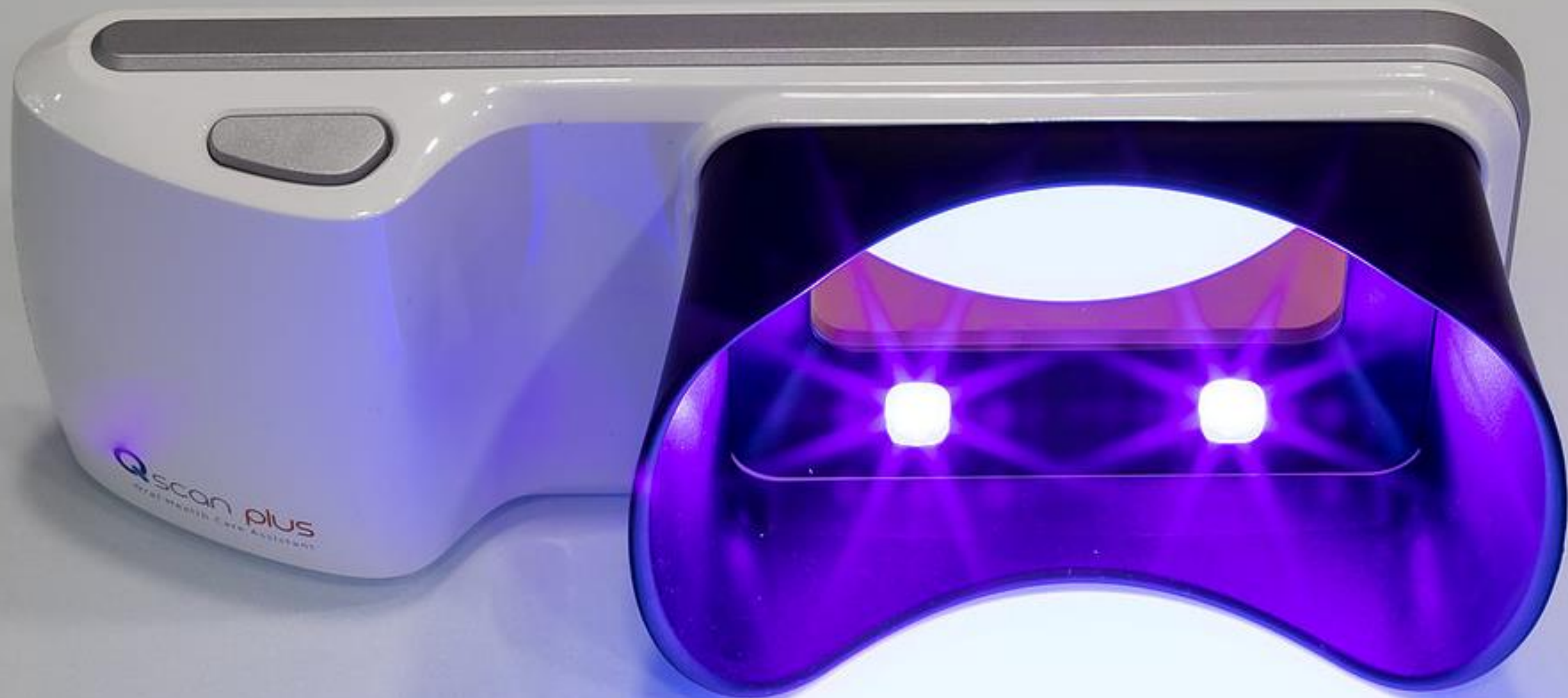




Передовые технологии исследования зубной эмали

<https://stomshop.pro>

Qscan plus™





 Qscan plus™

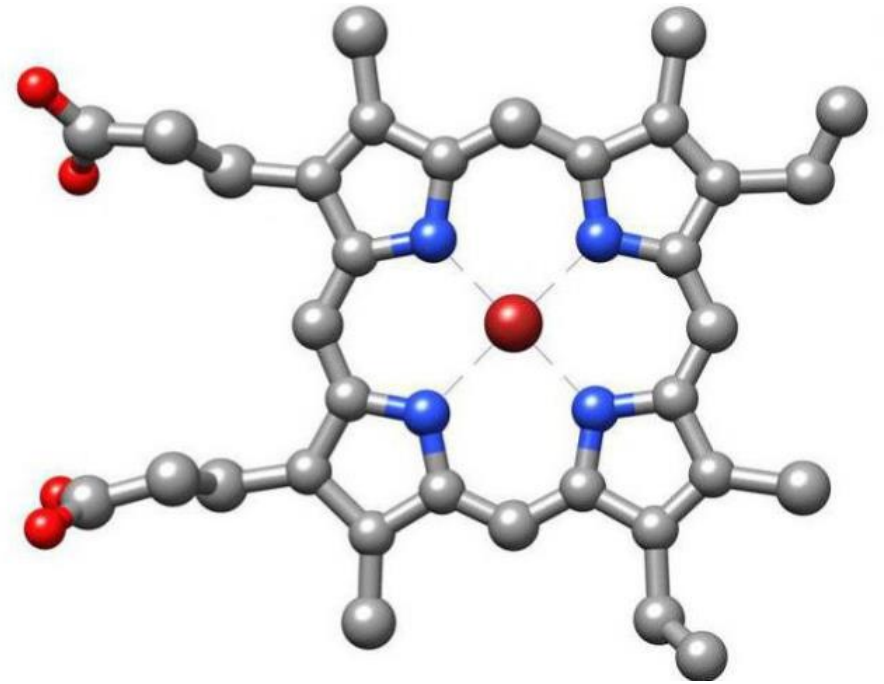
Инновационный прибор, который поможет качественно улучшить гигиену полости рта.

Прибор дает возможность ежедневно, даже в домашних условиях, контролировать тщательность чистки зубов.

Прибор выявляет и наглядно демонстрирует участки, которые плохо прочищены зубной щеткой, и содержат порфирин – продукт жизнедеятельности бактерий.

# ПОРФИРИН

Бактериальная активность зубного налета сопровождается выделением эндогенных порфиринов как продуктов жизнедеятельности патогенной микрофлоры.



