

## Причины отказа от курения:

- жить более здоровой жизнью;
- жить дольше;
- освободиться от зависимости;
- улучшить здоровье тех, кто Вас окружает;
- экономить деньги;
- чувствовать себя лучше;
- улучшить качество жизни;
- иметь здорового малыша;
- перестать ощущать, что Вы «одинокая душа».



*Модно быть здоровым и вести здоровый образ жизни!  
Бросайте курить – сохраните здоровье Вам и Вашим детям!*

## Помогает ли такая сигарета

### бросить курить?

Бросить курить электронная сигарета не помогает. Она приносит лишь вред и создаёт иллюзию безопасности. Если вы собираетесь бросить курить, нужно полностью отказаться от любых сигарет. Курение вредно и опасно, каким бы образом оно ни осуществлялось. Табачные изделия, кальян, электронные сигареты наносят вред Вашему организму. Вы должны постоянно помнить об этом.

**Получить консультацию и квалифицированную помощь Вы можете в БУЗОО «НАРКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР»**

**Наш адрес:**

**644046, г. Омск - 46,  
ул. Учебная, 189**

**факс: 8 (3812) 53-08-83**

**телефон: 8 (3812) 30-27-25**

**e-mail:**

**nd\_mail@minzdrav.omskportal.ru**

**Internet: www.buzoond.ru**

**«Горячая линия» по прекращению потребления табака и лечению табачной зависимости  
телефон: 344 - 003**



Министерство здравоохранения  
Омской области

Бюджетное учреждение  
здравоохранения  
Омской области

«Наркологический диспансер»

## Электронные сигареты. История ещё одного обмана.



Первая электронная сигарета была изобретена 8 февраля 2004 года в Гонконге. Создатель электронной сигареты — Хон Лик.

Электронная сигарета позиционируется производителями как «безвредная» альтернатива табачным изделиям. Это современные гаджеты, которые имитируют курение. Вместо табачного дыма они вырабатывают пар с определенным содержанием никотина и других токсических веществ, попадающий в организм человека.

### Состав жидкости



#### ГЛИЦЕРИН

Используется в парфюмерии для смягчения кожи и в пищевой промышленности как загуститель. Вызывает сухость во рту. Может ухудшать состояние кровеносных сосудов и нарушать кровообращение. Является хорошей средой для развития бактерий.



#### НИКОТИН

Алкалоид естественного происхождения (в электронных сигаретах синтетический). Угнетает нервную систему, ухудшает зрение, вызывает поражение органов пищеварения. Вызывает выработку адреналина, что повышает нагрузку на сердце. Провоцирует выработку дофамина – гормона удовольствия, что дает основания считать никотин наркотическим веществом.



#### ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ

Используется как пищевая добавка. Может вызывать заложенность носа, кожную сыпь и прочие аллергические реакции.



#### АРОМАТИЧЕСКИЕ ДОБАВКИ

Вызывают ускоренное всасывание никотина в кровь и тем самым усиливают его поражающее действие.



#### МЕТАЛЛЫ, В ЧАСТНОСТИ, НИКЕЛЬ

Могут вызывать интоксикацию организма.

Электронные сигареты можно применять в закрытых для курения зонах. И это ловушка для человека. В его организм попадает большее количество токсических, канцерогенных и других веществ.

Считая, что электронная сигарета безвредна, человек начинает употреблять ее чаще и дольше, чем курил бы обычные сигареты. В результате насыщение организма никотином и прочими веществами, входящими в состав наполнителя, идет практически непрерывно. А это серьезный удар по организму, когда страдают система кровообращения, нервная система, сосуды, почки, печень и т.д.



Никотин вызывает мощное привыкание и является сильным нейротоксином, т.е. ядом. И это далеко не преувеличение! Происходит поражение практически всех органов курящего человека. Это приводит к развитию болезней и потере здоровья.

**Никотиновая зависимость – это болезнь.**

Объем никотина в концентрированных видах жидкостей составляет 25 мг. на 1 мл. Если курить их сверх меры, у человека начнёт развиваться отравление. Смертельное количество никотина составляет 100 мг.

Сигареты с низким содержанием смол и никотина не являются безопасными.

Многие курильщики уверены, что за счет отсутствия в электронной сигарете отравляющих веществ при выкуривании такой у них очищаются легкие. При этом, их продолжает беспокоить кашель, им трудно дышать.

**Если курение электронной сигареты не вызывает зависимость, тогда что мешает бросить курить?!**

**Вам стоит помнить о том, что если Вы никогда не слышали о вреде, наносимом курением электронной сигареты, это не значит, что вреда нет.**

**ЭЛЕКТРОННЫЕ СИГАРЕТЫ МОГУТ УСИЛИТЬ НИКОТИНОВУЮ ЗАВИСИМОСТЬ**