

12+



## Осторожно! Вейп

**Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Московский научно-практический центр наркологии Департамента здравоохранения города Москвы»**

[narcologos.ru](http://narcologos.ru)

ул. Люблинская, д. 37/1

Горячая линия: +7 (495) 709-64-04

### ВНИМАНИЕ!

- Вейп, так же как любая никотинсодержащая продукция, представляет угрозу жизни и здоровью человека.
- Вейпы вызывают зависимость.

- Использование электронных средств доставки никотина регулируется ФЗ-15 «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака», на них распространяются запреты и ограничения, как и на другую табачную продукцию.
- В результате повреждения вейпа потребитель может быть нанесены тяжелые ожоги и травмы.

- В результате повреждения вейпа потребитель может быть нанесены тяжелые ожоги и травмы.

**ЧТО НУЖНО ЗНАТЬ, ЧТОБЫ  
НЕ СТАТЬ ЖЕРТВОЙ  
ОБМАНА**



+7 (499) 150-06-64

**Отделение первичной профилактики  
Центра профилактики зависимости  
и поведения (филиал)  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЭМ»**

ул. Зои и Александра Космодемьянских, д. 6

**ЧТО НУЖНО ЗНАТЬ, ЧТОБЫ  
НЕ СТАТЬ ЖЕРТВОЙ  
ОБМАНА**

### **Вейп – новая форма обмана!**

Электронные сигареты и вейпы позиционируются производителями как «безопасная альтернатива курению», однако этот маркетинговый ход по созданию позитивного образа сомнительного товара – манипуляция потенциальными потребителями.



Большинство устройств для «парения» являются электронными средствами доставки никотина. Эти устройства генерируют пар, содержащий никотин, пропиленгликоль, глицерин, ароматические и вкусовые добавки. Нередко в составе вейпов заявлено отсутствие никотина, но это не равносильно отсутствию вреда здоро́вью от их курения («парения»). Никотин – далеко не единственное вещество, которое представляет опасность.

### **Действие электронных средств доставки никотина**

Аэрозоль, выдыхаемый потребителем, вне зависимости от спускания в нем никотина, образуется из раствора пропиленгликоля и глицерина, в который добавляют ароматизаторы: ментол, кофе, фрукты, сладости, алкоголь и другие. Микрочастицы этих химических веществ быстро достигают легочных альвеол, поступают в артериальную кровь и разносятся кровотоком по всем органам, нарушая их нормальную работу.

Производители заявляют, что ароматизаторы являются натуральными, разрешенными к употреблению человеком. Однако разрешены они к употреблению с птицей, а их действие на организм при вдыхании разогретых паров приводит к поражению слизистой оболочки носоглотки, горла, трахеи, развитию хронического воспаления верхних и нижних дыхательных путей, острым аллергическим реакциям.

«Парение» в подростковом возрасте повышает риск развития бронхиальной обструкции – патологического состояния, при котором воздух не может поступать в достаточном количестве, что провоцирует приступ удушья.

Никотин оказывает токсическое действие на центральную нервную систему, сердце, сосуды, органы пищеварения.

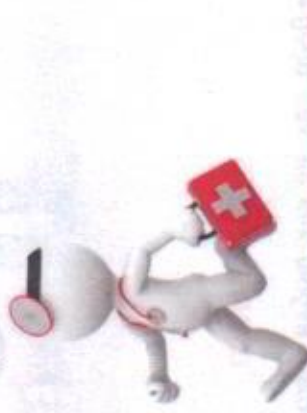
При «парении» формируется поведенческий стереотип курения, зависимость от электронных средств доставки никотина. Повторное использование никотинодержащих вейпов и электронных сигарет приводят к психическим и поведенческим расстройствам, связанным с потреблением психоактивных веществ.



«Парение» также как и курение, является фактором риска развития онкологических заболеваний, в первую очередь страдает полость рта, дыхательные пути, легкие.

«Парение» во время беременности влечет разрушительные последствия как для плода, так и для беременной женщины.

Электронные средства доставки никотина несут скрытую опасность внезапного взрыва при нарушении их обычной работы. Об этом свидетельствуют многочисленные публикации в СМИ. Взорвавшийся в руках курильщика прибор становится причиной ожогов и травм лица, верхней половины туловища, рук потребителей и окружающих людей, несет риск возникновения пожаров.



**В случае никотинового отравления, травмы и ожогов лица и тела, острой аллергической реакции – безотлагательный вызов скорой медицинской помощи**

Только врач может определить тактику при отравлениях, аллергозах, травмах и ожогах!

### **Правовое регулирование электронных средств доставки никотина**

Использование электронных средств доставки никотина регулируется ФЗ-15 «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака», на них распространяются запреты и ограничения как и на другую табачную продукцию: продажа запрещена несовершеннолетним лицам, запрещено использование на отдельных территориях, в помещениях и на объектах.