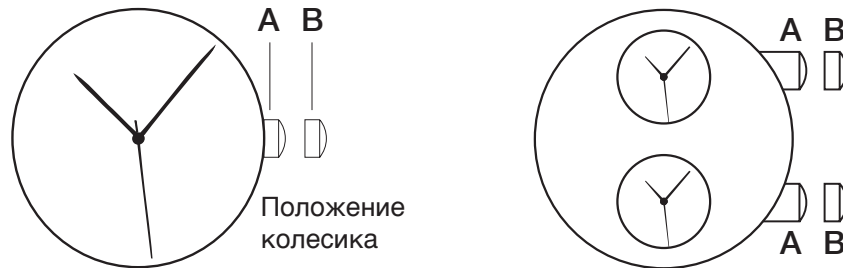
### **УСТОЙЧИВЫЙ К ВОЗДЕЙСТВИЮ ВЛАГИ РЕМЕШОК ИЗ НАТУРАЛЬНОЙ КОЖИ**

Специально разработанные виды влагоустойчивой кожи и конструкций используются во всех ремешках часов GUESS

### **ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЙ КОРПУС И БРАСЛЕТ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ**

# ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ОБЫЧНОЕ ВРЕМЯ / МИНИ-ЦИФЕРБЛАТ / ДВОЙНОЕ ВРЕМЯ



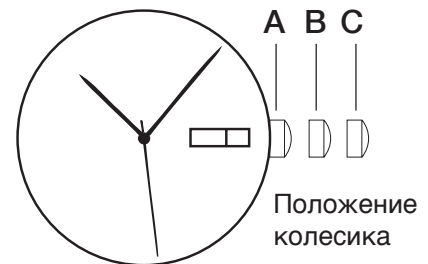
### Установка времени:

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения В.
2. ПОВЕРНИТЕ колесико в нужную сторону, чтобы установить время.
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико

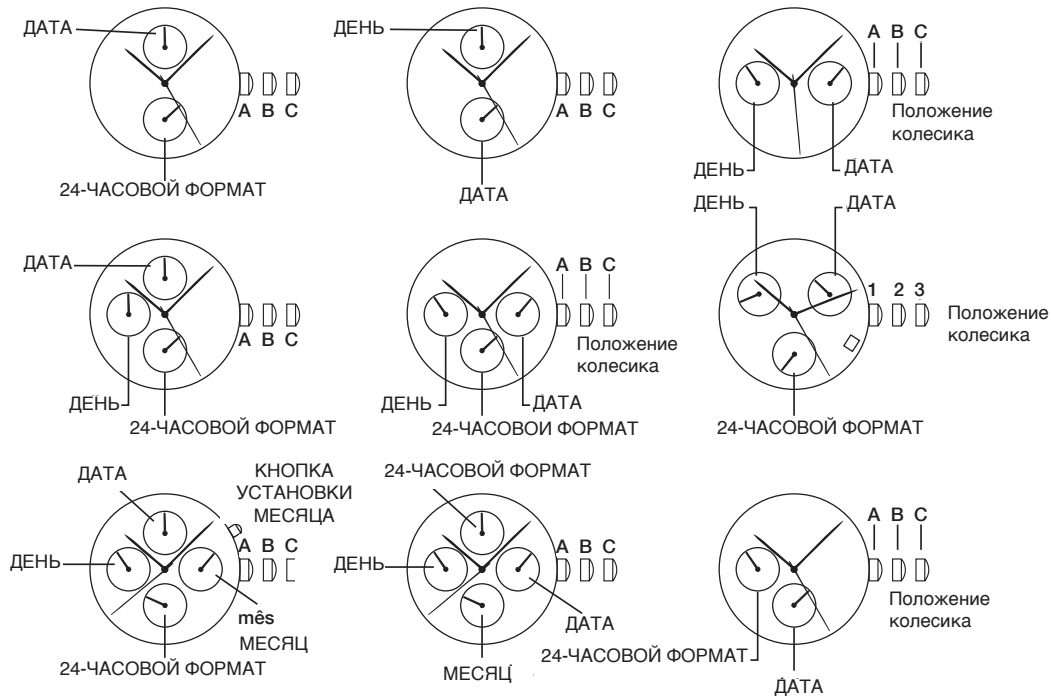
## КАЛЕНДАРЬ / ДАТА

### Установка календаря/даты:

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения В.
  2. ПОВЕРНИТЕ колесико против часовой стрелки или к себе, чтобы установить дату.
  3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.
- ПРИМЕЧАНИЕ. Дата меняется автоматически каждые 24 часа..



# ДЕНЬ / ДАТА / 24 ЧАСОВОЙ ФОРМАТ



## Установка времени:

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения С.
2. ПОВЕРНИТЕ колесико в нужную сторону, чтобы установить время.
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.

## Установка дня:

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения С.
2. Переведите время на 24 часа вперед, чтобы изменить день.
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.

ПРИМЕЧАНИЕ. Индикатор «24-часовой формат» может меняться только при установке времени.

## Установка даты:

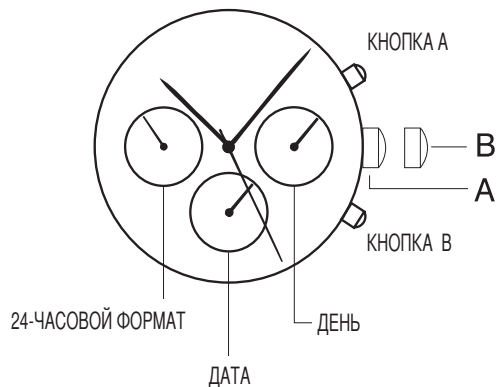
ПРИМЕЧАНИЕ. Дата меняется автоматически каждые 24 часа.

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения В.
2. ПОВЕРНИТЕ колесико по часовой стрелке, чтобы установить дату.
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.

## Установка месяца:

Нажимайте кнопку установки месяца до тех пор, пока малая стрелка, указывающая месяц, не займет нужное положение.

## ДЕНЬ / ДАТА / 24 ЧАСОВОЙ ФОРМАТ



### Установка времени:

1. ВЫТЯНИТЕ головку в положение «В».
2. ВРАЩАЯ головку в нужную сторону, установите время.
3. НАЖМИТЕ на головку для возврата в положение «А».

### Установка даты:

**НЕ переустанавливайте дату в интервале между 21:00 и 04:00. Это может привести к повреждению внутреннего механизма часов.**

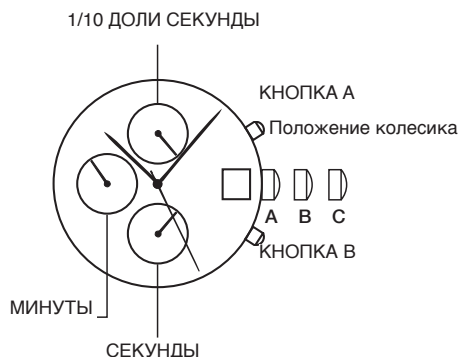
Примечание: смена даты производится автоматически каждые 24 часа.

1. Нажмите кнопку «В», чтобы установить дату.

### Установка дня недели:

1. Нажмите кнопку «А», чтобы установить день недели.

# ХРОНОГРАФ С ДАТОЙ И БЕЗ ДАТЫ, ИМЕЮЩИЙ ТРИ ЦИФЕРБЛАТА В ПОЛОЖЕНИЯХ НА 6, 9 И 12 ЧАСОВ



Положения колесика «А», «В» и «С».

Кнопки «А» (верх) и «В» (низ).

Циферблат в положении «на 12 часов» – определение интервалов времени в 1/10 долях секунды.

Циферблат в положении «на 9 часов» – определение интервалов времени в минутах.

