

**ЧТО ТАКОЕ
СНЮС
И ЧЕМ ОН
ОПАСЕН?**

Симптомы отравления никотином

- Тошнота;
- головокружение;
- боль во рту и в области желудка;
- избыточное выделение слюны (иногда с кровью);
- обильное потоотделение;
- кожа становится бледной и холодной;
- ощущение подавленности;
- нарушение функций дыхания;
- головная боль;
- расширенные или суженные зрачки;
- высокая чувствительность кожи – боль при прикосновении;
- нарушение походки.

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



Из чего состоят снюсы?

Сахар

Консервант, не оказывает вредного воздействия

Пищевые ароматизаторы

Синтетические аналоги могут вызвать поражение печени и других внутренних органов

Никотин высокой степени очистки

Может вызвать остановку сердца, полиорганную недостаточность, кому. Вызывает раздражение слизистой рта и гортани. При попадании со слюной в желудок поражает органы пищеварения, провоцирует рак поджелудочной железы

Соль

Консервант, не оказывает вредного воздействия

Увлажнители

Данных о воздействии на организм нет



Чем опасен снюс?

- В самой крепкой сигарете содержится до 1,5 мг никотина, то при употреблении табачного снюса можно получить до **22 мг никотина**.
- Снюс с чистым никотином содержит в разы больше миллиграммов вещества — **от 40 до 60**.
- Несложно посчитать, что один снюс может быть **равен двум выкуренным пачкам сигарет**.

ЗАВИСИМОСТЬ ОТ СНЮСА

**Снюс, как и табак для курения,
неминуемо вызывает
НИКОТИНОВУЮ ЗАВИСИМОСТЬ.**



ПОСЛЕДСТВИЯ ОТ СНЮСА

- **поражений слизистой рта**
- **риск развития рака поджелудочной и молочных желез**
- **вызывать преждевременные роды и негативно отражается на развитии плода**
- **риск развития ишемической болезни сердца, артериальной гипертензии, атеросклероза и инсультов**

- **воспаление десен,
разрушительное воздействие на
эмаль зубов**
- **риск воспаления эрозии и язвы
желудка**
- **риск развития сахарного диабета**
- **негативно отражается на
потенции**

Как никотин действует на организм



3 грамма чистого экстракта никотина достаточно для смерти человека



отравление наступает очень быстро

При тяжелом отравлении возможны



полиорганная недостаточность



остановка сердца



отказ почек



кома