

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

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.

ВНИМАНИЕ! ОПАСНОСТЬ!

СНЮС!



БЕРЕГИ СЕБЯ ДЛЯ ЖИЗНИ!

СНЮС – бездымный табачный продукт, который выпускается в разных формах и применяется как сосательный табак.

Производители дезинформируют покупателей снюса, рекламируя его как безвредный и безопасный аналог курения. Но это ложь.

Одна порция снюса может содержать в 50 раз больше никотина, чем сигарета. Из-за этого **вызывается сильное физическое и психическое привыкание.** Кроме того, в составе снюса присутствует 28 канцерогенов, в том числе никель, радиоактивный полоний-210, нитрозамины.

ЯВЛЯЕТСЯ ЛИ СНЮС НАРКОТИКОМ?

С точки зрения наркологии, да является, потому что содержит никотин, который является наркотическим веществом, потому что вызывает привыкание и пагубно влияет на организм.

С точки зрения закона на территории Российской Федерации полностью запрещена оптовая и розничная продажа насвая и «снюса». (Федеральный закон от 30.12.2015 г. №456-ФЗ в части 8 статьи 19 Федерального закона «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» и ст.14.53 КоАП РФ).

Запрет на употребление снюса вызван количеством содержания в нём никотина.

Из чего состоят снюсы?



ВРЕД И ПОСЛЕДСТВИЯ

жевательный табак провоцирует развитие ряда заболеваний:

- болезней носоглотки;
- рака желудка, простаты, кишечника;
- потери чувствительности вкусовых рецепторов;
- нарушений аппетита;
- сердечных патологий;
- гипертонии;
- заболеваний зубов и десен;
- атрофии мышц.

Употребляя снюс, человек не вдыхает токсичный дым, но все равно подвергает организм вредному воздействию.

