

# **SUPRA**

## **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

---

**ЦИФРОВОЙ АЛКОТЕСТЕР**

**ATS-150**

---

### **Уважаемый покупатель!**

Благодарим вас за то, что вы выбрали наш компактный цифровой алкотестер. С помощью данного прибора можно точно измерить содержание алкоголя в крови по пробе выдыхаемого воздуха. Настоящее руководство предназначено для обеспечения удобной и эффективной эксплуатации прибора. Если алкотестер перейдет к другому хозяину, передайте руководство вместе с прибором.

### **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

Алкотестер – 1 шт.

Воздушные трубки – 3 шт.

Руководство по эксплуатации – 1 шт.

# ОБЩИЕ ЗАМЕЧАНИЯ

---

Алкотестер представляет собой измерительный прибор, который требует бережного обращения. Запрещается подвергать его ударам, бросать или ронять. Если такое произошло, обратитесь в ближайший сервисный центр производителя, чтобы там провели калибровку прибора.

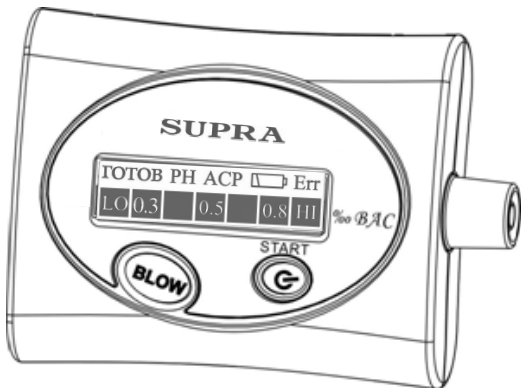
В соответствии с международным стандартом (DIN31051) все измерительные приборы должны проходить калибровку каждые 6 месяцев.

Алкотестер должен использоваться как вспомогательное средство измерения содержания алкоголя в организме. На результаты измерений могут оказывать влияние такие факторы, как: наличие примесей в окружающем воздухе, дым, запах изо рта и др., следовательно, полученные результаты носят справочный характер.

Производитель прибора не несет ответственность за результаты его использования.

# УСТРОЙСТВО ПРИБОРА


---



# ПОРЯДОК РАБОТЫ

Установите две щелочных батарейки типа AAA 1,5В в батарейный отсек прибора. Во время установки батареек соблюдайте полярность. Сразу после этого прибор перейдет в режим автоматической очистки, будет мигать индикатор «АСР».

Перед началом измерений прополощите рот водой, а также воздержитесь от курения и употребления алкоголя в течение как минимум 20 минут.

Нажмите кнопку , чтобы включить алкотестер. Прибор начнет разогрев датчика, данная процедура займет примерно 12 секунд, в течение этого времени индикатор будет перемещаться по дисплею.

Когда алкотестер будет готов к измерению, начнут раздаваться звуковые сигналы, а на дисплее будет мигать индикатор «Ready».

Вставьте воздушную трубку из комплекта или соломинку для питья напитков в приемное отверстие прибора.

Удерживая нажатой кнопку BLOW, непрерывно выдыхайте воздух в воздушную трубку в течение примерно 5 секунд. Прекратите выдыхать, когда раздастся звуковой сигнал и на дисплее отобразятся результаты измерений.

**При производстве данного прибора запрограммирован критический уровень содержания алкоголя в крови 0,3‰.**

- Если содержание алкоголя в крови составляет менее 0,3‰, на дисплее отобразится индикатор «L0».

- Если содержание алкоголя в крови равно или превышает 0,3‰, то прибор начнет подавать звуковые сигналы, а на дисплее будет мигать индикатор «0,3».


- Если содержание алкоголя в крови равно или превышает 0,9‰, то все индикаторы на дисплее, в т.ч. «Н1», начнут мигать.



