



TIGON — Это новая эра профессиональных алкотестеров. В них использованы новейшие технологии. Быстрые, точные, удобные и Электрохимический функциональные. сенсор обеспечивает высокую точность и скорость измерения. Умная система контроля выдоха и окружающей среды полностью исключает возможность обмана при проведении тестирования. Широкий диапазон рабочих температур позволяет приборам стабильно работать в холодных условиях. Емкие аккумуляторы гарантируют длительную работу без перезарядки. Возможность мгновенно распечатать результат теста на термопринтере и многое другое, делает TIGON одним из лучших алкотестеров для ГИБДД и медосвидетельствования.



Внесены в федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений под № 80132-20.



Зарегистрированы Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и социального развития, регистрационное удостоверение № РЗН 2022/18439 от 04.10.2022.



подробная информация о приборах на сайте tigonpro.ru



000 «СИМС-2» 125430, г. Москва, ул. Митинская, д. 16, эт. 10, пом. 1012Б, ком. с 15 по 18. тел.: +7 (495) 792-31-90, sims2.ru



алкотестеры для профессионалов









GPS- координаты проведения теста фиксируются в памяти прибора и распечатываются в результатах теста. Большой цветной сенсорный дисплей обеспечивает удобство управления. Встроенная камера сохраняет снимок лица во время тестирования и распечатывает его на принтере вместе с результатом теста.

#### Особенности:



рабочая температура от -5°С до + 40°С

встроенный

встроенный

принтер, фото

печатается на чеке

аккумулятор Li-lon



сканер отпечать отпечатка

память на

30 000 тестов

подключение

диапазон показаний

от 0,000 до 2,500 мг/л



встроенная



встроенный



сенсорный

температура

от -5°C до + 40°C

рабочая

Особенности:



удачных для использования в ГИБДД и медосвидетельствовании.

память на 30 000 тестов

фонарик

Цветной сенсорный дисплей обеспечивает удобство управления, а встроенный стилус позволяет повысить удобство пользователя, в том числе при использовании

в перчатках. Работа при минусовых температурах, встроенный принтер для распечатки результата тестирования делает данный анализатор одним из самых



встроенный принтер



<u>лыны</u> диапазон показаний от 0,000 до 2,500 мг/л



аккумулятор Li-Ion



подключение

## Комплектация:

LI-ION)

Tigon P-8800, адаптер для зарядки от сети 220В, адаптер для зарядки от 12В гнезда прикуривателя в автомобиле, кабель для подключения к ПК, одноразовые мундштуки – 100 шт., одноразовые мундштуки с обратным клапаном – 25 шт., ремешок на руку, сумка для транспортировки и хранения, руководство по эксплуатации, паспорт.

# Комплектация:

Tigon P-6000, адаптер для зарядки от сети 220В, адаптер для зарядки от 12В гнезда прикуривателя в автомобиле, кабель для подключения к ПК, одноразовые мундштуки – 100 шт., одноразовые мундштуки с обратным клапаном – 25 шт., ремешок на руку, сумка для транспортировки и хранения, руководство по эксплуатации, паспорт.

Анализатор выполнен форма «жезла» для удобства применения как в ГИБДД так и для экспресс-тестирования большого количества людей «на потоке». Рабочая температура от -10 до 55°C позволяет применять в условиях холодного климата. Цветной дисплей для удобства считывания информации. 5000 тестов на одном заряде, дает высокую автономность работы и позволяет применять данный прибор для любых задач в медосвидетельствовании ГИБДД, предрейсовом осмотре, контроле трезвости на предприятии или массовых мероприятиях.

# Особенности:



стилус для

ввода текста

рабочая температура от -10°C до + 55°C



Bluetooth



подключение



быстрый скрининг



память на 30 000 тестов



встроенный аккумулятор



беспроводная печать



диапазон показаний от 0,000 до 2,500 мг/л

## Комплектация:

Tigon M-3003, адаптер для зарядки от сети 220B, адаптер для зарядки от 12B гнезда прикуривателя в автомобиле, кабель для подключения к ПК, одноразовые мундштуки – 100 шт., одноразовые мундштуки с обратным клапаном – 25 шт., ремешок на руку, чехол, сумка для транспортировки и хранения, руководство по эксплуатации, паспорт.