

# ПАСПОРТ И ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

*Перед эксплуатацией подробно  
ознакомьтесь с настоящим  
Руководством!*



*Секундомер электронный  
«Armed»*

## JS-307

## ВВЕДЕНИЕ

**Секундомер электронный «Armed» JS-307** (далее по Руководству - секундомер) предназначен для измерения интервалов времени в различных сферах деятельности.

Для того, чтобы исключить вероятность травмирования пользователя или повреждения оборудования не пренебрегайте рекомендациями данного Руководства и общими требованиями безопасности.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Запрещается погружать секундомер в воду или прочие жидкости.
- Не допускайте ударов и падений секундомера.
- Не подвергайте секундомер длительному воздействию прямых солнечных лучей и высоких температур.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания, В	1,5
Диапазон рабочих температур ( $\pm 5\%$ ), °C	(-30) - (+40)
Точность хода ( $\pm 5\%$ ), сек/сут	$\pm 10$
Максимальное время отсчета ( $\pm 5\%$ ), ч/мин/сек	23/59/59
Масса (нетто/брутто) ( $\pm 5\%$ ), кг	0,04/0,06
Габариты (ДхШхВ) ( $\pm 5\%$ ), мм	70x65x15
Габариты транспортной упаковки (100 шт.) (ДхШхВ) ( $\pm 5\%$ ), мм	540x270x200

Элементы корпуса секундомера выполнены из пластика.

Большой ЖК дисплей простота управления с помощью четырех кнопок, множество функций, делают прибор надежным и удобным в эксплуатации.

Секундомер оснащен возможностью выбора 12/24-часового формата времени, хронографом с точностью измерений 1/100 с контролем начального времени отсчета и общего времени.

Секундомер снабжен будильником с возможностью повторного сигнала.

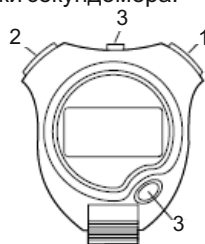
Секундомер имеет 4-летний календарь.

Секундомер оснащен возможностью 30-секундной поправки на синхронизацию времени.

Удобный интерфейс, большой монитор позволяют легко менять настройки секундомера.

**На экране отображается следующая основная информация:**

1. Часы, минуты, секунды и день недели.
2. Месяц и дата.
3. Хронограф
4. 4-летний календарь.



## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

**Переключение режимов:**

Обычный режим отображения времени: часы, минуты, секунды и день недели.

1. Чтобы перейти в режим настройки Месяца/Даты, нажмите и удерживайте кнопку № 1.
2. Чтобы увидеть время сигнала будильника, нажмите и удерживайте кнопку № 2.
3. Чтобы перейти в режим настройки хронографа, нажмите кнопку № 3.
4. Затем, чтобы перейти в режим настройки Будильника, нажмите кнопку № 3.
5. Для перехода в режим настройки Текущего времени, снова нажмите кнопку № 3.
6. Для возврата в Обычный режим отображения времени снова нажмите кнопку № 3.

**Настройка**

*Текущее время*

1. Для перехода в режим настройки Текущего времени, три раза нажмите кнопку № 3. «Секунды» начнут мигать.

Чтобы выставить секунды, нажмите кнопку № 1.

2. Чтобы выставить Минуты (мигание показателя), нажмите кнопку № 2; для увеличения числового значения минут используйте кнопку № 1.

3. Чтобы выставить Часы (мигание показателя), нажмите кнопку № 2; для увеличения числового значения часов используйте кнопку № 1.

4. Чтобы выставить Дату (мигание показателя), нажмите кнопку № 2; для увеличения даты используйте кнопку № 1.

5. Чтобы выставить Месяц (мигание показателя), нажмите кнопку № 2; для увеличения числового значения месяца используйте кнопку № 1.

6. Чтобы выставить День недели, нажмите #2; для выбора дня недели используйте кнопку № 1.

7. Для возврата в обычный режим отображения времени, нажмите кнопку № 3 один раз.

#### *Выбор 12/24-часового формата*

Выставляя «Час», выберите 12- или 24-часовой формат отображения времени, т. е. AM/PM (время до полудня/после полудня) для 12-часового формата, и «Н» для 24-часового формата.

