

Серийный № \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_  
(с расшифровкой подписи)

место печати, штампа

Настоящим подтверждаю, что данное изделие проверено в моем присутствии и находится в рабочем состоянии. Претензий к внешнему виду/комплектности не имею. Так же подтверждаю приемлемость условий Гарантии.

\_\_\_\_\_  
(покупатель Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(подпись покупателя)

**Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе**

**Drivesafe II**

**Руководство по эксплуатации**

Drivesafe II - это высокоточный анализатор алкоголя, используемый для обнаружения алкоголя в организме человека по выдыхаемому воздуху. Прибор может применяться как для самоконтроля так и для проверки сторонних лиц.

Работа анализатора Drivesafe II полностью автоматизирована, все этапы подготовки и проведения тестирования сопровождаются звуковой сигнализацией и текстовыми подсказками.

На лицевой стороне анализатора расположены кнопка включения/выключения и дисплей, подсветка которого, в зависимости от поступившей в прибор концентрации алкоголя, может менять цвет с зеленого на желтый или красный.

С тыльной стороны прибора расположена крышка отсека для батареек.

В левом торце анализатора имеется гнездо для мундштука, в противоположном торце - выходящее отверстие для выдыхаемого воздуха.

Внешний вид анализатора представлен на рис.1.



## 1. Порядок работы

### 1.1 Включение

- Нажмите и отпустите кнопку включения

Звучит одиночный звуковой сигнал, включается подсветка дисплея, моргает надпись **Wait** ("Ждите"), оповещающая о процессе подготовки к работе. Приблизительно через 3 секунды звучит двойной сигнал готовности, на дисплее заторгается надпись **Ready** ("Готов"). единицы измерения алкоголя и индикаторная шкала зарядов батарей.

Прибор будет находиться в состоянии готовности 40-45 секунд, если продувание не будет проведено, по истечении этого времени произойдет автоматическое прибора.

### 1.2 Проведение теста

Установите новый мундштук в гнездо в левом торце и предложите проверяемому проглотить в него с умеренной силой в течение 5 секунд, пока звучит продолжительный сигнал. Усиленный выдох завершается щелчком, означающим, что прибор принял отбор пробы

воздуха для анализа. На дисплее вновь загорается надпись **Wait** ("Ждите"), через некоторое время, необходимое для анализа, высветится цифровой результат.

В зависимости от результата измерения, цвет подсветки дисплея изменится:

**Зеленая** подсветка соответствует отсутствию и очень низким концентрациям алкоголя.

**Желтая и красная** подсветки свидетельствуют о наличии алкоголя в выдохе.

**ВНИМАНИЕ:** пары алкоголя в ротовой полости и сигаретный дым в выдыхаемом воздухе могут существенно искажать результаты измерения. В связи с этим рекомендуется выждать перед тестированием 3 минуты после курения и 15 минут после употребления алкогольных напитков. В безответственных ситуациях можно проглотить рот и горло чистой водой.

### 1.3 Повторный тест

Результат будет высветиваться в течение 45 секунд, после чего прибор перейдет в режим подготовки к следующей проверке, завершившейся готовностью к новому измерению (см. п.1.1).

### 1.4 Выключение

В режимах подготовки и готовности анализатор можно выключить двойным нажатием кнопки включения/выключения.

### 1.5 Срыв теста

Анализатор снабжен системой контроля выдоха, если сила или продолжительность выдоха в процессе продувания недостаточны, прозвучит тройной звуковой сигнал, около индикатора батареек на 1 секунду появится надпись **Abort** ("Срыв"), после чего анализатор вернется в состояние готовности к измерению.

### 1.6 Замена батареек

Для питания Drivesafe II используются две батарейки типоразмера AA (щелочные). Одного комплекта хватает примерно на 1000 измерений. Анализатор имеет систему предупреждения о разряде батареек: когда индикаторная шкала батарейки начинает моргать, значит скоро потребуются их замена, но прибором можно еще работать. Когда на дисплее высветивается сообщение **EBI**, необходимо заменить батарейки, т.к. дальнейшая работа невозможна.