Циферблат в положении «на 6 часов» – определение интервалов времени в секундах.

## Данные часы-хронограф имеют 3 функции:

ЧАСЫ, КАЛЕНДАРЬ, СЕКУНДОМЕР.

## ВРЕМЯ

Установка времени:

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения С.
2. ПОВЕРНИТЕ колесико в нужную сторону, чтобы установить время.
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.

## КАЛЕНДАРЬ

### Установка даты:

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения В.
  2. ПОВЕРНИТЕ колесико по часовой стрелке, чтобы установить дату.
  3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.
- ПРИМЕЧАНИЕ. Дата меняется автоматически каждые 24 часа.

## СЕКУНДОМЕР

### Секундомер может измерять:

Интервалы времени в десятых долях секунд, максимум до одной секунды (верхний циферблат).

Интервалы времени в минутах, максимум до одного часа (средний циферблат).

Интервалы времени в секундах, максимум до одной минуты (нижний циферблат).

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СЕКУНДОМЕРА сбросьте его стрелки в положения «60» и «0».



### **Сброс стрелок секундомера:**

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения С.
  2. **НАЖИМАЙТЕ** кнопку А периодически, пока стрелка верхнего циферблата не встанет в положение «0».
  3. **НАЖИМАЙТЕ** кнопку В периодически, пока стрелки среднего и верхнего циферблатов не встанут в положение 60.
- ПРИМЕЧАНИЕ.** При **НАЖАТИИ** и **УДЕРЖИВАНИИ** кнопки А или кнопки В стрелки продолжают двигаться до тех пор, пока вы не отпустите кнопку.

### **Если стрелки секундомера двигаются неправильно:**

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения В.
2. **НАЖМИТЕ** кнопки А и В одновременно и удерживайте нажатыми в течение трех секунд.
3. **ОТПУСТИТЕ** кнопки, стрелки секундомера повернутся на 180 градусов.
4. **ЗАДВИНЬТЕ** колесико в положение А.

### **Стандартная процедура измерения времени при помощи секундомера:**

1. **НАЖМИТЕ** кнопку А для начала отсчета времени.
2. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки отсчета времени.
3. **НАЖМИТЕ** кнопку В для сброса.

### **Отсчет времени для двух соревнующихся:**

1. **НАЖМИТЕ** кнопку А для начала отсчета времени.
2. **НАЖМИТЕ** кнопку В для остановки отсчета времени.
3. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки отсчета времени второго события.
4. **НАЖМИТЕ** кнопку В для просмотра времени второго события.
5. **НАЖМИТЕ** кнопку В для сброса.

### **Отсчет времени для двух соревнующихся:**

1. **НАЖМИТЕ** кнопку А для начала отсчета времени.
2. **НАЖМИТЕ** кнопку В для остановки отсчета времени.
3. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки отсчета времени второго события.
4. **НАЖМИТЕ** кнопку В для просмотра времени второго события.
5. **НАЖМИТЕ** кнопку В для сброса.



# ХРОНОГРАФ С ДАТОЙ, ИМЕЮЩИЙ ДВА ЦИФЕРБЛАТА В ПОЛОЖЕНИЯХ НА 6 И 12 ЧАСОВ



Положения колесика «А», «В» и «С».

Кнопки «А» (верх) и «В» (низ).

Циферблат в положении «на 6 часов» – «от 1 до 60 минут».

Циферблат в положении «на 12 часов» – определение секунд.

**Данные часы-хронограф имеют 3 функции:**  
ЧАСЫ, КАЛЕНДАРЬ, СЕКУНДОМЕР.

## ВРЕМЯ

**Установка времени:**

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения С.
2. **ПОВЕРНИТЕ** колесико в нужную сторону, чтобы установить время.
3. **ЗАДВИНЬТЕ** колесико в положение А, секундная стрелка начнет движение.

## КАЛЕНДАРЬ

**Установка даты:**

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения В.
  2. **ПОВЕРНИТЕ** колесико по часовой стрелке, чтобы установить дату.
  3. **ЗАДВИНЬТЕ** колесико в положение А.
- ПРИМЕЧАНИЕ.** Дата меняется автоматически каждые 24 часа.

## СЕКУНДОМЕР

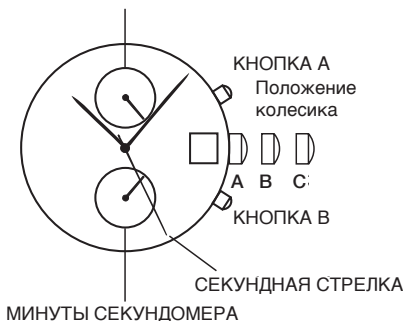
**Секундомер может измерять:**

Интервалы времени в секундах максимум до 12 часов.  
**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СЕКУНДОМЕРА сбросьте** его стрелки в положения «0».

**Сброс стрелок секундомера:**

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения С.
2. **НАЖИМАЙТЕ** кнопку А периодически, пока секундная стрелка хронографа не встанет в положение «0».

СЕКУНДЫ СЕКУНДОМЕРА



**Стандартная процедура измерения времени при помощи секундомера:**

1. **НАЖМИТЕ** кнопку А для начала отсчета времени.
2. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки отсчета времени.
3. **НАЖМИТЕ** кнопку В для сброса.

**Измерение общего прошедшего времени:**

1. **НАЖМИТЕ** кнопку А для начала отсчета времени.
2. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки отсчета времени.
3. **НАЖМИТЕ** кнопку А для повторного начала отсчета времени.
4. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки повторного отсчета времени.
5. **НАЖМИТЕ** кнопку В для сброса.

# АНАЛОГОВО-ЦИФРОВЫЕ ЧАСЫ



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Часы, минуты, секунды

Месяц, день

Подсветка (EL)

## ОБЫЧНЫЙ РЕЖИМ ВРЕМЕНИ

1. НАЖМИТЕ S1 один раз, чтобы посмотреть месяц и день
2. НАЖМИТЕ S1 два раза, чтобы посмотреть секунды.
3. НАЖМИТЕ S2 один раз, режимы «Время» и «Дата» будут показываться по очереди  
НАЖМИТЕ S1 два раза, чтобы вернуться в режим «Время»
4. НАЖМИТЕ кнопку EL для включения подсветки дисплея

## ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ УСТАНОВКИ

1. НАЖМИТЕ S2 два раза, чтобы установить месяц, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
2. НАЖМИТЕ S2 один раз, чтобы установить дату, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
3. НАЖМИТЕ S2 один раз, чтобы установить час, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
4. НАЖМИТЕ S2 один раз, чтобы установить минуты, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
5. НАЖМИТЕ S2 один раз, когда установка будет завершена. На дисплее будет показано время в обычном режиме (нажмите S1, если режим времени не мигает).

GUESS

■ MENS



**ПОЗДРАВЛЯЕМ ВАС С ПРИОБРЕТЕНИЕМ НОВЫХ ЧАСОВ GUESS!  
РАЗРАБОТАННЫЕ НА БАЗЕ ПЕРЕДОВЫХ ЭЛЕКТРОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ, ДАННЫЕ ЧАСЫ ИЗГОТОВЛЕНЫ С ПРИМЕНЕНИЕМ  
КОМПОНЕНТОВ НАИВЫСШЕГО КАЧЕСТВА И РАБОТАЮТ ОТ  
БАТАРЕИ С ДЛИТЕЛЬНЫМ СРОКОМ СЛУЖБЫ**

## **CARATTERISTICHE DI HIGH PERFORMANCE**

### **УЛУЧШЕННЫЕ РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

#### **ОТ 30 МЕТРОВ (3 АТМ) ДО 100 МЕТРОВ (10 АТМ)**

Модель 10 АТМ подходит для плавания, в том числе на лодке, для катания на доске, а также серфинга и неглубокого подводного погружения.

