

государственного университета, данное вещество содержало Экскременты грызунов. Они являются источником смертельно опасной болезни – мышиной или геморрагической лихорадки.



Х Портрет человека, употребляющего насвай:

- язвы на деснах, языке, губах;
- постоянный кашель;
- разрушающиеся зубы;
- резкий неприятный запах, напоминающий запах курятника, исходит из рта, от всего тела потребителя насвая;
- повышенное слюноотделение «насвайщика» приводит к частным плевкам, имеющим зеленый цвет.

Х Существует риск быть подсаженным на наркотики, так как наркодилеры могут подмешать в насвай гашиш, марихуану или синтетические наркотики.

На наш взгляд, их не существует, а значит, ВЫБОР ОЧЕВИДЕН! **Как видишь, плюсов от употребления насвая мы не нашли.**

На наш взгляд, их не существует, а значит, ВЫБОР ОЧЕВИДЕН!

**НАСВАЙ:  
ТОЛЬКО ФАКТЫ**

### **КАКИМ БУДЕТ ТВОЕ РЕШЕНИЕ?**

В Российской Федерации торговля насыаем запрещена

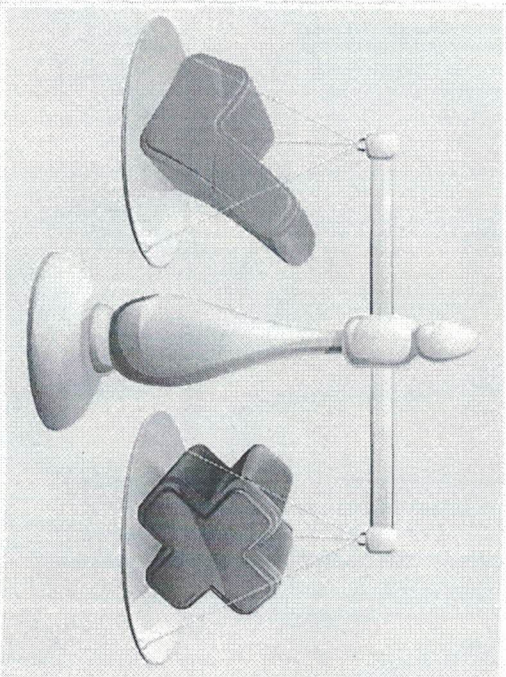
(п. 8 ст. 19 Федерального закона

от 23.02.2013 № 15-ФЗ).

Ответственность за нарушение запрета установлена Кодексом Российской Федерации об

административных

правонарушениях (ч. 2 ст. 14.53).



Чтобы принять какое-либо решение, мы взвешиваем все «за» и «против» наших дальнейших действий. Предлагаем изучить факты о насве, которые помогут тебе сделать правильный выбор.

**Х** Насвай – это смесь, в одной дозе которой содержится количество табака, равное 3-4 сигаретам.

Поэтому его потребление приводит к никотиновой зависимости.

**Х** Насвай изготавливается кустарным способом, состав входящих в него компонентов не регламентируется, а значит, является потенциально опасным.

**ФАКТ** В лаборатории был проведен химический анализ насыва. В его примесях были обнаружены: **Д** бензапирен (содержится в золе), провоцирует рак легких, опухоли печени и молочной железы.

**Д** хром, раздражение слизистых, приводящее к появлению язв. Помимо этого хром оказывает общетоксическое действие, что сказывается в

поражении печени, почек, желудочно-кишечного тракта.

**Д** никель, приводит к системному токсическому действию, кожным заболеваниям.

**Д** свинец, накапливается в различных органах и тканях, вызывая их постепенное разрушение.

**Д** мышьяк, оказывает токсическое действие на нервную систему, поражает сосуды, печень, почки, верхние дыхательные пути, желудочно-кишечный тракт. Воздействие высоких концентраций мышьяка увеличивает риск рака кожи, провоцирует развитие диабета.

**Х** При длительном потреблении насыва велик риск развития болезней зубов, раковых заболеваний ротовой полости.

**ФАКТ** В странах Средней Азии 78% больных раком полости рта и горлами являются потребителями насыва.

**Х** Обильно выделяющаяся при закладывании насыва слюна вызывает у начинающих потребителей сильное жжение слизистой ротовой полости, головокружение, апатию, тошноту и рвоту.

**Х** Употребление насыва отражается на психическом развитии – снижается восприятие и ухудшается память.

**Х** При употреблении насыва прекращается выработка спермы, нарушается детородная функция организма.

**Х** Зачастую насыв содержит экскременты животных, что приводит к заражению «насывника» кишечными инфекциями и паразитарными заболеваниями.

**ФАКТ** Согласно химическому анализу насыва, приобретенного на улице г. Уфы и направленного в лабораторию Башкирского