

- 1. Сжигатель игл и деструктор шприцев с гильотиной для отреза канюли Nulife DOTS** - безопасный и компактный настольный прибор, с помощью которого можно легко утилизировать использованные иглы и шприцы благодаря встроенному сжигателю и ножу для отрезания канюли шприца.

В сравнении с механическими устройствами для деструкции игл, где иглы режутся, но все равно остаются острыми, инфицированными и могут быть причиной проникновения инфекции в организм здорового человека, сжигатель игл и деструктор шприцев сжигает иглу, обеззараживая ее, и разрушает шприц.

## 2. Инструкция по эксплуатации.

- 1) Включите устройство в розетку. Включите кнопку Вкл./Выкл. (On-Off). На выключателе загорится красная лампочка. Прибор готов к работе.
- 2) Использованный шприц с иглой аккуратно вставьте в отверстие, находящееся в центре устройства с надписью «Вставьте сюда иглу (Insert Needle Here)». Иглу от шприца не отсоединяйте и старайтесь держать шприц вертикально для получения лучшего результата.
- 3) Слегка нажмите на шприц, чтобы игла медленно и постепенно начала входить в отверстие.
- 4) Игла будет разрушена через 2-3 секунды, после чего основание шприца достигнет отверстия, куда вставлялась игла.
- 5) Чтобы обрезать основание шприца необходимо легко пальцами потянуть рычажок ножа слева направо.
- 6) Шприц одновременно можно вращать рукой для ускорения процесса срезания верхней части шприца.
- 7) Срезанные остатки собираются в накопительном подносе.
- 8) Оставшаяся часть от шприца теперь может быть вынута из отверстия и выброшена.
- 9) Пожалуйста, опустошайте контейнер с отходами чаще.



1. Вставить использованную иглу не снимая шприца. 2. Нажать до полного сгорания иглы, отрезать канюлю шприца ножом. 3. Отрезанные канюли шприца золы от игл в контейнере.

## 3. Технические характеристики

Размеры	165 мм x 115 мм x 120 мм
Вес	1,7 кг.
Эл.питание	230 вольт, +/- 10% 50 Гц, однофазный
Задита	2 амперные ¼ дюйма стеклянные предохранители

## 4. Комплектация:

1. Сжигатель игл и деструктор шприцев с гильотиной для отреза канюли (или без гильотины) Nulife DOTS – 1 шт.
2. Запасной нож для срезания канюли шприца – 1 шт.
- 3.Паспорт и инструкция по применению – 1шт.

**5. При использовании данного прибора, соблюдайте следующие меры предосторожности:**

- 1) Перед подсоединением прибора, проверьте на индикаторе, совпадает ли напряжение прибора с напряжением приборов на вашем рабочем месте.
- 2) Никогда не опускайте провод и штепсель в воду.
- 3) Отключайте прибор, если он не используется, а так же перед очисткой.
- 4) Выключайте прибор перед изъятием накопительного подноса.
- 5) Чистить прибор сверху, протирая его только мягкой сухой тряпкой. После изъятия накопительного подноса, он должен быть очищен с дезинфекцией.
- 6) Если для прибора требуется удлинитель, то следует использовать шнур для тока в 5А. Шнур, маркированный меньшими амперами, может сгореть.
- 7) Разместите прибор так, чтобы провод не мешал работе.
- 8) Прибор предназначен только для сжигания игл от 19g до 31g, с последующим срезанием канюли шприца. Данный прибор для уничтожения других металлических предметов не предназначен. Не пробуйте уничтожать стеклянные и металлические шприцы: это может привести к серьёзной поломке лезвия прибора.
- 9) Не используйте прибор при наличии летучих газов и других летучих субстанций.
- 10) Не вставляйте палец в прибор.
- 11) Для лучшей защиты используйте плавкий предохранитель, соответствующий номиналу предохранителя прибора.
- 12) **Не ломайте иглу резаком.**
- 13) Иглы тоньше, чем 19g сжигайте в другой машине.
- 14) Сжигайте максимум 2 иглы в минуту.

**6. Возможные неполадки в работе прибора и способы их устранения**

<b>Проблема</b>	<b>Возможные причины</b>
1) Прибор не включается	Проверьте, не поврежден ли выключатель и есть ли электричество. При включенном выключателе должна гореть красная лампочка.
2) Если после проверки шнура и питания прибор так и не включился	Извлеките вилку из розетки, проверьте соответствие предохранителя номинальному. С помощью шлицевой отвертки откройте держатель предохранителя. Проверьте на свету, не повреждена ли нить. Если нить повреждена, замените на предохранитель, маркированный 2A ¼ дюйма и закройте его.
3) Игла не полностью сжигается	Различные виды шприцов и игл имеют разные размеры. Сжигаемая длина иглы будет меняться у различных шприцов. В случае неполного сжигания иглы, она будет продезинфицирована, за счет высокой температуры сжигания.
4) Не происходит сжигания иглы	Вставьте иглу в центр и слегка нажмите для более легкого сжигания.
5) Уничтожение канюли шприца затруднено	Слегка поверните шприц до тех пор, пока уничтожение шприца не станет легче.
6) Разрушенные канюли не упали в накопительный лоток	Толкните резак вправо и верните его на место, повторите несколько раз

**Гарантийный срок 1 год с момента продажи**

[www.goldident.ru](http://www.goldident.ru)

**Производитель:**  
MRK HEALTHCARE , Индия.