#### **УСТОЙЧИВЫЙ К ВОЗДЕЙСТВИЮ ВЛАГИ РЕМЕШОК ИЗ НАТУРАЛЬНОЙ КОЖИ**

Специально разработанные виды влагоустойчивой кожи и конструкций используются во всех ремешках часов GUESS

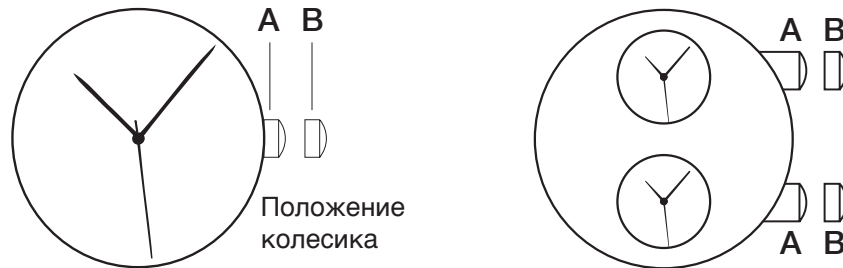
#### **ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЙ КОРПУС И БРАСЛЕТ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ**

#### **КРИСТАЛЛЫ МИНЕРАЛОВ**

Все часы GUESS изготовлены с использованием кристаллов минералов в целях повышения влагоустойчивости и стойкости к царапинам, а также увеличения долговечности.

## ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ОБЫЧНОЕ ВРЕМЯ / МИНИ-ЦИФЕРБЛАТ / ДВОЙНОЕ ВРЕМЯ



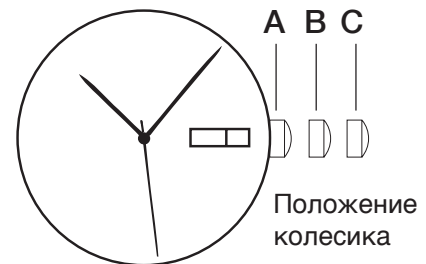
#### Установка времени:

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения В.
2. ПОВЕРНИТЕ колесико в нужную сторону, чтобы установить время.
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико

### КАЛЕНДАРЬ / ДАТА

#### Установка времени:

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения С.
2. ПОВЕРНИТЕ колесико в нужную сторону, чтобы установить время.
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.

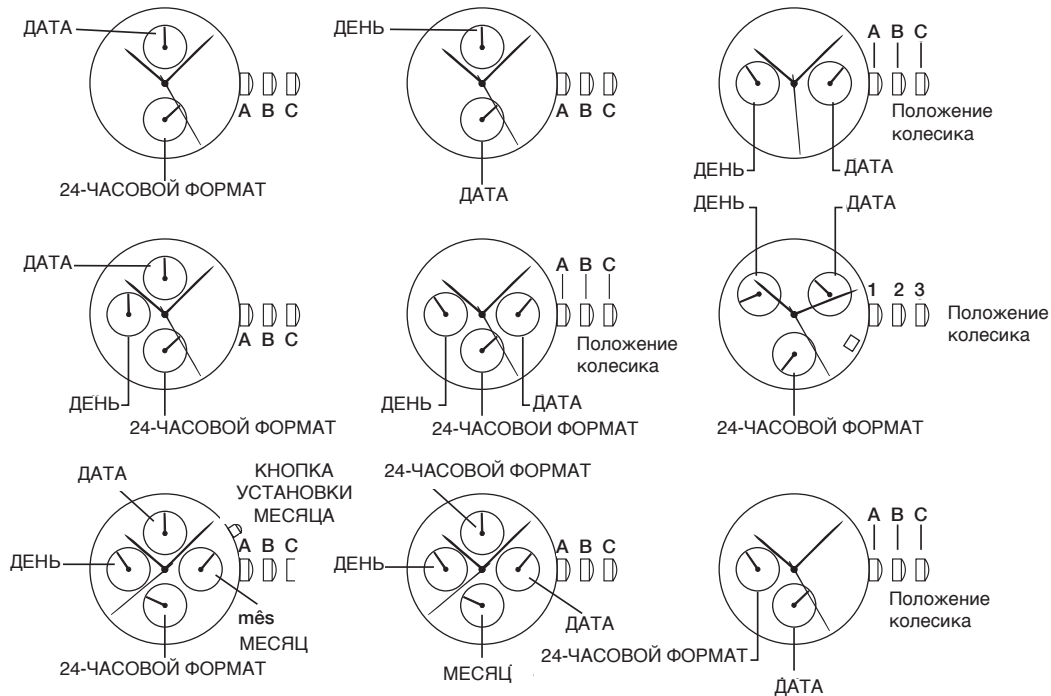


#### Установка календаря/даты:

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения В.
2. ПОВЕРНИТЕ колесико против часовой стрелки или к себе, чтобы установить дату.
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Дата меняется автоматически каждые 24 часа.

# ДЕНЬ / ДАТА / 24 ЧАСОВОЙ ФОРМАТ



## Установка времени:

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения С.
2. ПОВЕРНИТЕ колесико в нужную сторону, чтобы установить время.
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.

## Установка дня:

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения С.
2. Переведите время на 24 часа вперед, чтобы изменить день.
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.

ПРИМЕЧАНИЕ. Индикатор «24-часовой формат» может меняться только при установке времени.

## Установка даты:

- ПРИМЕЧАНИЕ. Дата меняется автоматически каждые 24 часа.
1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения В.
  2. ПОВЕРНИТЕ колесико по часовой стрелке, чтобы установить дату.
  3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.

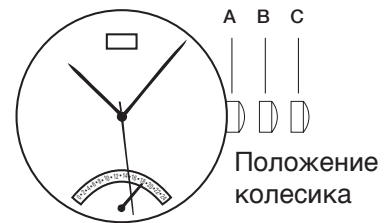
## Установка месяца:

Нажимайте кнопку установки месяца до тех пор, пока малая стрелка, указывающая месяц, не займет нужное положение.

## ДАТА / 24-ЧАСОВОЙ ФОРМАТ

### Установка времени:

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения С.
2. ПОВЕРНИТЕ колесико в нужную сторону, чтобы установить время.
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.



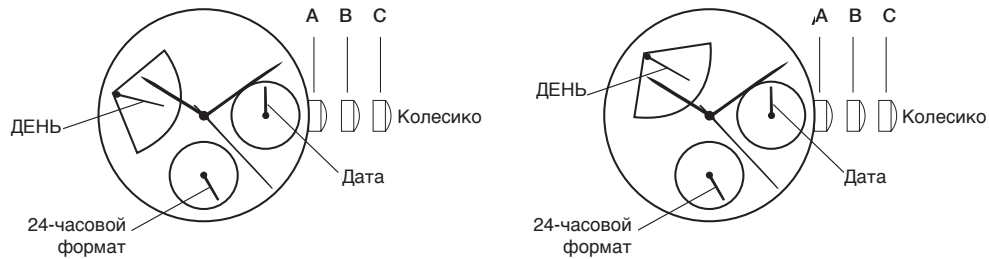
### Установка индикатора «24-часовой формат»:

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения В.
2. ПОВЕРНИТЕ колесико против часовой стрелки, чтобы установить время.
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.

### Установка даты:

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения В.
2. ПОВЕРНИТЕ колесико по часовой стрелке, чтобы установить дату.
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.

## ДЕНЬ / ДАТА / 24-ЧАСОВОЙ ФОРМАТ



### Установка времени:

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения С.
2. ПОВЕРНИТЕ колесико по часовой стрелке или против часовой стрелки, чтобы установить время.
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.

