



**Государственное областное автономное
общеобразовательное учреждение «Траектория»**

«Что такое снюс и чем он опасен?»

**Подготовила: Ксенофонтова С.В.,
классный руководитель**

9 Б класса

Единственная красота, которую я знаю,- это здоровье.

Генрих Гейне

Цель:

показать пагубное влияние никотина на организм подростка;

Заставить задуматься над вопросом, а стоит ли употреблять снюс, который оказывает негативные последствия на организм человека.



Снюс – бездымный табачный продукт, который выпускается в разных формах и применяется как **жевательный табак**.



Как действует СНЮС?

Употребление снюса, как и курение сигарет, направлено на поступление в организм никотина. В жевательном табаке содержится намного больше никотина, чем в курительном.

При этом в отличие от курения, при употреблении снюса в организм не попадает табачный дым и вещества, находящиеся в нем. Именно поэтому поначалу **употребление снюса** может **казаться безопасным** и менее вредным. Именно так оно и позиционируется производителями.



Зависимость от СНЮСа

➤ **Снюс**, как и табак для курения, вызывает никотиновую зависимость.

➤ Физическая и психическая зависимость от **снюса** намного сильнее и избавиться от нее крайне трудно.

➤ Привыкание при приеме **снюса** возникает намного быстрее, практически молниеносно, и зависимость от никотина выражена в большей мере.

Миф от производителей о снюсе – ЭТОТ продукт может снижать тягу к курению и даже помогает справляться с табачной зависимостью.

Снюс действительно может сократить количество выкуриваемых сигарет до минимума или даже вы можете вовсе бросить курить сигареты.

Однако вторая часть мифа – полнейшая ложь, так как желание курить сменится тягой к закладыванию табака за губу и никотиновая зависимость никуда не денется.

Последствия приема СНЮСа

Люди страдают от нарушения аппетита, расстройств работы органов пищеварения

Многokратное поглощение никотина формирует никотинизм - хроническое отравление, в результате которого снижается память и работоспособность.

Последствия приема СНЮСа

Никотин – сильный яд. В малых дозах действует возбуждающе на нервную систему, в больших - вызывает её паралич: остановку дыхания, прекращение работы сердца.

Негативное влияние данного вещества на организм проявляется в нарушении работы его основных систем, вызывает заболевание десен и зубов.

Последствия приема СНЮСа

Прием снюса почти в 100% случаев приводит к появлению неопухолевых поражений слизистой рта. Это ее состояние является предраковым. В снюсе выявляется до 28 канцерогенов, которые чрезвычайно опасны и повышают вероятность развития рака щек, десен и внутренней поверхности губ в 40 раз.



Особенно опасен снюс для лиц до 18 лет.

Чем ещё опасен СНЮС для подростков?

Прием сосательного табака особенно опасен именно в подростковом возрасте, так как организм еще не сформирован окончательно.

Снюс наносит такой вред:

- замедление и остановка роста;
- нарушение когнитивных процессов;
- ухудшение концентрации внимания и памяти;
- повышенная раздражительность и агрессивность;
- ослабление иммунитета и повышенная восприимчивость к инфекционным заболеваниям;
- более высокий риск развития онкологических заболеваний полости рта, желудка и поджелудочной железы.

Это надо знать!

В странах Европы, кроме Швеции, благодаря стараниям ВОЗ **снюс** попал под запрет законодательства с 1993 году.

В РФ запрет на эту форму сосательного табака был введен в 2015 году. Однако его до сих пор продолжают ввозить в страну под видом жевательного табака и свободно продают в интернете и других торговых точках в разных городах страны.

КОДЕКСЫ + ЗАКОНЫ + НОРМЫ

КОДЕКС

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ



КОДЕКС ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ

Статья 14.53 КРФ об ап
от 30.12.2001 N 195-ФЗ
предусматривает
ответственность за
несоблюдение ограничений
и нарушение запретов в
сфере торговли табачной
продукцией и табачными
изделиями. Так, в
соответствие с ч. 2
указанной статьи оптовая
или розничная продажа
насвая, табака сосательного
(снюса) влечет
административный штраф.

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

<https://stop-zavisimost.ru/blog/что-такое-snyus.html>