

## Гарантийные обязательства

Продавец принимает на себя ответственность за качество и исправное состояние изделия зав. № \_\_\_\_\_ в течение 12 (двенадцати)

месяцев с даты продажи. Выполнение гарантийных обязательств возможно только при предъявлении данного паспорта с подписью покупателя.

При обнаружении недостатков в изделии в течение гарантийного срока Вам необходимо доставить изделие в адрес продавца. Если претензия будет признана обоснованной, покупатель имеет право на гарантийный ремонт. Безвозмездное устранение недостатков или замену на аналогичное изделие (по усмотрению технической службы продавца).

**Гарантийный ремонт и обслуживание осуществляется в сервисном центре по адресу: 199178, Санкт-Петербург, наб.р. Смоленки, д. 5-7, оф. 148, телефон технического отдела: (812) 456-22-96.**

## Порядок приема изделия на гарантийное обслуживание или гарантийный ремонт:

**В гарантийный ремонт принимаются изделия, имеющие паспорт с действующей гарантией, нарушенные пломбы или фирменные метки (если таковые имеются на изделии) и заявление.**

**В случае отсутствия оригинала паспорта продавец снимает изделие с гарантийного ремонта.**

Рекомендуется предъявлять изделие на гарантийное обслуживание в полной комплектности (за исключением расходных материалов).

В гарантийный ремонт принимаются изделия без механических повреждений, а также других неисправностей, произошедших в результате:

а) нарушения правил эксплуатации изделий;

использование изделий не по назначению или не в соответствии с руководством по эксплуатации, б) использования нештатного питания,

в) некалифицированного вмешательства, ремонта, произведенного неуполномоченными лицами, г) транспортировки, д) несчастных случаев, стихийных бедствий, пожара, затопления, удара молнии и т.д.

Транспортные расходы по доставке неисправного изделия в адрес сервисного центра - за счет покупателя. Расходы по отправке изделия в адрес покупателя после гарантийного ремонта - за счет продавца.

В случае утери паспорт не возобновляется.

Зав. номер: \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_ г.  
дата

\_\_\_\_\_ подпись отв. лица продавца \_\_\_\_\_ фамилия отв. лица продавца

М.П.

**С гарантийными обязательствами ознакомлен:**

\_\_\_\_\_ подпись покупателя \_\_\_\_\_ фамилия покупателя

**Изготовитель:** Шэньчжэнь Велл Электрик Кампани Лтд. (Shenzhen Well Electric Co., Ltd.,) Китай, North Wing, 4/F, Building 9, Tian Jian Industrial Zone, Shang Bao Road, Fu Tian, Shenzhen

**Представитель производителя:** ООО «Алкотектор», наб. р. Смоленки, Санкт-Петербург, д. 5-7, оф. 148.

тел./факс (812) 456-22-97

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

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

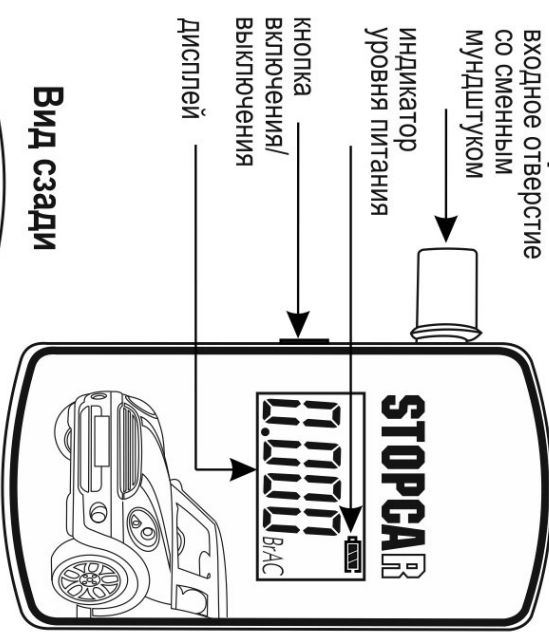
[info@alcotector.ru](mailto:info@alcotector.ru)