### Установка даты:

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения В.
2. ПОВЕРНИТЕ колесико против часовой стрелки, чтобы установить дату.
3. АДВИНЬТЕ колесико в положение А.

### Установка дня:

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения С.
2. Переведите время на 24 часа вперед, чтобы изменить день.
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.

ПРИМЕЧАНИЕ. Индикатор «24-часовой формат» изменяется автоматически при регулировке времени.



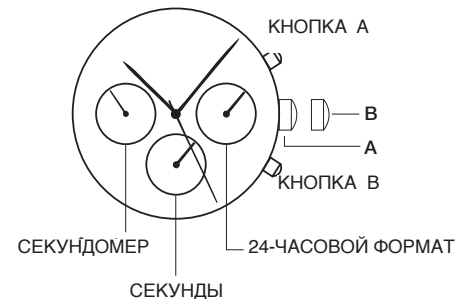
## ХРОНОГРАФ С ТРЕМЯ ЦИФЕРБЛАТАМИ

**Данные часы-хронограф имеют 2 функции:**  
**ЧАСЫ, СЕКУНДОМЕР.**

Циферблат слева (стрелка секундомера) измеряет минуты на секундомере, до 60 минут максимум.

Циферблат в центре (стрелка секундомера) измеряет секунды на секундомере, до 60 секунд максимум. Также он показывает прошедший промежуток времени.

Циферблат справа (стрелка «24-часовой формат») показывает время в 24-часовом формате.



### ВРЕМЯ

Установка времени:

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения В.
2. **ПОВЕРНИТЕ** колесико в нужную сторону, чтобы установить время.
3. **ЗАДВИНЬТЕ** колесико в положение А.
4. **ПРИМЕЧАНИЕ.** Если необходимо отрегулировать циферблат «24-часовой формат», передвиньте стрелки часов на 12 часов вперед.

### СЕКУНДОМЕР

Секундомер может измерять промежутки времени до 1 часа в минутах и секундах. Перед использованием секундомера убедитесь, что стрелки находятся в положении «60», или «12 часов».

### Регулировка положения стрелок:

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения В.
2. **НАЖМИТЕ** кнопку А или В для того, чтобы отрегулировать стрелки.
3. **ЗАДВИНЬТЕ** колесико в положение А.

## Настройка секундомера:

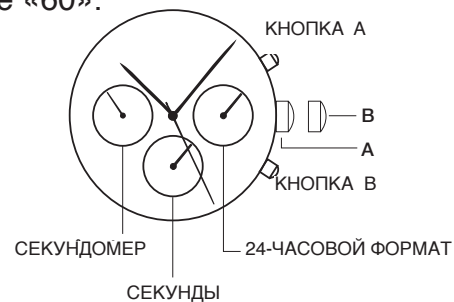
1. НАЖМИТЕ кнопку А для начала отсчета времени.
2. НАЖМИТЕ кнопку А для остановки отсчета времени.
3. НАЖМИТЕ кнопку В для сброса секундомера в положение «60».

## Определение промежутка времени или отсчет времени с паузой:

1. НАЖМИТЕ кнопку А для начала отсчета времени.
2. НАЖМИТЕ кнопку В для остановки отсчета времени.

Секундомер продолжает отсчет секунд, но стрелки не двигаются.

3. НАЖМИТЕ кнопку В снова для продолжения отсчета времени. Стрелки двигаются быстро для обозначения прошедшего времени, затем отсчет продолжается.



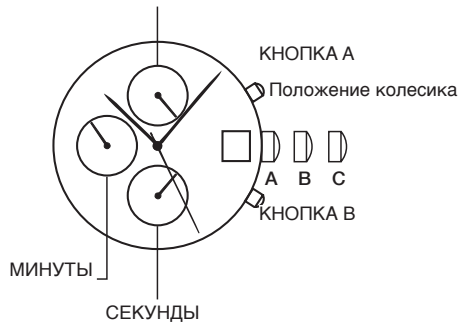
**ПРИМЕЧАНИЕ.** В процессе использования секундомера стрелки, показывающие часы, минуты и секунды, продолжают показывать верное время.

## Если секундомер не возвращается в положение «60» после сброса:

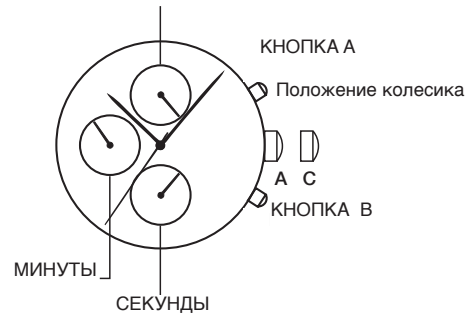
1. ВЫДВИНЬТЕ колесико.
2. НАЖМИТЕ кнопку А или В несколько раз, чтобы установить стрелки в положение «60».
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико.

# ХРОНОГРАФ С ДАТОЙ И БЕЗ ДАТЫ, ИМЕЮЩИЙ ТРИ ЦИФЕРБЛАТА В ПОЛОЖЕНИЯХ НА 6, 9 И 12 ЧАСОВ

1/10 ДОЛИ СЕКУНДЫ



1/10 ДОЛИ СЕКУНДЫ



Положения колесика «А», «В» и «С».

Кнопки «А» (верх) и «В» (низ).

Циферблат в положении «на 12 часов» – определение интервалов времени в 1/10 долях секунды.

Циферблат в положении «на 9 часов» – определение интервалов времени в минутах.

Циферблат в положении «на 6 часов» – определение интервалов времени в секундах.

**Данные часы-хронограф имеют 3 функции:**

ЧАСЫ, КАЛЕНДАРЬ, СЕКУНДОМЕР.

## ВРЕМЯ

Установка времени:

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения С.
2. **ПОВЕРНИТЕ** колесико в нужную сторону, чтобы установить время.
3. **ЗАДВИНЬТЕ** колесико в положение А.

## КАЛЕНДАРЬ

**Установка даты:**

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения В.
  2. **ПОВЕРНИТЕ** колесико по часовой стрелке, чтобы установить дату.
  3. **ЗАДВИНЬТЕ** колесико в положение А.
- ПРИМЕЧАНИЕ.** Дата меняется автоматически каждые 24 часа.

## СЕКУНДОМЕР

**Секундомер может измерять:**

Интервалы времени в десятых долях секунд, максимум до одной секунды (верхний циферблат).

Интервалы времени в минутах, максимум до одного часа (средний циферблат).

Интервалы времени в секундах, максимум до одной минуты (нижний циферблат).

**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ**

**СЕКУНДОМЕРА** сбросьте его стрелки в положения «60» и «0».

# ХРОНОГРАФ С ТРЕМЯ ЦИФЕРБЛАТАМИ В ПОЛОЖЕНИЯХ НА 2, 6 И 10 ЧАСОВ

ПРИМЕЧАНИЕ. Положения колесика «1», «2» и «3»

ПРИМЕЧАНИЕ. Кнопки «А» (верх) и «В» (низ).

ПРИМЕЧАНИЕ. Левый циферблат – счетчик минут

ПРИМЕЧАНИЕ. Правый циферблат – счетчик секунд

ПРИМЕЧАНИЕ. Центральный циферблат – индикатор даты

**Данные часы-хронограф имеют 3 функции:  
ЧАСЫ, КАЛЕНДАРЬ, СЕКУНДОМЕР.**

## ВРЕМЯ

**Установка времени:**

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения «3».
2. **ПОВЕРНИТЕ** колесико в нужную сторону, чтобы установить время.
3. **ЗАДВИНЬТЕ** колесико в положение «1».

