

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

\*Перед началом установки времени убедитесь, что измерение времени с помощью хронографа остановлено.

### УСТАНОВКА ДАТЫ

- 1) Потяните за шток до момента первого щелчка (I).
- 2) Вращайте шток до момента появления текущей даты.
- 3) Вдавите шток, возвращая его в исходное положение, чтобы завершить установку времени.

\*Не устанавливайте дату с 21:00 до 1:00, так как на следующий день дата может оказаться неправильной. Если вам необходимо установить дату в вышеупомянутое время, сначала измените время на выбранное время с 2:00 до 20:00, и только после этого установите правильную дату, а потом верните текущее время.



### УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

- 1) В момент, когда секундная стрелка находится в положении 12:00, потяните за шток до момента второго щелчка (положение II).
- 2) Прокручивайте шток в произвольную сторону, чтобы установить текущее время. Обратите внимание на правый верхний хронограф, показывающий время в 24-часовом формате. Установка времени на этом хронографе выполняется параллельно с установкой времени на основных часах.
- 3) Вдавите шток, возвращая его в исходное положение, чтобы завершить установку времени.

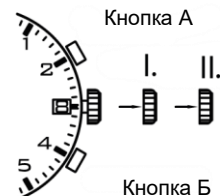
\*Когда шток находится во втором положении (II), не нажимайте никаких кнопок.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ХРОНОГРАФА

\*Перед началом пользования хронографом следует установить все стрелки в положении "60" согласно нижеуказанной инструкции.

### ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ХРОНОГРАФА:

- 1) Потяните за шток до положения II.
- 2) Если измерение времени продолжается, остановите его нажатием кнопки А.
- 3) Нажмите кнопку Б, чтобы обнулить измерение.
- 4) Чтобы завершить, вдавите шток до исходного положения.

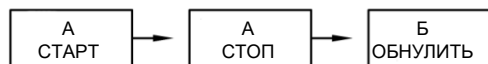


## ИЗМЕРЕНИЕ ВРЕМЕНИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ХРОНОГРАФА

\*Измерение времени с помощью хронографа происходит независимо от основного измерения времени. Стоппер может отсчитывать максимум 60 минут.

### СТАНДАРТНОЕ ИЗМЕРЕНИЕ

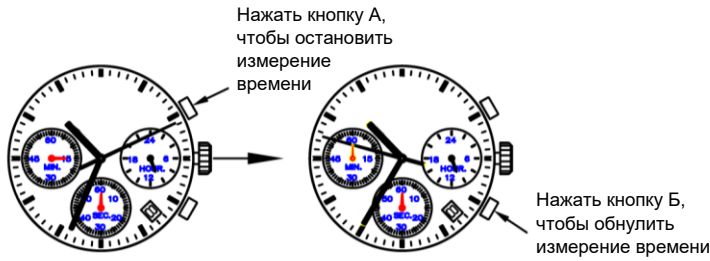
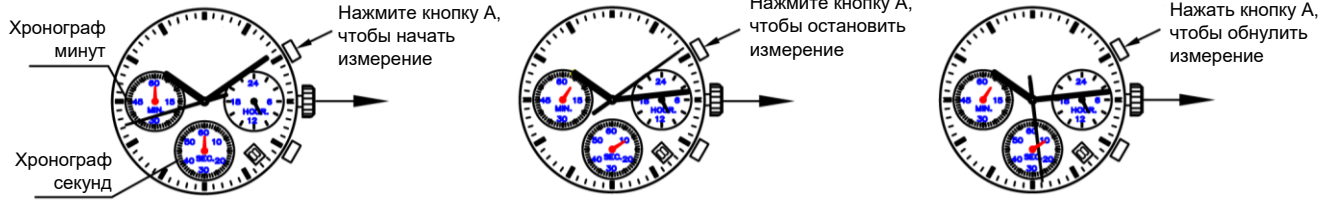
Нажмите кнопки в следующей последовательности:



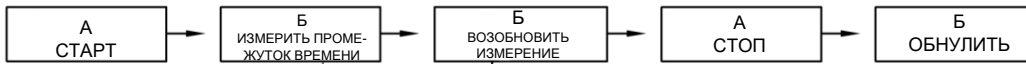
## ИЗМЕРЕНИЕ ВРЕМЕНИ СОБЫТИЙ, ПРОИСХОДЯЩИХ ОДНО ЗА ДРУГИМ



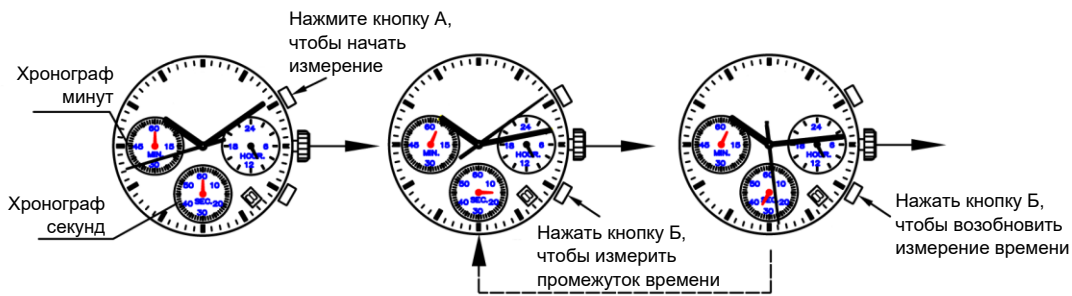
\*Остановка и повторное включение стоппера могут повторяться произвольное количество раз.



## ИЗМЕРЕНИЕ ПРОМЕЖУТКА ВРЕМЕНИ



\*Остановка и повторное включение стоппера могут повторяться произвольное количество раз.



\*Остановка и повторное включение измерения промежутка времени может повторяться произвольное количество раз.