## **ВНИМАНИЕ:**

**ЕСЛИ СОДЕРЖАНИЕ АЛКОГОЛЯ В КРОВИ НАХОДИТСЯ НА ОПАСНОМ УРОВНЕ, САДИТЬСЯ ЗА РУЛЬ КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ.**

# ОЧИСТКА КАМЕРЫ

---

Для получения точных и корректных результатов необходимо провести самоочистку камеры прибора, если он не использовался две недели или дольше, а также перед первым использованием. Чтобы начать процесс самоочистки камеры, одновременно нажмите кнопку BLOW и кнопку  и удерживайте 2 секунды, либо извлеките из алкотестера батарейки, а затем установите их снова. На дисплее будет мигать индикатор «АСР». Капните внутрь колпачка для самоочистки каплю спиртового растворителя (~5%) и закройте колпачком воздухоприемное отверстие на время самоочистки. Начнется 5-минутный процесс самоочистки. Перед окончанием процесса прибор подаст несколько звуковых сигналов и на две секунды загорятся все индикаторы на дисплее.

Чтобы остановить процесс самоочистки, нажмите кнопку . Перед проведением нового измерения следует убедиться, что в камере прибора нет остатков алкоголя. Для этого вы можете провести предварительное измерение. Нажмите кнопку  один раз. Затем, нажав и удерживая кнопку BLOW, выдыхайте воздух в воздухозаборное отверстие в течение несколько секунд. На дисплее должен отобразиться индикатор «LO». Вы также можете перед проведением нового измерения потрясти прибором вперед назад несколько раз, чтобы пары алкоголя вышли.

# ПРАВИЛА ОБРАЩЕНИЯ С ПРИБОРОМ

---

После пяти последовательных измерений сделайте перерыв в работе прибора на 4 минуты.

Если на дисплее прибора мигает индикация низкого заряда батареек, следует немедленно провести замену батареек.

Если между результатами двух последовательных измерений есть разница, следует провести измерение еще раз.

Если на дисплее в течение 5 секунд мигает индикатор ошибки «Err», это может быть вызвано тем, что пользователь не удерживал кнопку BLOW в течение минимум 5 секунд во время выдоха до подачи звукового сигнала, либо тем, что пользователь не начал измерение в течение 5 секунд после появления индикатора «Ready» на дисплее. Нажмите любую кнопку, чтобы отключить звуковые сигналы об ошибке.

Во время забора образца выдыхаемого воздуха, воздуховыпускное отверстие на тыльной стороне корпуса прибора не должно перекрываться. В противном случае результат измерения будет неправильным.

Если вы не планируете использовать алкотестер, уберите его на хранение в сухое место.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон измеряемых значений: 0,0‰ -1,0‰

Единица измерения: ‰

Питание: 2 x AAA 1,5В

Переход в энергосберегающий режим через 2 минуты после последнего нажатия какой-либо кнопки

Время взятия образца выдыхаемого воздуха:  
приблизительно 5 секунд непрерывного выдоха

Длительность цикла: приблизительно 30с

Габаритные размеры: 68x54x27мм

Вес: 27г (без батареек)

Откалиброванные значения опасного уровня содержания алкоголя в крови:  
0,3, 0,5, 0,8‰

Рабочая температура: от +5°C до +40°C

## Благодарим Вас за выбор техники SUPRA.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления, если данные изменения направлены на улучшение его эксплуатационных характеристик.

## Производитель: СУПРА ТЕХНОЛОДЖИС ЛИМИТЕД

КНР, Гонконг, Квинз Роуд Централ, 222, Кай Вонг Коммершиал Билдинг, ЛГ2/Ф., комната 2.

Сделано в КНР.



**Срок службы изделия: 3 года**

**Гарантийный срок: 1 год**

**Центральный авторизованный сервисный центр:**  
ООО «ВипСервис», г. Москва, пос. Морсентген, Институтский пр., д. 2

## Список сервисных центров прилагается (см. вкладыш)

Компания производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в список авторизованных сервисных центров, включая изменения адресов и телефонов существующих. Адрес ближайшего СЦ вы можете узнать по телефону горячей линии 8-800-100-333-1 или на сайте [www.supra.ru](http://www.supra.ru), а так же отправив запрос на [supra@supra.ru](mailto:supra@supra.ru)