## КАЛЕНДАРЬ

**Установка даты:**

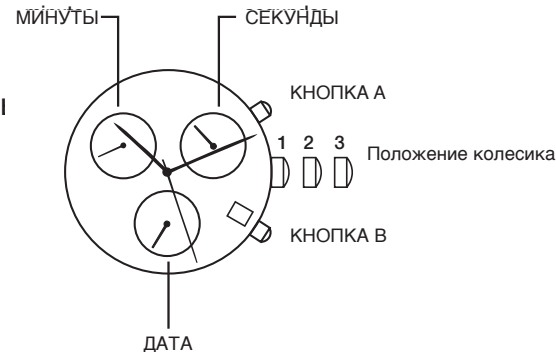
1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения «2».
2. **ПОВЕРНИТЕ** колесико по часовой стрелке, чтобы установить дату.
3. **ЗАДВИНЬТЕ** колесико в положение «1».

## СЕКУНДОМЕР

**Секундомер может измерять:**

1. Интервалы времени в минутах, максимум 30 минут (левый циферблат).
2. Стрелка хронографа – 1/5 доли секунды

**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СЕКУНДОМЕРА сбросьте его стрелки в положение «60» при помощи кнопки В. Если стрелки секундомера двигаются неправильно, сбросьте их следующим образом:**





### **Сброс стрелок секундомера:**

1. НАЖМИТЕ кнопки А и В.
2. НАЖИМАЙТЕ кнопку В периодически, пока стрелка левого циферблата не встанет в положение «0».
3. НАЖИМАЙТЕ кнопку А периодически, пока стрелка хронографа не встанет в положение «60».
4. НАЖМИТЕ кнопки А и В.

ПРИМЕЧАНИЕ. При НАЖАТИИ и УДЕРЖИВАНИИ кнопки А или кнопки В стрелки продолжают двигаться до тех пор, пока вы не отпустите кнопку.

### **Стандартная процедура измерения времени при помощи секундомера:**

1. НАЖМИТЕ кнопку А для начала отсчета времени.
2. НАЖМИТЕ кнопку А для остановки отсчета времени.
3. НАЖМИТЕ кнопку В для сброса.

### **Измерение общего прошедшего времени:**

1. НАЖМИТЕ кнопку А для начала отсчета времени.
2. НАЖМИТЕ кнопку А для остановки отсчета времени.
3. НАЖМИТЕ кнопку А для повторного начала отсчета времени.
4. НАЖМИТЕ кнопку А для остановки повторного отсчета времени.
5. НАЖМИТЕ кнопку В для сброса.

### **Функция отсчета времени с паузой:**

1. НАЖМИТЕ кнопку А для начала отсчета времени.
2. НАЖМИТЕ кнопку В для приостановки отсчета.
3. НАЖМИТЕ кнопку В для продолжения отсчета.
4. НАЖМИТЕ кнопку А для остановки отсчета времени.
5. НАЖМИТЕ кнопку В для сброса.

### **Отсчет времени для двух соревнующихся:**

1. НАЖМИТЕ кнопку А для начала отсчета времени первого события.
2. НАЖМИТЕ кнопку В для остановки отсчета времени первого события. Секундомер внутри продолжает работать.
3. НАЖМИТЕ кнопку А для остановки отсчета времени второго события.
4. НАЖМИТЕ кнопку В для просмотра времени второго события.
5. НАЖМИТЕ кнопку В для сброса.

# ХРОНОГРАФ С ДАТОЙ, ИМЕЮЩИЙ ДВА ЦИФЕРБЛАТА В ПОЛОЖЕНИЯХ НА 6 И 12 ЧАСОВ



Положения колесика «А», «В» и «С».

Кнопки «А» (верх) и «В» (низ).

Циферблат в положении «на 6 часов» – «от 1 до 60 минут».

Циферблат в положении «на 12 часов» – определение секунд.

**Данные часы-хронограф имеют 3 функции:  
ЧАСЫ, КАЛЕНДАРЬ, СЕКУНДОМЕР.**

## ВРЕМЯ

**Установка времени:**

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения С.
2. **ПОВЕРНИТЕ** колесико в нужную сторону, чтобы установить время.
3. **ЗАДВИНЬТЕ** колесико в положение А, секундная стрелка начнет движение.

## КАЛЕНДАРЬ

**Установка даты:**

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения В.
  2. **ПОВЕРНИТЕ** колесико по часовой стрелке, чтобы установить дату.
  3. **ЗАДВИНЬТЕ** колесико в положение А.
- ПРИМЕЧАНИЕ.** Дата меняется автоматически каждые 24 часа.

## СЕКУНДОМЕР

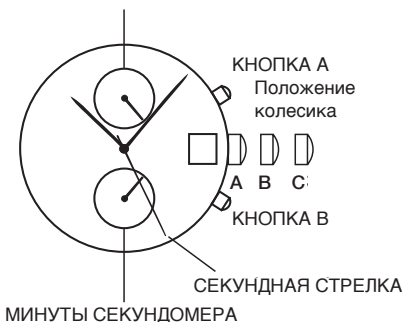
**Секундомер может измерять:**

Интервалы времени в секундах максимум до 12 часов.  
**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СЕКУНДОМЕРА сбросьте** его стрелки в положения «0».

**Сброс стрелок секундомера:**

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения С.
2. **НАЖИМАЙТЕ** кнопку А периодически, пока секундная стрелка хронографа не встанет в положение «0».

СЕКУНДЫ СЕКУНДОМЕРА



**Стандартная процедура измерения времени при помощи секундомера:**

1. **НАЖМИТЕ** кнопку А для начала отсчета времени.
2. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки отсчета времени.
3. **НАЖМИТЕ** кнопку В для сброса.

**Измерение общего прошедшего времени:**

1. **НАЖМИТЕ** кнопку А для начала отсчета времени.
2. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки отсчета времени.
3. **НАЖМИТЕ** кнопку А для повторного начала отсчета времени.
4. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки повторного отсчета времени.
5. **НАЖМИТЕ** кнопку В для сброса.

# ХРОНОГРАФ С ЧЕТЫРЬМЯ ЦИФЕРБЛАТАМИ В ПОЛОЖЕНИЯХ НА 3, 6, 9 И 12 ЧАСОВ



ПРИМЕЧАНИЕ. Положения колесика «А» и «В».

ПРИМЕЧАНИЕ. Кнопка «А» (верх) и «В» (низ).

ПРИМЕЧАНИЕ. Циферблат в положении «на 12 часов» – определение интервалов времени в 1/10 долях секунды.

ПРИМЕЧАНИЕ. Циферблат в положении «на 9 часов» – определение интервалов времени в минутах.

ПРИМЕЧАНИЕ. Циферблат в положении «на 6 часов» – определение интервалов времени в секунда;

ПРИМЕЧАНИЕ. Циферблат в положении «на 3 часа» – индикатор 24-часового формата

**Данные часы-хронограф имеют 2 функции:  
ЧАСЫ, СЕКУНДОМЕР.**

## ВРЕМЯ

**Установка времени:**

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения В.
2. **ПОВЕРНИТЕ** колесико в нужную сторону, чтобы установить время.
3. **ЗАДВИНЬТЕ** колесико в положение А.

## СЕКУНДОМЕР

**Секундомер может измерять:**

Интервалы времени в десятых долях секунд, максимум до 60 минут (верхний циферблат).

Интервалы времени в минутах, максимум до одного часа (средний циферблат).