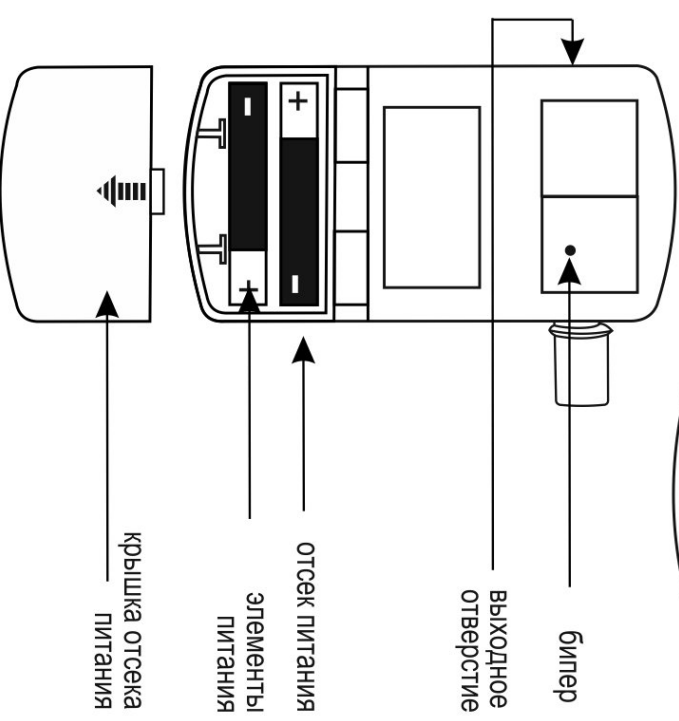
## Персональный алкотестер STOPCAR

Паспорт, руководство по эксплуатации

### Вид спереди



### Вид сзади



Персональный алкотестер **STOPCAR** предназначен для количественной оценки содержания алкоголя (этанола) в выдыхаемом воздухе. Алкотестер програддуирован в мг/л (миллиграммы алкоголя на литр выдыхаемого воздуха).

## Комплект

- прибор STOPCAR - 1 шт.;
- индивидуальный мундштук - 5 шт.;
- элемент питания AAA - 2 шт.;
- чехол - 1 шт.;

## Технические характеристики

датчик алкоголя - электрохимический;  
диапазон оценки - от 0 до 2 мг/л;  
питание - 2 элемента AAA\*;  
жидкокристаллический дисплей с подсветкой 37x20 мм;  
производительность - 4 Тест/мин;  
рабочая температура - от 0 до +45 град. С;  
температура хранения - от -10 до +60 град. С;  
вес - 100 г с батарееками;  
размер - 110 x 55 x 22 мм;  
проверка и регулировка чувствительности 1 раз в 6 мес.;

число тестов с одной парой батареек - не менее 500.

\* В качестве элементов питания можно использовать NiMH аккумуляторы типоразмера ААА. Они могут быть поставлены в дополнение к стандартному комплекту по заказу покупателя.

## Функциональные особенности

- счетчик тестов;
- индикация уровня питания;
- автовключение;
- контроль длительности выдоха;
- возможность ручного (пассивного) отбора пробы.

## Подготовка прибора к работе

1. Ознакомьтесь с настоящим руководством.
2. Сдвиньте крышку отсека питания в направлении,

указанном стрелкой, и удалите ее (см. рис. «Вид сзади»).

1. Вставьте элементы питания, как показано на рисунке.
2. Задвиньте крышку отсека питания (до щелчка).
3. Вставьте индивидуальный мундштук.
4. Алкотестер готов к работе.

## Работа с прибором

1. Включите прибор кнопкой включения/выключения. На дисплее появится порядковый номер теста и индика- тор уровня питания.
2. Затем появится надпись «VLOW» («Дуйте»), и по дисплею начнет бегать «0». Алкотестер готов к отбору пробы и находится в состоянии ожидания теста.
3. Сделайте ровный длительный выдох в мундштук. Дуть в прибор следует до тех пор, пока звучит сигнал.
4. По окончании выдоха на дисплее появится символ «---», а затем - результат оценки в формате «X.XXX мг/л».
5. Чтобы перейти к следующему тесту, следует кратко- временно нажать на кнопку включения/выключения. На экране появится номер следующего теста, затем прибор перейдет в состояние ожидания теста.
6. Чтобы выключить прибор, следует нажать и удерживать кнопку включения/выключения до появления надписи «OFF», после чего прибор выключится.
7. Если Вы не выключите прибор, он выключится сам через 2 минуты.
8. Если интенсивность или длительность выдоха недостаточны, по дисплею продолжит бегать «0». В этом случае можно прибегнуть к пассивному отбору пробы. Для этого следует, продолжая дуть в мундштук с максимальной возможной интенсивностью, кратко- временно нажать на кнопку включения/ выключения. Система забора пробы произведет принудительный отбор пробы выдыхаемого воздуха. Помните, что в этом случае результат может быть занижен, так как более точный результат дает выдох из глубины легких.

## Обслуживание прибора

Текущее обслуживание прибора заключается в своевременной замене элементов питания и очистке корпуса слегка влажной ветошью.

Периодическое обслуживание проводится один раз в 6 месяцев в сервисном центре и включает в себя проверку и, при необходимости, регулировку чувствительности.

## Что нужно помнить?

Алкотестер является персональным и в профессиона- нальных целях использовать быть не может.

Если периодическое техническое обслуживание не проводится, показания прибора нельзя считать достоверными.

Передавая прибор другому лицу, следует сменить мундштук. Мундштуки должны использоваться как индивидуальные.

Перед тестом пройти не менее 2 минут после курения, не менее 10-15 минут после приема пищи и напитков, или перед тестом следует прополоскать рот. Чувствительность прибора отрегулирована в сервис- ном центре на стандартных образцах содержания этанола. Не следует проверять ее, вдывая в мундштук пары алкоголя высокой концентрации - можно повредить датчик. Если у Вас возникли сомнения в правильности показаний - обратитесь в сервисный центр.

Важно знать: прибор количественно оценивает содержание алкоголя в выдыхаемом воздухе только на момент проведения теста. В некоторых случаях максимальная концентрация алкоголя в организме может быть достигнута через 2 часа после его употребления.

Ни производитель прибора, ни продавец не несут ответственности за решение, принимаемое водителем на основании показаний данного прибора.