Порфирины способны к флуоресценции в красной области спектра – это свойство использовано в технологии QLF, которая лежит в основе создания прибора.



## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

### СТОМАТОЛОГУ



как инструмент, позволяющий наглядно продемонстрировать пациенту состояние гигиены полости рта с акцентом на те места, которые плохо почищены щеткой.

### ГИГИЕНИСТУ



для демонстрации эффективности проведенных манипуляций.

### ДОМА



для проверки гигиены полости рта и состояния здоровья зубов у всех членов семей, в том числе маленьких детей.

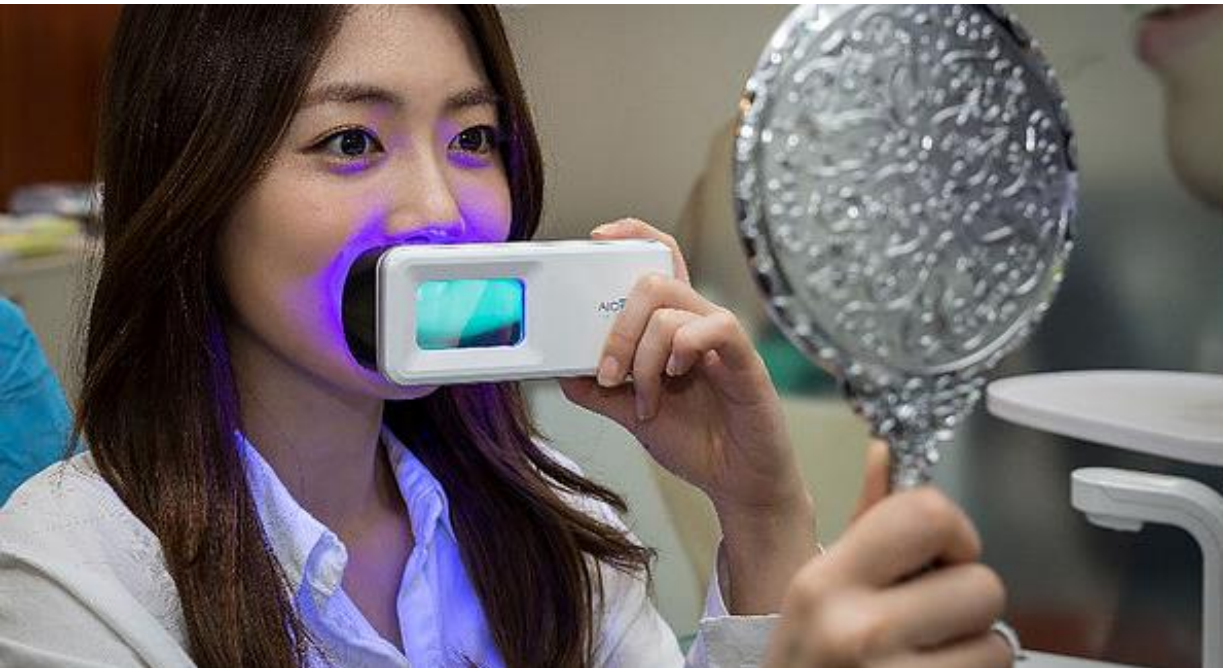
### КЛИНИКАМ И САЛОНАМ



для размещения в зонах ожидания, для повышения имиджа.



