

# TRIOS<sup>®</sup>

Решение для получения цифровых оттисков



# TRIOS®

— намного больше, чем просто оттиск

Новый TRIOS® третьего поколения — это решение "три в одном" для получения интраоральных цифровых оттисков: внутриротовой сканер для быстрого и лёгкого снятия цветных 3D-оттисков; встроенная интраоральная камера (исключена необходимость покупать камеру отдельно); функция определения цвета во время сканирования для точных и предсказуемых результатов. TRIOS® позволяет повысить эффективность и точность рабочего процесса, а также делает его более комфортным для пациентов.

## 5 причин снимать оттиски в цифровом виде\*



Экономия времени, следовательно прием большего количества пациентов



Экономия средств на оттисковых материалах и доставке



Цифровая точность и исключение ошибок ручных операций



Лёгкость снятия оттисков без необходимости их повторного снятия



Улучшение комфорта пациентов и их впечатления от приема

\*Christensen 2009

## 5 причин выбрать TRIOS®



Передовые технологии сканирования



Гибкие конфигурации аппаратного обеспечения



Широкий выбор конструкций



Открытое и гибкое решение для всех типов зуботехнических лабораторий



Определение цвета и встроенная интраоральная камера



# TRIOS<sup>®</sup> 3 — универсальное решение



### Быстрый и лёгкий

Сканирование никогда ещё не было таким простым как для стоматологов, так и для ассистентов.

*"TRIOS<sup>®</sup> 3 устанавливает новые стандарты скорости и выводит опыт работы с продуктом на новый уровень."*

Д-р Нелсон Силва

Д-р стоматологической хирургии,  
Магистр стоматологии, Д-р философии,  
Белу-Оризонти, Бразилия

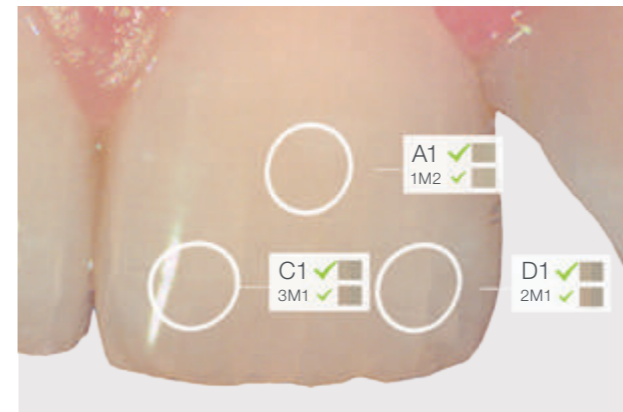


### Сканы RealColor™

Высококачественные цифровые оттиски в естественных цветах.

*"Естественные цвета позволяют нам лучше спланировать лечение. Работа с такими оттисками очень нравится и врачам, и сотрудникам, и пациентам!"*

Д-р Джонатан Л. Ференц,  
Стоматолог-ортопед, Нью-Йорк, США



### Определение цвета

Определение цвета зубов во время сканирования для точных и предсказуемых результатов.

*"Функция определения цвета просто потрясающая. Она надёжна, постоянна и все мои сотрудники могут её использовать."*

Д-р Саймон Колд,  
Имплантологический центр Хернинга, Дания



### Интраоральная камера и HD-фото

Акцент на важных деталях и возможность точного определения граничной линии. Исключена необходимость в отдельной интраоральной камере\*.

*"Невероятно чёткие изображения в HD-качестве позволяют с лёгкостью отмечать границы и обсуждать варианты лечения с пациентами."*

Д-р Франклин Шулл, Д-р стоматологической медицины, Южная Каролина, США

\*Скоро

## Свобода выбора

Благодаря наличию нескольких видов конфигураций аппаратного обеспечения, TRIOS® всегда можно настроить в соответствии с вашим стилем работы.



### TRIOS® Cart

Универсальная система, оснащенная колесиками, имеет уникальный премированный дизайн и включает сканер и мультисенсорный экран.



### TRIOS® Pod

Портативные и лёгкие подставка и сканер для подключения к ноутбуку через USB-порт.



### Интегрированная в установку версия TRIOS®

Интегрированный сканер для эстетичной и компактной установки.