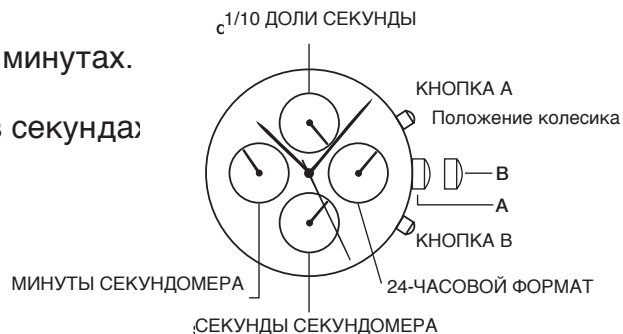
Интервалы времени в секундах, максимум до одной минуты (нижний циферблат).

**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СЕКУНДОМЕРА сбросьте его стрелки в положения «60» и «0».**

**Сброс стрелок секундомера:**

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения В.
2. **НАЖИМАЙТЕ** кнопку А периодически, пока стрелка верхнего циферблата не встанет в положение «0».
3. **НАЖИМАЙТЕ** кнопку В периодически, пока стрелки минутного и секундного циферблатов не встанут в положение «60».

ПРИМЕЧАНИЕ. При **НАЖАТИИ** и **УДЕРЖИВАНИИ** кнопки А или кнопки В стрелки продолжают двигаться до тех пор, пока вы не отпустите кнопку.



### Стандартная процедура измерения времени при помощи секундомера:

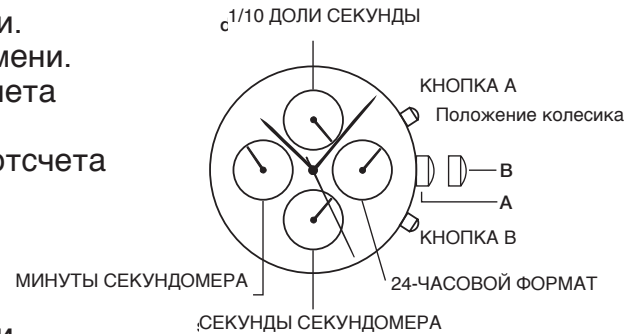
1. НАЖМИТЕ кнопку А для начала отсчета времени.
2. НАЖМИТЕ кнопку А для остановки отсчета времени.
3. НАЖМИТЕ кнопку В для сброса.

### Измерение общего прошедшего времени:

1. НАЖМИТЕ кнопку А для начала отсчета времени.
2. НАЖМИТЕ кнопку А для остановки отсчета времени.
3. НАЖМИТЕ кнопку А для повторного начала отсчета времени.
4. НАЖМИТЕ кнопку А для остановки повторного отсчета времени.
5. НАЖМИТЕ кнопку В для сброса.

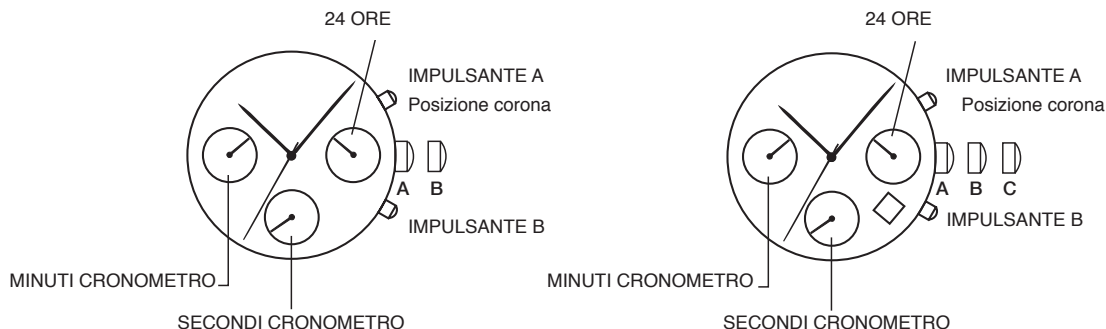
### Функция отсчета времени с паузой:

1. НАЖМИТЕ кнопку А для начала отсчета времени.
2. НАЖМИТЕ кнопку В для приостановки отсчета.
3. НАЖМИТЕ кнопку В для продолжения отсчета.
4. НАЖМИТЕ кнопку А для остановки отсчета времени.
5. НАЖМИТЕ кнопку В для сброса.





# ХРОНОГРАФ С ДАТОЙ, ИМЕЮЩИЙ ТРИ ЦИФЕРБЛАТА В ПОЛОЖЕНИЯХ НА 3, 6 И 9 ЧАСОВ



Положения колесика «А», «В» и «С».

Кнопки «А» (верх) и «В» (низ).

Циферблат в положении «на 3 часа» – индикатор 24-часового формата.

Циферблат в положении «на 9 часов» – определение интервалов времени в минутах.

Циферблат в положении «на 6 часов» – определение интервалов времени в секундах.

**Данные часы-хронограф имеют 2 функции:**  
ЧАСЫ, СЕКУНДОМЕР.

## ВРЕМЯ

**Установка времени:**

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения В.
2. ПОВЕРНИТЕ колесико в нужную сторону, чтобы установить время.
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.

## КАЛЕНДАРЬ

**Установка даты:**

1. ВЫДВИНЬТЕ колесико до положения В.
2. ПОВЕРНИТЕ колесико по часовой стрелке, чтобы установить дату.
3. ЗАДВИНЬТЕ колесико в положение А.

ПРИМЕЧАНИЕ. Дата меняется автоматически каждые 24 часа.

## СЕКУНДОМЕР

**Секундомер может измерять:**

Интервалы времени в минутах, максимум до одного часа (левый циферблат).

Интервалы времени в секундах, максимум до одной минуты (нижний циферблат).



ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СЕКУНДОМЕРА сбросьте его стрелки в положения «6 «12 часов».

### **Сброс стрелок секундомера:**

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения В.
2. **НАЖИМАЙТЕ** кнопку А или В периодически, пока минутная и секундная стрелки хронографа не встанут в положение «0».

**ПРИМЕЧАНИЕ.** При нажатии кнопки А стрелки двигаются против часовой стрелки. При нажатии кнопки В стрелки двигаются по часовой стрелке.

### **Стандартная процедура измерения времени при помощи секундомера:**

1. **НАЖМИТЕ** кнопку А для начала отсчета времени.
2. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки отсчета времени.
3. **НАЖМИТЕ** кнопку В для сброса.

### **Функция отсчета времени с паузой:**

1. **НАЖМИТЕ** кнопку А для начала отсчета времени.
2. **НАЖМИТЕ** кнопку В для приостановки отсчета.
3. **НАЖМИТЕ** кнопку В для продолжения отсчета.
4. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки отсчета времени.
5. **НАЖМИТЕ** кнопку В для сброса.

### **Измерение общего прошедшего времени:**

1. **НАЖМИТЕ** кнопку А для начала отсчета времени.
2. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки отсчета времени.
3. **НАЖМИТЕ** кнопку А для повторного начала отсчета времени.
4. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки повторного отсчета времени.
5. **НАЖМИТЕ** кнопку В для сброса.

# ХРОНОГРАФ С ДАТОЙ, ИМЕЮЩИЙ ТРИ ЦИФЕРБЛАТА В ПОЛОЖЕНИЯХ НА 6, 9 И 12 ЧАСОВ И ФУНКЦИЮ ОПРЕДЕЛЕНИЯ 1/20 ДОЛЕЙ СЕКУНДЫ

Положения колесика «А», «В» и «С».

Кнопки «А» (верх) и «В» (низ).

Циферблат в положении «на 6 часов»

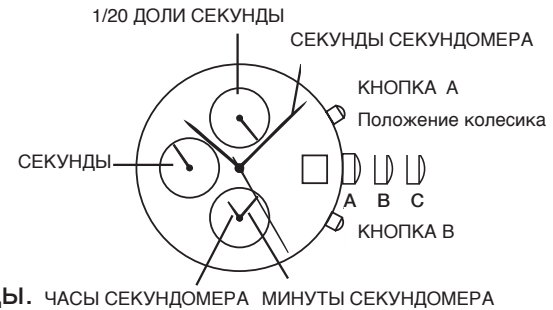
– определение интервалов времени в часах и минутах.