#### *Установка времени сигнала будильника*

1. Чтобы выставить Час сигнала будильника, дважды нажмите кнопку № 3; «Час» начнет мигать; для увеличения числового значения часа используйте кнопку № 1.

2. Чтобы выставить Минуты сигнала будильника, нажмите кнопку № 2; для увеличения числового значения минут используйте кнопку № 1.

3. Для возврата в обычный режим отображения времени нажмите кнопку № 3.

#### *Секундомер*

1. Чтобы перейти в режим Секундомера, нажмите кнопку № 3. Нажатием кнопки № 1 можно фиксировать и останавливать время для любого события.

2. Во время работы Секундомера нажатием кнопки № 2 вы переходите в режим отображения промежуточного времени, т.е. видите зафиксированное на экране время одного определенного фрагмента, тогда как отсчет общего времени продолжается.

3. Для возврата в режим текущего отсчета нажмите кнопку № 2.

#### *Будильник*

1. Чтобы активировать или отключить функцию Будильника, нажмите и удерживайте кнопку № 2 при одновременном нажатии кнопки № 1.

2. Когда будильник активирован, в верхнем правом углу экрана отображается колокольчик.

3. Когда настанет время сигнала, будильник зазвонит.

4. Через 60 с сигнал прекратится автоматически, либо может быть отключен нажатием кнопки № 1. В любом случае сигнал повторится в то же время на следующий день.

#### *Функция звукового оповещения*

1. Нажав и удерживая кнопку № 2 при нажатой кнопке № 3 можно активировать или отключить функцию Звукового оповещения.

2. Если данная функция активирована, на экране отобразится соответствующий флажок (аббревиатура дня недели).

#### **Функция повторного сигнала будильника**

1. Нажатием кнопки № 1 можно отложить сигнал будильника. Это значит, что через 5 минут будильник снова зазвонит, если он не был отключен нажатием кнопки № 2.

#### **ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

Если показания на дисплее стали неконтрастными, или исчезли вовсе, замените батарейку. Для этого открутите три самореза нижней крышки и снимите ее. затем замените элемент питания. на

такого же типа новый.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Устанавливать элементы питания другого типа запрещается.

### ЧИСТКА И ДЕЗИНФЕКЦИЯ

Наружные поверхности секундомера обрабатывают способом протирания дезинфицирующими средствами, зарегистрированными и разрешенными в РФ для дезинфекции поверхностей по режимам, регламентированным действующими документами по применению дезинфицирующих средств, утвержденными в установленном порядке.

### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Секундомер в упаковке предприятия-изготовителя должен храниться в закрытом помещении при температуре от +5 °С до +40 °С и относительной влажности до 80%.

В воздухе помещения не должно содержаться примесей, вызывающих коррозию.

Секундомер транспортируют всеми видами транспорта, в крытых транспортных средствах в соответствии с требованиями и правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта.

Транспортировка и хранение секундомера без упаковки завода-изготовителя не гарантирует его сохранность. Повреждения секундомера, полученные в результате транспортировки или хранения без упаковки завода-изготовителя, устраняются потребителем.

Секундомер не содержит вредных веществ и компонентов, представляющих опасность для здоровья людей и окружающей среды в процессе и после окончания срока службы и при утилизации.

Утилизация секундомера осуществляется отдельно по группам материалов, согласно соответствующей нормативной документации.

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Секундомер \_\_\_\_\_ 1 шт.
2. Руководство \_\_\_\_\_ 1 экз.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Предприятие-изготовитель систематически ведет работу по улучшению конструкции секундомера, поэтому возможны некоторые изменения, не отраженные в настоящем Руководстве.

### СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

**Секундомер электронный «Armed» JS-307** признан годным для эксплуатации.

**Произведено:** SHENZHEN JUNSD INDUSTRY CO., LTD., JUNSD Technology Park, West of Jin an Road, Guangming District, Shenzhen, China, ШЕНЬЖЕНЬ ЦЗЮНЬСД ИНДАСТРИ КО., ЛТД., ЦЗЮНЬСД Технолоджи Парк, Вест оф Цзинь ан Род, Гуангминг Дистрикт, Шеньжень, Китай

