

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

✗ Портрет человека,
употребляющего насвай:
- язвы на деснах, языке,
губах;

- постоянный кашель;
- разрушающиеся зубы;
- резкий неприятный запах,
напоминающий запах курятника,
исходит изо рта, от всего тела
потребителя насвая;

- повышенное
слюноотделение «насвайщика»
приводит к частным плевкам,
имеющим зеленый цвет.

✗ Существует риск быть
подсанкционным на наркотики,
так как наркодилеры могут
подмешать в насвай гашинш,
марихуану или синтетические
наркотики.



Как видишь, плюсов от употребления насвая мы не нашли.

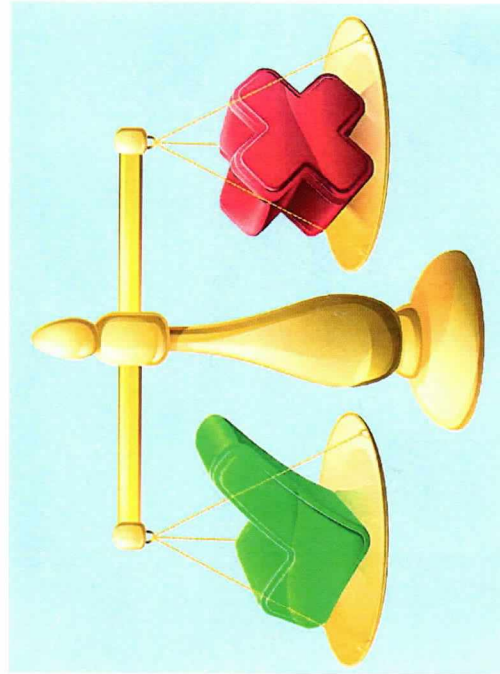
**На наш взгляд, их не существует,
а значит, ВЫБОР ОЧЕВИДЕН!**

КАКИМ БУДЕТ ТВОЕ РЕШЕНИЕ?

В Российской Федерации торговля
насваем 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 насвайе, которые помогут
тебе сделать правильный выбор.*



 Насвай – это смесь, в одной дозе которой содержится

количества табака, равное 3-4 сигаретам.

Поэтому его потребление приводит к никотиновой зависимости.

 Насвай изготавливается кустарным способом, состав

входящих в него компонентов не регламентируется, а значит, является потенциально опасным.

 В лаборатории был проведен химический анализ насвая. В его примесях

были обнаружены:

 бензапирен (содержится в

золе), провоцирует рак легких, опухоли печени и молочной железы.

 хром, раздражение кожи и

слизистых, приводящее к появлению язв. Помимо этого хром оказывает общепатокическое действие, что сказывается в

поражении печени, почек, желудочно-кишечного тракта.

 никель, приводит к системному токсическому

действию, кожным заболеваниям.  свинец, накапливается в

различных органах и тканях, вызывая их постепенное

 разрушение.

 мышьяк, оказывает

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

 При длительном потреблении насвая велик риск развития

болезней зубов, раковых заболеваний ротовой полости.

 Зачастую насвай содержит

приводит к заражению «насвайщика» кишечными инфекциями и паразитарными

заболеваниями.

 В странах Средней Азии 78% больных раком полости рта и горлани являются потребителями насвая.

 Обильно выделяющаяся при закладывании насвай слюна вызывает у начинаяющих потребителей сильное жжение

слизистой ротовой полости, головокружение, апатию, тошноту и рвоту.

 Употребление насвая отражается на психическом развитии – снижается восприятие и ухудшается память.

 При употреблении насвая прекращается выработка спермы, нарушается детородная функция организма.

 Согласно химическому анализу насвай, приобретенного на улице г. Уфы и направленного в

 лабораторию Башкирского