Циферблат в положении «на 9 часов»

– определение секунд.

Циферблат в положении «на 12 часов»

– определение интервалов времени в 1/20 долях секунды.



**Данные часы-хронограф имеют 3 функции:**  
**ЧАСЫ, КАЛЕНДАРЬ, СЕКУНДОМЕР.**

## ВРЕМЯ

**Установка времени:**

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения С.
2. **ПОВЕРНИТЕ** колесико в нужную сторону, чтобы установить время.
3. **ЗАДВИНЬТЕ** колесико в положение А.

## КАЛЕНДАРЬ

**Установка даты:**

1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения В.
2. **ПОВЕРНИТЕ** колесико по часовой стрелке, чтобы установить дату.
3. **ЗАДВИНЬТЕ** колесико в положение А.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Дата меняется автоматически каждые 24 часа. Не устанавливайте дату в период между 21:00 и 1:00.

## СЕКУНДОМЕР

**Секундомер может измерять:**

Интервалы времени в часах и минутах, максимум до 12 часов (нижний циферблат).

Интервалы времени в 1/20 долях секунды, максимум до 12 часов (верхний циферблат).

Интервалы времени в секундах, максимум до 12 часов.

**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СЕКУНДОМЕРА сбросьте его стрелки в положения «60» и «12 часов».**

### Сброс стрелок секундомера:

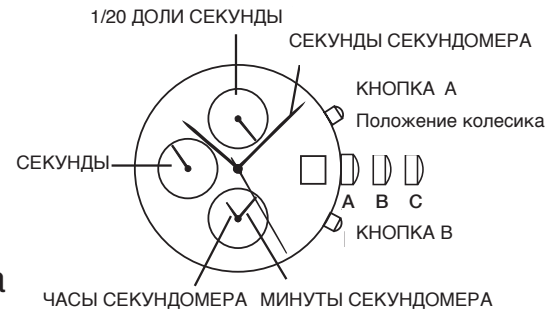
1. **ВЫДВИНЬТЕ** колесико до положения С.
2. **НАЖМИТЕ** кнопку А и удерживайте в течение 2 секунд, пока часовая, минутная и секундная стрелки секундомера не встанут в положение «0».

### Стандартная процедура измерения времени при помощи секундомера:

1. **НАЖМИТЕ** кнопку А для начала отсчета времени.
2. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки отсчета времени.
3. **НАЖМИТЕ** кнопку В для сброса.

### Функция отсчета времени с паузой:

1. **НАЖМИТЕ** кнопку А для начала отсчета времени.
2. **НАЖМИТЕ** кнопку В для приостановки отсчета.
3. **НАЖМИТЕ** кнопку В для продолжения отсчета.
4. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки отсчета времени.
5. **НАЖМИТЕ** кнопку В для сброса.



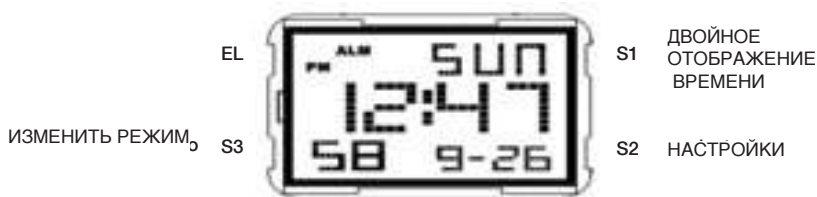
### Измерение общего прошедшего времени:

1. **НАЖМИТЕ** кнопку А для начала отсчета времени.
2. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки отсчета времени.
3. **НАЖМИТЕ** кнопку А для повторного начала отсчета времени.
4. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки повторного отсчета времени.
5. **НАЖМИТЕ** кнопку В для сброса.

### Отсчет времени для двух соревнующихся:

1. **НАЖМИТЕ** кнопку А для начала отсчета времени.
2. **НАЖМИТЕ** кнопку В для остановки отсчета времени первого события. Секундомер внутри продолжает работать.
3. **НАЖМИТЕ** кнопку А для остановки отсчета времени второго события.
4. **НАЖМИТЕ** кнопку В для просмотра времени второго события.
5. **НАЖМИТЕ** кнопку В для сброса.

# ЦИФРОВЫЕ ЧАСЫ С БУДИЛЬНИКОМ / ДВОЙНОЕ ОТОБРАЖЕНИЕ ВРЕМЕНИ / ХРОНОГРАФ



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Часы, минуты, секунды

День, дата, месяц

Двойное отображение времени, будильник, таймер

Хронограф для определения 1/100 долей секунды с подсветкой (EL)

## РЕЖИМЫ РАБОТЫ

1. НАЖМИТЕ S3 один раз, чтобы посмотреть время, день, дату, месяц
2. НАЖМИТЕ S3, чтобы вызвать функцию «Будильник»
3. НАЖМИТЕ S3, чтобы вызвать функцию «Хронограф»
4. НАЖМИТЕ S3 один раз, чтобы установить «Таймер»
5. НАЖМИТЕ S3 еще раз, чтобы вернуться в режим «Таймер»

## ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ УСТАНОВКИ

### А) ОБЫЧНАЯ УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

1. УДЕРЖИВАЙТЕ S2 2 секунды, чтобы установить секунды, нажмите S1, чтобы установить «00»
2. НАЖМИТЕ S3 один раз, чтобы установить минуты, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
3. НАЖМИТЕ S3 один раз, чтобы установить часы, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
4. НАЖМИТЕ S3 один раз, чтобы установить отображение часов; нажмите S1, чтобы установить режим «12-часовой формат» или «24-часовой формат» (“12H” / “24H”)
5. НАЖМИТЕ S3 один раз, чтобы установить месяц, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
6. НАЖМИТЕ S3 один раз, чтобы установить дату, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
7. НАЖМИТЕ S3 один раз, чтобы установить день, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
8. НАЖМИТЕ S2 один раз, когда установка будет завершена. На дисплее отобразится время в обычном режиме.

## **В) НАСТРОЙКА ОТОБРАЖЕНИЯ ВРЕМЕНИ В ДВОЙНОМ РЕЖИМЕ**

1. НАЖМИТЕ S1 для перехода к двойному режиму отображения времени
2. УДЕРЖИВАЙТЕ S2 2 секунды, чтобы установить минуты; нажмите S1, чтобы установить «00»
3. НАЖМИТЕ S3 один раз, чтобы установить часы, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
4. НАЖМИТЕ S2 один раз, когда установка будет завершена. На дисплее отобразится время в обычном режиме.

## **С) НАСТРОЙКА БУДИЛЬНИКА**

НАЖМИТЕ S3, чтобы перейти в режим «Будильник».

1. НАЖМИТЕ S1 один раз, чтобы включить ТОЛЬКО «Будильник»
2. НАЖМИТЕ S1 один раз, чтобы включить ТОЛЬКО «Звонок»
3. НАЖМИТЕ S1 один раз, чтобы включить «Будильник» и «Звонок»
4. НАЖМИТЕ S1 один раз, чтобы выключить «Будильник» и «Звонок»
5. УДЕРЖИВАЙТЕ S2 в течение 2 секунд, чтобы установить часы, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
6. НАЖМИТЕ S3 один раз, чтобы установить минуты, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
7. НАЖМИТЕ S2 один раз, когда установка будет завершена. Вернитесь в режим «Будильник».

## **Д) ХРОНОГРАФ**

НАЖМИТЕ S3 два раза, чтобы включить функцию «Хронограф»

1. НАЖМИТЕ S1, чтобы начать/остановить отсчет времени
2. НАЖМИТЕ S2 для приостановки отсчета.
3. НАЖМИТЕ S1, затем S2, чтобы выполнить сброс.