### Сканеры TRIOS®

Все наконечники сканера выдерживают автоклавную обработку



TRIOS® 3 – без рукоятки



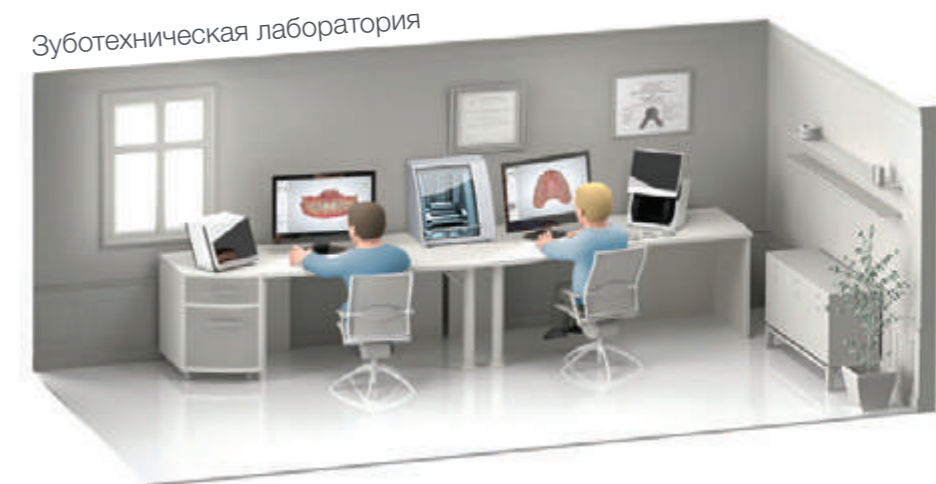
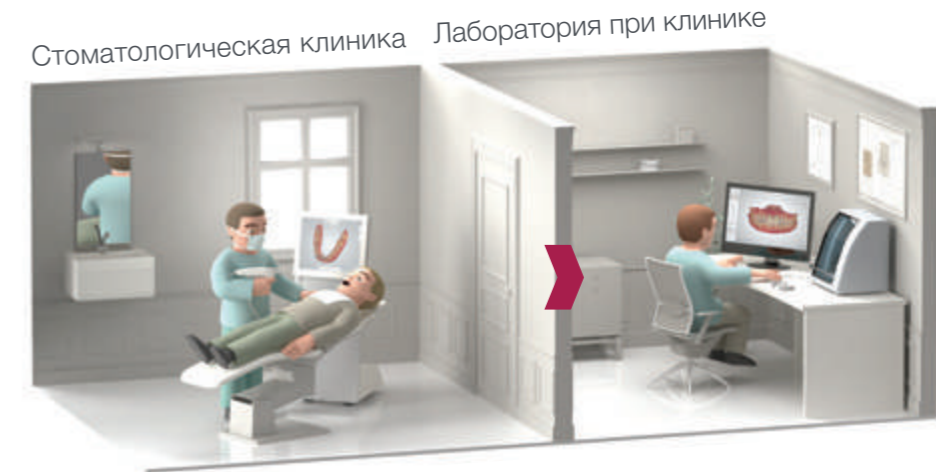
TRIOS® 3 – с рукояткой



TRIOS® Color или Standard

## Открытое и гибкое решение для всех типов зуботехнических лабораторий

Возможность выбирать куда отправлять сканы TRIOS® — в стороннюю зуботехническую лабораторию или лабораторию внутри клиники.



### Мгновенная отправка цифровых оттисков в зуботехническую лабораторию

- Доступ ко всем видам конструкций и материалов
- Свободное подключение к тысячам лабораторий 3Share, а также к другим лабораториям
- Лёгкость общения и взаимодействия с помощью TRIOS®, мобильных устройств и веб-браузера.

### Быстрый обмен цифровыми оттисками с зуботехнической лабораторией

- Комплексное CAD-решение для зуботехнических лабораторий при клинике
- Подключение к широкому спектру интегрированных фрезерных станков
- Открытый экспорт для любых производственных возможностей и фрезерных центров.

## TRIOS® даёт возможность работать с огромным количеством конструкций

TRIOS® поддерживает широкий ассортимент зубных конструкций, предоставляя выбор разных вариантов лечения и больше возможностей для быстрого возврата инвестиций. Использование уже проверенных CAD/CAM систем от 3Shape обеспечивает оптимальную точность, лёгкость в использовании и прекрасные клинические результаты для каждой отдельной конструкции.