**Внимание!** Меняйте одновременно обе батарейки, используйте только щелочные (алкалиновые) батарейки!

## 2. Технические характеристики

Сенсор	Электрохимический
Продувание	3 мундштуком
Дисплей	3 разрядный цифровой с подсветкой
Единицы измерения	mg/l, g/l, mg/dl, ml/dl, ml/dl, g/dl
Диапазон показаний	0-1,90 g/l (0-0,75 ml/dl)
Точность в диапазоне до 1,0 g/l	+/- 5%
Время подготовки	Менее 30 секунд
Время анализа	Менее 10 секунд
Рабочая температура	0°C - 50°C
Вес	155 г
Размеры	137x59x26 мм
Питание	Батарейки AA - 2 шт.
Время работы до замены батареек	До 1000 тестов

### 3. У хранение и транспортировка

Во избежание повреждений рекомендуется хранить прибор в специальном пластиковом кейсе из комплекта поставки при следующих условиях:

Температура: -40°C - + 70°C

Относительная влажность: 10 - 90 % (без конденсации)

Атмосферное давление: 600 - 1400 гПа

**Внимание:** храните прибор вдали от алкоголесодержащих жидкостей (например, лекарственные настои, автомобильные жидкости, духи и т.п.).

Алкотестер Drivesafe II можно транспортировать любыми видами транспорта.

### 1. Техническое обслуживание и ремонт

#### 4.1 Общие сведения

Алкотестер Drivesafe II снабжается фирменным электрохимическим сенсором - датчиком, чувствительным к парам этанола в выдыхаемом воздухе. По мере эксплуатации сенсор постепенно изнашивается, что приводит к росту погрешности измерений.

Для сохранения точности показаний требуется регулярная диагностика и, при необходимости, настройка алкотестера. Периодичность ТО зависит от режима эксплуатации алкотестера, рекомендуемая производителем периодичность ТО - через каждые 5000 тестов или через каждые 12 месяцев.

Оборудование должно ремонтироваться только обученным сервисным персоналом.

Проведение всех видов технического обслуживания и ремонта алкотестера производится сервисным центром фирмы производителя либо по согласованию с ним.

#### 1.2 Таблица неисправностей

Прибор не включается	При первом включении удалите изолирующую полосу между контактом и батареей. Проверьте правильность установки батареек Замените батарейки
Нестабильные показания	Поменяйте мундштук Выждите 20 минут после курения или приема спиртосодержащих жидкостей Проверьте высветивается ли на дисплее надпись CAL, как можно скорее произведите калибровку прибора
На дисплее высветивается надпись CAL	Ваш прибор нуждается в калибровке. Свяжитесь с сервисным центром. Drivesafe II рекомендуется калибровать через каждые 10000 тестов или через каждые 12 месяцев.
Код ошибки E01	Замените батарейки
Коды ошибки E02- E07	<b>Требуется сервис.</b> Свяжитесь с сервисным центром.

### 5. Гарантийные обязательства

ООО «СИМС-2», являясь официальным представителем компании-производителя гарантирует, что приобретенный Вами алкотестер не имеет производственных дефектов в части материалов и комплектующих на момент продажи и обещает произвести бесплатный ремонт вышедших из строя элементов в течение всего срока действия гарантии.

**Срок гарантии – 12 месяцев.**

**Важное!** Гарантия не распространяется на заимчивые источники питания.

Прибор принимается к гарантийному обслуживанию только при наличии паспорта (руководства по эксплуатации) с указанием серийного номера, даты продажи и с печатью торговой организации.

ООО «СИМС-2» оставляет за собой право отказать в бесплатном гарантийном обслуживании в следующих случаях:

1. Утерян или неправильно заполнен гарантийный талон, либо Руководство по эксплуатации, из-за чего невозможно установить дату продажи аппарата
  2. Аппарат подвергался несанкционированному вскрытию
  3. Аппарат использовался с нарушением правил эксплуатации
  4. Аппарат имеет следы механических повреждений, вызванных ударами, падением либо попытками вскрытия
  5. Аппарат имеет повреждения, вызванные попаданием внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей или насекомых
  6. Аппарат имеет повреждения, вызванные применением нестандартных комплектующих и аксессуаров
- В случае отказа от гарантийного обслуживания покупателю выдается акт технической экспертизы с обоснованием причины отказа.