## **Е) ТАЙМЕР**

НАЖМИТЕ S3 три раза, чтобы перейти в режим установки времени

1. УДЕРЖИВАЙТЕ S2 в течение 2 секунд, чтобы установить часы, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
2. НАЖМИТЕ S3 один раз, чтобы установить минуты, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
3. НАЖМИТЕ S2 один раз, когда установка будет завершена.
4. НАЖМИТЕ S1, чтобы начать/остановить отсчет времени
5. НАЖМИТЕ S2, чтобы выполнить сброс.

Когда отсчет времени будет завершен, сработает звуковой сигнал.

# АНАЛОГОВО-ЦИФРОВЫЕ ЧАСЫ



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Часы, минуты, секунды

Месяц, день

Подсветка (EL)

## ОБЫЧНЫЙ РЕЖИМ ВРЕМЕНИ

1. НАЖМИТЕ S1 один раз, чтобы посмотреть месяц и день
2. НАЖМИТЕ S1 два раза, чтобы посмотреть секунды.
3. НАЖМИТЕ S2 один раз, режимы «Время» и «Дата» будут показываться по очереди  
НАЖМИТЕ S1 два раза, чтобы вернуться в режим «Время»
4. НАЖМИТЕ кнопку EL для включения подсветки дисплея

## ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ УСТАНОВКИ

1. НАЖМИТЕ S2 два раза, чтобы установить месяц, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
2. НАЖМИТЕ S2 один раз, чтобы установить дату, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
3. НАЖМИТЕ S2 один раз, чтобы установить час, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
4. НАЖМИТЕ S2 один раз, чтобы установить минуты, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
5. НАЖМИТЕ S2 один раз, когда установка будет завершена. На дисплее будет показано время в обычном режиме (нажмите S1, если режим времени не мигает).

# ЦИФРОВЫЕ ЧАСЫ С БУДИЛЬНИКОМ, ХРОНОГРАФОМ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ 1/100 ДОЛЕЙ СЕК., ОБРАТНЫМ ОТСЧЕТОМ И ДВОЙНЫМ ОТОБРАЖЕНИЕМ ВРЕМЕНИ

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Часы, минуты, секунды

День, дата, месяц

Двойное отображение времени, будильник, обратный отсчет времени

Хронограф для определения 1/100 долей секунды с отсчетом полного прошедшего времени

Подсветка (EL)



## ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ УСТАНОВКИ

### А) ОБЫЧНАЯ УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

1. УДЕРЖИВАЙТЕ S2 в течение 3 секунд, чтобы установить секунды, нажмите S1 или S3 для того, чтобы установить «00»
2. НАЖМИТЕ S2 один раз, чтобы установить минуты, затем нажмите S1 или S3, чтобы перейти далее или вернуться назад
3. НАЖМИТЕ S2 один раз, чтобы установить часы, затем нажмите S1 или S3, чтобы перейти далее или вернуться назад
4. НАЖМИТЕ S2 один раз, чтобы установить год, затем нажмите S1 или S3, чтобы перейти далее или вернуться назад
5. НАЖМИТЕ S2 один раз, чтобы установить месяц, затем нажмите S1 или S3, чтобы перейти далее или вернуться назад
6. НАЖМИТЕ S2 один раз, чтобы установить день, затем нажмите S1 или S3, чтобы перейти далее или вернуться назад
7. УДЕРЖИВАЙТЕ S2 в течение 3 секунд, чтобы вернуться в режим обычного отображения времени.

### В) НАСТРОЙКА ОТОБРАЖЕНИЯ ВРЕМЕНИ В ДВОЙНОМ РЕЖИМЕ

1. НАЖМИТЕ S1 для перехода к двойному режиму отображения времени
2. УДЕРЖИВАЙТЕ S2 2 секунды, чтобы установить минуты; нажмите S1, чтобы установить «00»
3. НАЖМИТЕ S3 один раз, чтобы установить часы, затем нажмите S1, чтобы перейти далее
4. НАЖМИТЕ S2 один раз, когда установка будет завершена. На дисплее отобразится время в обычном режиме.





## **С) НАСТРОЙКА БУДИЛЬНИКА**

НАЖМИТЕ S3, чтобы перейти в режим «Будильник».

1. НАЖМИТЕ S1, чтобы выбрать режим «Будильник 1» – «Будильник 5»
2. УДЕРЖИВАЙТЕ S2 в течение 2 секунд до тех пор, пока не замигает индикатор «AL». НАЖМИТЕ S1/S3, чтобы установить режим «Будильник» / «Звонок»
3. НАЖМИТЕ S2 один раз, чтобы установить часы, затем нажмите S1 или S3, чтобы перейти далее или вернуться назад
4. НАЖМИТЕ S2 один раз, чтобы установить минуты, затем нажмите S1 или S3, чтобы перейти далее или вернуться назад
5. УДЕРЖИВАЙТЕ S2 в течение 3 секунд, когда установка будет завершена. Вернитесь в режим «Будильник».

## **D) НАСТРОЙКА ТАЙМЕРА ОБРАТНОГО ОТСЧЕТА ВРЕМЕНИ**

(i) НАЖМИТЕ S3 два раза, чтобы активировать функцию «Таймер обратного отсчета» [T1] (1~90 мин)

- 1) УДЕРЖИВАЙТЕ S2 в течение 2 секунд, чтобы установить минуты, затем нажмите S1 или S3, чтобы перейти далее или вернуться назад
- 2) УДЕРЖИВАЙТЕ S2 в течение 3 секунд для завершения настройки
- 3) НАЖМИТЕ S2 для запуска / остановки обратного отсчета времени

(ii) НАЖМИТЕ S1, чтобы войти в функцию «Таймер обратного отсчета» [T2] (от текущего времени до заданного времени – в пределах 24 часов)

- 1) УДЕРЖИВАЙТЕ S2 в течение 3 секунд, чтобы установить часы, затем нажмите S1 или S3, чтобы перейти далее или вернуться назад
- 2) НАЖМИТЕ S2 один раз, чтобы установить минуты, затем нажмите S1 или S3, чтобы перейти далее или вернуться назад
- 3) УДЕРЖИВАЙТЕ S2 в течение 3 секунд для завершения настройки
- 4) НАЖМИТЕ S2 для запуска / остановки обратного отсчета времени. На дисплее будет отображена разница между текущим и заданным временем.

(iii) НАЖМИТЕ S1, чтобы войти в функцию «Таймер обратного отсчета дней» [T3]

- 1) УДЕРЖИВАЙТЕ S2 в течение 3 секунд, чтобы установить год, затем нажмите S1 или S3, чтобы перейти далее или вернуться назад
- 2) НАЖМИТЕ S2 один раз, чтобы установить месяц, затем нажмите S1 или S3, чтобы перейти далее или вернуться назад
- 3) НАЖМИТЕ S2 один раз, чтобы установить день, затем нажмите S1 или S3, чтобы перейти далее или вернуться назад
- 4) НАЖМИТЕ S2 один раз, когда установка будет завершена.



## **Е) ХРОНОГРАФ**

1. НАЖМИТЕ S3 три раза, чтобы перейти в режим «Хронограф»
2. НАЖМИТЕ S1, чтобы выбрать вариант отсчета полного прошедшего времени (LAP) или отсчета с паузой (SPL)
3. НАЖМИТЕ S2 для запуска / остановки.
4. НАЖМИТЕ S1, чтобы получить полное прошедшее время/время отсчета с паузой
5. УДЕРЖИВАЙТЕ S2, далее нажмите S1, чтобы осуществить сброс.

