



ЭКРАДЕНТ

ВОЗРОЖДЕНИЕ КОСМИЧЕСКИХ

ТЕХНОЛОГИЙ В СТОМАТОЛОГИИ

ЭКРАДЕНТ – ПЕРВЫЕ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ В КОСМОСЕ



Инструменты изначально разрабатывались по программе НИОКР для использования в космических полетах



Произведены впервые в 1969 г. по госзаказу на НПО «Экран» - в Институте испытаний медицинской техники



ЭКРАДЕНТ

С 1991 года данные инструменты выпускаются ООО «Экрадент», на основании разрешения Министерства здравоохранения России

ИЗ ИСТОРИИ ИНСТРУМЕНТОВ



1969

Юрий Сенкевич взял набор инструментов в кругосветное плавание на папирусной лодке «Ра». Информация об уникальных советских инструментах попала в многочисленные репортажи о путешествии на телеканалах различных стран мира



Набор инструментов для глазных операций был разработан на НПО «Экран» по заказу Святослава Федорова



Был создан набор инструментов для реставрации произведений искусства для Государственной Третьяковской Галереи



ЭКРАДЕНТ

ПРЕИМУЩЕСТВА ИНСТРУМЕНТОВ, производимых ООО «ЭКРАДЕНТ»



Уникальная сталь рабочей части:

- долговечна (срок службы 5-7 лет)
- не темнеет, не меняет цвет реставрационного материала и препятствует его прилипанию
- устойчива к различным видам стерилизации



Отечественные аналоги дорогим импортным инструментам:

- производство на территории РФ – нет таможенных и логистических затрат
- возможность управления ассортиментом
- возможность изготовления индивидуальных партий
- цены не зависят от курсов валют
- быстрая доставка



Цветные эргономичные ручки из титанового сплава:

- легкие («невесомые»), в 2-3 раза легче ручек из нержавеющей стали
- прочные, износостойчивые
- не подвержены коррозии
- стойкое цветное покрытие (полученное методом анодирования)

Дополнительные преимущества:

- прецизионное изготовление рабочих частей
- цветное кодирование ручки
- возможность нанесения индивидуальной маркировки
- возможность составления индивидуальных наборов
- современные технологии для онлайн-заказов





ЭКРАДЕНТ

ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДЛЯ ВРАЧЕЙ СТОМАТОЛОГОВ

- ✓ Разработка новых индивидуальных инструментов , в том числе авторских
- ✓ Составление индивидуальных наборов инструментов
- ✓ Лазерная гравировка названия клиники или ФИО врача
- ✓ Именная и подарочная упаковка