### Коронки и мосты

Поддержка коронок и мостов, выполненных с поддесневым препарированием и из любого материала.



### Виниры, вкладки и накладки

Поддержка виниров, вкладок и накладок, где граничная линия визуализируется невероятно чётко даже на сложных участках, как, например, в области соседних зубов.



### Временные коронки и виртуальные диагностические восковые модели

Сканируйте непрепарированные зубы и получайте обратно экономичные временные конструкции в форме окончательной коронки или виртуальные диагностические восковые модели.



### Штифты

Уникальный рабочий процесс с использованием скан-штифтов обеспечивает точное определение глубины и положения корневого канала.



“ Область применения TRIOS® расширяется с каждым днем. Теперь мы его используем не только для коронок и вкладок, но и для диагностики, обсуждения случаев с пациентами, временных конструкций, реставраций с опорой на имплантаты и съёмных протезов. ”

*Д-р Джонатан Л. Ференц*  
Стоматолог-ортопед, Нью-Йорк, США

### Съёмные протезы

Оптимизация сканирования мягких тканей, в том числе нёбных складок.



### Абатменты, мосты и балки с опорой на имплантаты

Получите информацию о расположении имплантатов с помощью скан-маркеров, а также добавьте скан окружающих имплантат мягких тканей или десневого профиля для оптимальной эстетики.



### Планирование имплантации и создание хирургических шаблонов

Используйте сканы TRIOS®, например, с 3Shape Implant Studio™ для цифрового планирования реставраций и дизайна хирургических шаблонов.



### Ортодонтические аппараты и шины

Используйте сканы TRIOS®, например, с 3Shape Ortho Analyzer™ для планирования лечения, анализа и дизайна ортодонтических аппаратов.



## Полностью цифровые рабочие процессы

Независимо от зуботехнической лаборатории с которой вы работаете, — сторонняя это лаборатория или лаборатория внутри клиники — благодаря полностью цифровому рабочему процессу 3Shape, ваше сотрудничество с лабораторией будет максимально удобным.

“ С TRIOS® больше нет необходимости проводить такие операции, как определение подходящего лотка, применение ретракционной пасты и смешивание материалов. К тому же, мне больше не нужно ждать 5 минут пока материал затвердеет. ”

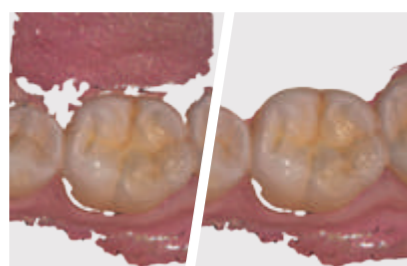
Д-р Дэвид Гичет,

Д-р стоматологической хирургии, Providence Prosthodontics Dental Group, Калифорния, США



## Мощные инструменты сканирования и визуализации

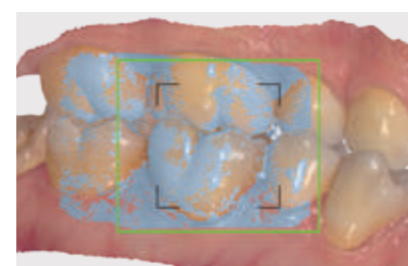
TRIOS® предоставляет широкий спектр умных и простых в использовании инструментов, которые помогают обеспечить высокое качество оттисков и препаровок, пока пациент ещё находится в кресле у стоматолога.



Автоматическое удаление мягких тканей



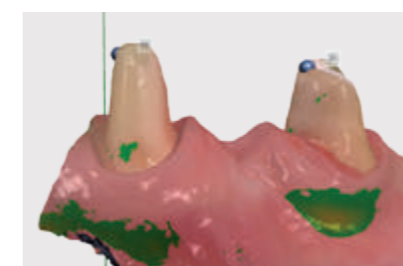
Просматривать, редактировать и производить повторное сканирование стало ещё проще



