

## ВЫВОД НА ПЕЧАТЬ



Значок **Печать** появляется по завершении подачи воздушной пробы. Вместе с ним появляется и меню **История**, позволяющее вывести на печать предыдущие результаты.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Перед продолжением следует удостовериться, что принтер включён.

Нажатием главной кнопки вывести результат на принтер выбрав Bluetooth или USB. Выбор производится с помощью кнопок навигации и нажатием главной кнопки. После этого печать начнётся автоматически.

## ЗАМЕНА БАТАРЕЕК

Алкотестер работает на двух алкалиновых батарейках размера АА. Для их установки следует выключить алкотестер и снять крышку батарейного отсека на задней панели протолкнув её пальцем вверх с обеих сторон.

© 2014 Alcohol Countermeasure Systems

**ACS, ALCOHOL COUNTERMEASURE SYSTEMS, ALERT** а также "Molly" являются торговыми марками Alcohol Countermeasure Systems (International) Inc и используются по лицензии компании. Alcohol Countermeasure Systems является коммерческим обозначением of Alcohol Countermeasure Systems (International) Inc.



QG-RUS-60-000648-A  
© 2014

**ALERT™ J5**  
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ АЛКОТЕСТЕР



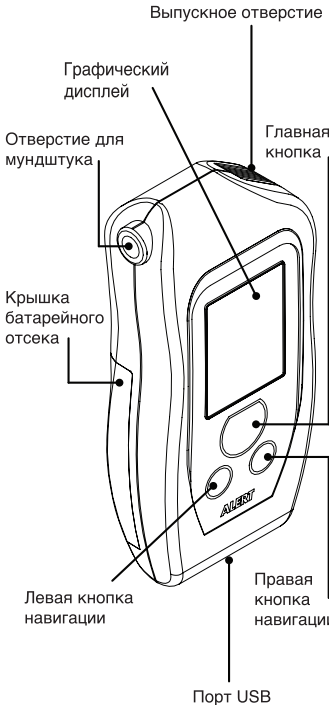
Краткое руководство



## Alcohol Countermeasure Systems Corp

60 International Boulevard  
Toronto, Ontario M9W 6J2 CANADA  
info@acs-corp.com  
acs-corp.com

## J5 СХЕМА



Профессиональный алкотестер ALERT J5 прост в применении. Прибор измеряет концентрацию алкоголя в выдыхаемом воздухе, которая прямо пропорциональна концентрации алкоголя в крови. Результат измерения выводится на дисплей.

## БЕЗОПАСНОСТЬ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Алкотестер ALERT J5 следует применять только по прямому назначению
- Следует избегать попадания в мундштук табачного дыма или слюны: они могут вывести из строя сенсор
- При тестировании следует использовать новый мундштук
- При подаче воздушной пробы не перекрывайте выходное отверстие в верхней части алкотестера
- Избегайте хранения алкотестера в условиях крайне высоких или низких температур и воздействия на прибор пребора под воздействием прямых солнечных лучей в течение продолжительного периода времени
- Прибор следует применять при окружающей температуре от of -20 до 65 °C
- При окружающей температуре ниже 10 °C следует пользоваться адаптером питания
- Применять только аккумуляторные батареи AA
- Прибор должен находиться вне воздействия магнитных полей и радиоизлучения во избежание электромагнитных помех
- После приема пищи и напитков следует выждать 10 минут перед проведением подачи воздушной пробы
- Потребление алкогольных напитков или продуктов питания а также прием лекарственных препаратов, ментоловых капель, содержащих алкоголь, курение

или применение ополасквателей рта или спреев может вызвать повышенные результаты измерения

- Перед тестом не следует пользоваться освежителями воздуха, дезинфицирующими препаратами, пользоваться одеколоном или духами, поскольку они могут содержать алкоголь



	Тест выдоха	Для тестирования с использованием мундштука.
	Пассив.тест	Для проверки окружающего воздуха.
	История	Для просмотра записей с возможностью вывода на печать.
	Настройки	Время/дата, язык, громкость, яркость и сопряжение с Bluetooth.
	Поиск неисправ	Коды ошибок, диагностика, дополнительные возможности
	Выключение	Чтобы выключить прибор.

## ТЕСТ ВЫДОХА

1. Для проверки выдыхаемого воздуха следует выбрать в меню значок **Тест выдоха**. Для точности измерений перед каждым тестированием всегда следует пользоваться новым мундштуком.

2. Дождаться окончания стадии **ПОДГОТОВКА К ТЕСТУ** и появления сообщения **ГТОВ**.

3. Продуть воздух в мундштук. Продувание сопровождается продолжительным звуковым сигналом, сообщающим о поступлении воздушного потока, что необходимо для отбора достаточной воздушной пробы. В случае преждевременного прерывания появится сообщение **СБРОС**; при этом тестирование надо повторить следя инструкциям, появляющимся на экране.

4. По окончании продувания прибор производит анализ полученной воздушной пробы, о чём оповестит сообщение **АНАЛИЗ**, затем на экране появится цифровое значение концентрации алкоголя в выдохе и значок **Печать**. Отверстие для мундштука засветится.

## ПАССИВ.ТЕСТ

1. Для проведения теста без применения мундштука следует выбрать значок **Пассивный тест**.

2. Дождаться завершения стадии **ПОДГОТОВКА К ТЕСТУ** и перехода прибора к стадии **ГТОВ**.

3. Поднести выпускное отверстие на расстояние 3 см от губ, продувать 5 секунд, после чего нажать главную кнопку для отбора воздушной пробы.

4. По завершении стадии **АНАЛИЗ** появится сообщение **ПРОЙДЕН**, **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** или **НЕ ПРОЙДЕН**.