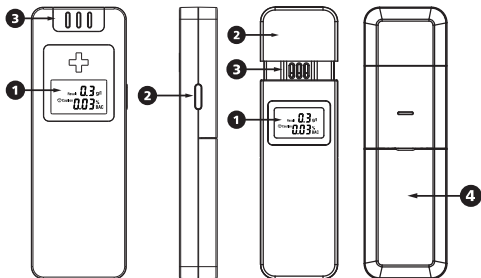


# ЦИФРОВОЙ АЛКОТЕСТЕР

модели: АТ-01 и АТ-02



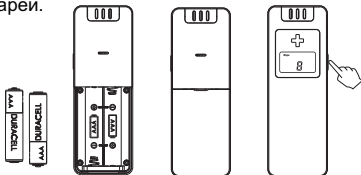
1. ЖК-дисплей
2. Кнопка питания (защитный колпачок)
3. Сенсор
4. Батарейный отсек

## ОСОБЕННОСТИ

- Полностью на русском языке
- Цифровая и звуковая индикация
- Полупроводниковый оксидно-спиртовой сенсор
- Диапазон измерений: 0,0-1,9 ‰ (0,0-1,9 г/л)
- Точность:  $\pm 0,1$  ‰ (0,1 г/л).
- Автоматическое выключение
- Питание от 2 батарей «AAA» (не входят в комплект)
- Компактные размеры 15 x 30 x 15 мм

## УСТАНОВКА И ЗАМЕНА БАТАРЕИ

1. Откройте крышку батарейного отсека на задней панели устройства.
2. Вставьте 2 щелочные батарейки «AAA» (не входят в комплект) с правильной полярностью, как указано на рисунке.
3. Установите на место крышку батарейного отсека.
4. Когда ЖК-дисплей станет тусклым, замените старые батареи.



## КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ АЛКОТЕСТЕРОМ

### Прогрев

1. Нажмите кнопку питания один раз, ЖК-дисплей алкотестера включится с одним звуковым сигналом.
2. Отображается надпись «Жди», и начинается обратный отсчет от 10 до 0, тестер находится в режиме прогрева.



Примечание. На поверхности датчика всегда скапливается большое количество газа и примесей. Когда тестер впервые вынимается из упаковки или если тестер долгое время не используется, ему требуется больше времени для очистки и прогрева датчика, вы должны повторно нажать кнопку питания и повторить попытку несколько раз, если это возможно.

## ТЕСТ

1. Надпись «**Д у й**» отображается, когда прогрев прошел успешно, и начинается обратный отсчет от 10 до 0, тестер находится в режиме тестирования.

2. Подуйте на датчик тестера в течение 3-5 секунд.

3. Прочитайте результат теста с ЖК-дисплея алкотестера.

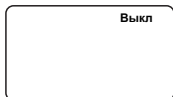
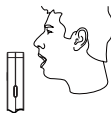
4. Надпись «**О п а с н о**» отображается, если концентрация алкоголя в крови находится на уровне:  $\geq 0,2$  г/л до  $0,3$  г/л.

5. Надпись «**З а п р е щ е н о**» отображается с звуковым сигналом, если концентрация алкоголя находится на уровне  $\geq 0,3$  г/л.

## АВТО-ВЫКЛЮЧЕНИЕ

1. Устройство автоматически выключится через 15 с. после последнего использования, на экране появится надпись «**Выкл**» на 2-3 секунды, а затем прибор выключится.

2. Если в режиме теста не дуть на датчик прибора, на ЖК-дисплее отобразится значение «0,00».



Примечание: Для получения более точного результата рекомендуется провести повторную проверку 2 или 3 раза.

## **ИНДИКАЦИЯ ЗАРЯДА БАТАРЕИ**

Если на дисплее мигает символ «L», это означает, что заряда батарей недостаточно, и тестер автоматически выключится, необходимо заменить старые батареи.

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

После употребления алкоголя рекомендуется подождать 20 минут, прежде чем приступать к тестированию. Это время необходимо для всасывания алкоголя в кровь из органы пищеварения, а оставшийся в полости рта алкоголь за это время испариться.

- Для получения точного результата повторяйте следующее тестирование не раньше чем через 3 минуты после предыдущего.
- Не курите и не ешьте за 20 минут до тестирования.
- Не используйте химические вещества, такие как бензол, растворитель или бензин, для непосредственной очистки тестера.
- Не используйте рядом с тестером возбуждающие вещества, такие как краски, инсектициды, спирты.
- Не оставляйте тестер в закрытом помещении с загрязненным воздухом.
- Модификация или вмешательство во внутренние компоненты устройства может привести к неисправности.
- Устройство предназначено для использования в качестве вспомогательного средства, способствующего разумному вождению.

**ВНИМАНИЕ:** максимально допустимый уровень алкоголя в крови ‰ (промилле) для допущения к вождению автомобилем различается в зависимости от страны. В Российской Федерации максимально допустимый предел составляет 0,35‰, и этот тестер откалиброван для этого предела. Если результат теста соответствует ( $> 0,35‰$ ), мы настоятельно рекомендуем НЕ садиться за руль. Водителю грозит штраф и лишение водительских прав.

## **ПРАВОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Устройство не является измерительным прибором и не подлежит поверке. Результаты измерений не могут быть признаны медицинской экспертизой. Производитель не несет никакой юридической ответственности за использование прибора.

## **ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

Гарантийный срок эксплуатации прибора - 12 месяцев со дня продажи. Претензии к качеству работы устройства не принимаются и гарантийный ремонт не производится в случаях, если:

- ⊙ отсутствует гарантийный талон
- ⊙ присутствуют механические повреждения прибора
- ⊙ неисправность вызвана неправильной эксплуатацией прибора

В случае неисправности, при соблюдении всех требований, гарантийный ремонт (обмен) прибора производится по месту продажи. При возникновении проблем с функционированием прибора обращайтесь за консультацией по тел. (812) 708-20-25 или на форум: [www.forum.orionspb.ru](http://www.forum.orionspb.ru)

**Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию прибора и выходные характеристики.**

**Изготовитель:** NINGBO RILI ELECTRONICS CO.,LTD

Адрес (место нахождения): Китай, No. 555 Rili Road, Yinzhou district, Ningbo, China 315000

**Импортер:** ООО "НПП "ОРИОН", 192283, Санкт-Петербург, Загребский бульвар, дом 33 литер «А».

**Претензии и обращения**, связанные с товаром, принимаются по адресу: 192283, Санкт-Петербург, Загребский бульвар, дом 33 литер «А», ООО «НПП «Орион».

Дата производства: июль 2023


Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

 **ВЫМПЕЛ**

Сделано в Китае по заказу

ООО «НПП «ОРИОН»

 192283, Санкт-Петербург,  
Загребский бульвар, д. 33 лит.«А»

 orion@orionspb.ru

 [www.orionspb.ru](http://www.orionspb.ru)