Автоматическое определения прикуса



Проверка окклюзионного расстояния

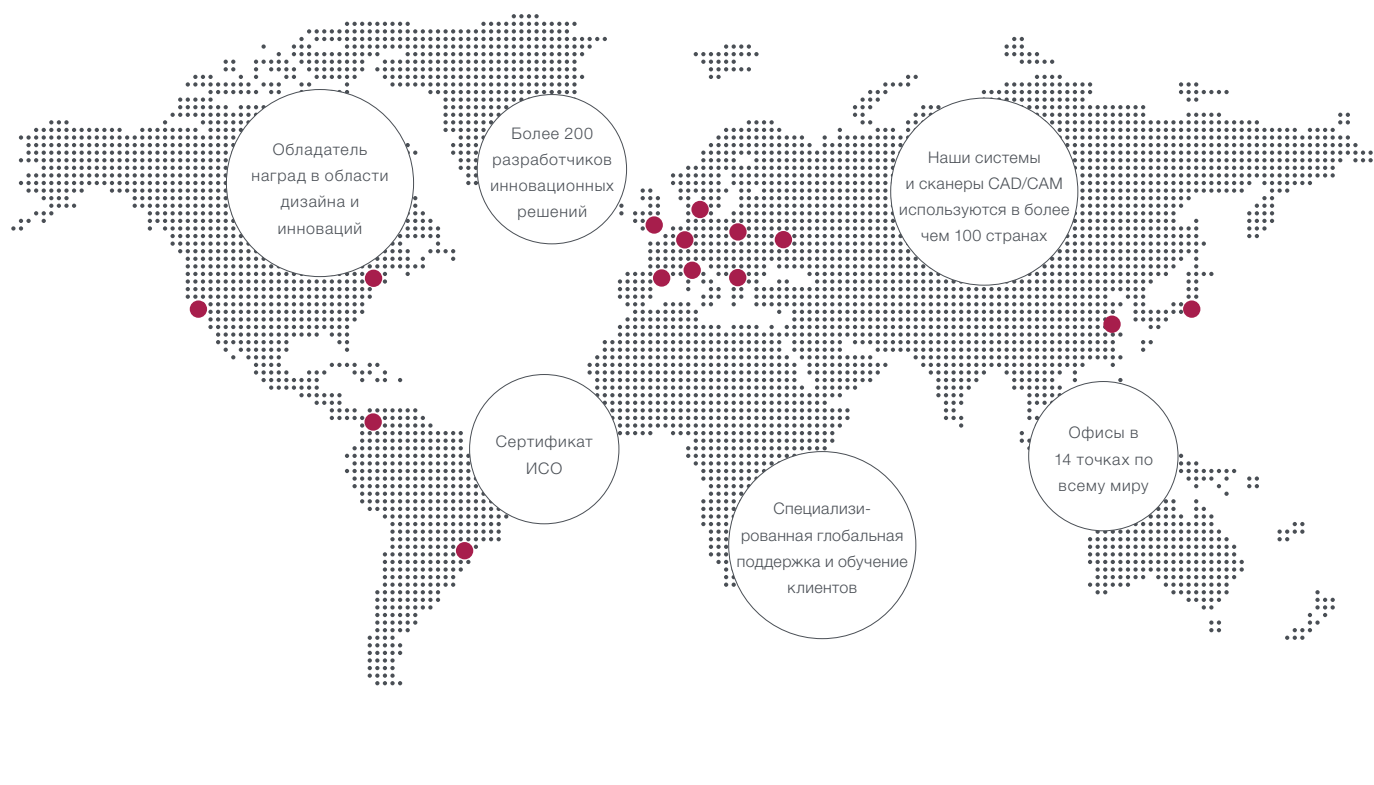


Контроль конвергенции и дивергенции

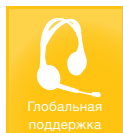
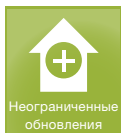
**Каждый третий стоматолог** планирует приобрести оборудование для снятия цифровых внутриротовых оттисков в течение ближайших 12 месяцев. **А вы?\***

\*Исследование рынка, проведённое компанией 3Shape в 2014 году.

## 3Shape разрабатывает 3D-технологии для стоматологических клиник и зуботехнических лабораторий



## Знания и технологии на службе лабораторий



Пакет услуг TRIOS® CLINicare™ — неотъемлемая часть системы TRIOS® и вашей годовой подписки — призван помочь вам защитить свои инвестиции, обеспечить бесперебойную работу системы и максимально эффективно использовать её на протяжении многих лет.