## КАК РАБОТАЕТ?



Включить прибор нажатием на кнопку.

Осветить зубы светодиодами.

Провести осмотр зубов через окошко на приборе.



## ПРЕИМУЩЕСТВА



**Простой и безопасный тест зубной эмали при помощи флюоресценции.**



**Прибор четко и ярко демонстрирует зубной налет и зубной камень.**



**4 светодиода повышенной яркости обеспечивают высокую чувствительность прибора к обнаружению налета.**



**1 прибор для всей семьи. Можно использовать для проверки качества гигиены до и после чистки зубов.**



**Компактный размер и работа от аккумулятора позволяют брать прибор с собой.**



**Оперативность и отсутствие расходных материалов. Прибор рассчитан на 10000 часов работы.**



РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ –  
УЛУЧШЕНИЕ ГИГИЕНЫ

ДО



СПУСТЯ 2 НЕДЕЛИ

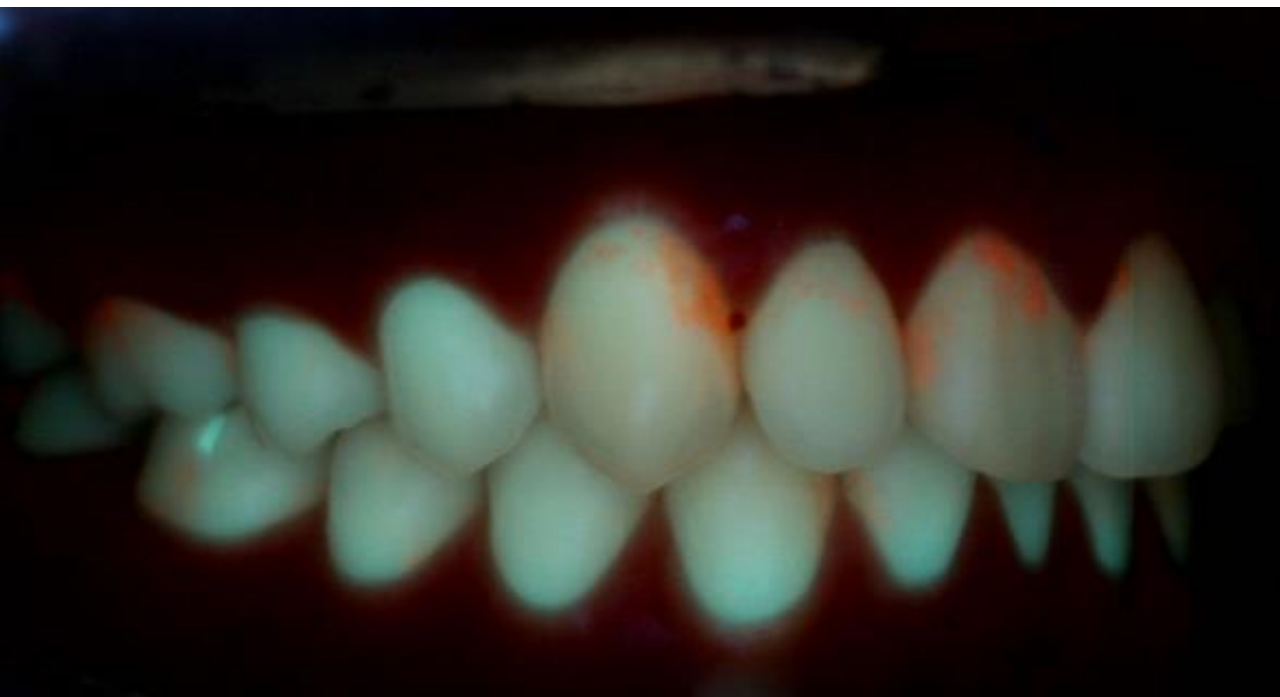






РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ –  
УЛУЧШЕНИЕ ГИГИЕНЫ

ДО



СПУСТЯ 2 НЕДЕЛИ





Передовые технологии исследования зубной эмали

