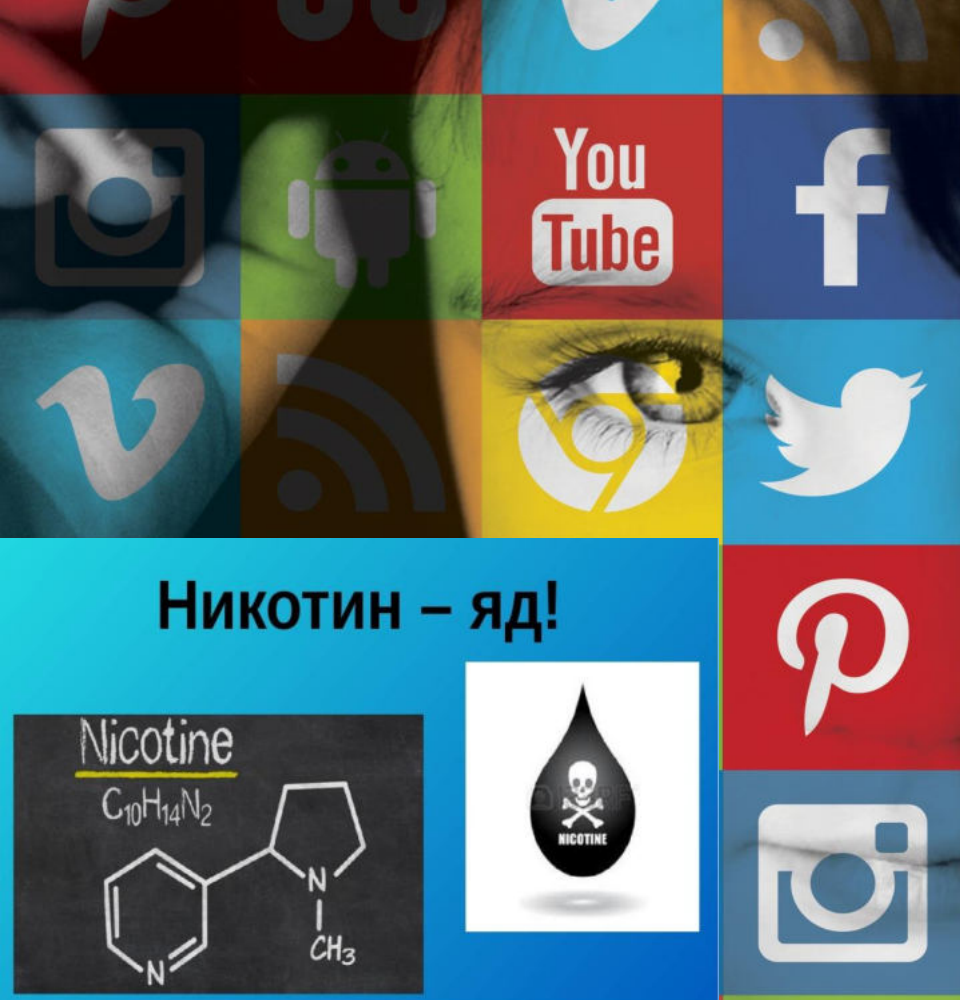


12+



ДУМАЕТЕ, СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ
«РАСКРАСЯТ» ЖИЗНЬ ВАШИМ ДЕТАМ?

Профилактика употребления никотинсодержащей продукции среди несовершеннолетних. Медицинский, психологический, правовой аспекты.

Заведующий детским отделением БУЗ ВО «ВО ПНД №1», врач психиатр высшей категории, руководитель АНО «Центр информационной безопасности в сети Интернет «Защита»» Юрий Афанасьев

Презентация содержит изображение курения и табачной продукции

Федеральный закон "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака" от 23.02.2013 N 15-ФЗ



АНО "ЗАЩИТА"
VK.COM/NXZ_35

Статья 2. Основные понятия, используемые в настоящем Федеральном законе

1. Для целей настоящего Федерального закона используются следующие основные понятия:
курение табака - использование табачных изделий в целях **вдыхания дыма**, возникающего от их **тления**;

потребление табака - курение табака, сосание, жевание, нюхание табачных изделий;

табачные изделия - продукты, полностью или частично изготовленные из **табачного листа** в качестве сырьевого материала, приготовленного таким образом, чтобы использовать для курения, сосания, жевания или нюханья;

Статья 20. Запрет продажи табачной продукции несовершеннолетним и несовершеннолетними, потребления табака несовершеннолетними, а также вовлечения детей в процесс потребления табака.

Запрещаются продажа табачной продукции несовершеннолетним и несовершеннолетними, вовлечение детей в процесс потребления табака путем покупки для них либо передачи им табачных изделий или табачной продукции, предложения, требования употребить табачные изделия или табачную продукцию **любым способом**.

Не допускается потребление табака несовершеннолетними.

Статья 16. Запрет рекламы и стимулирования продажи табака, спонсорства табака

- **использование и имитация табачного изделия** при производстве других видов товаров, не являющихся табачными изделиями, при оптовой и розничной торговле такими товарами;
- демонстрация табачных изделий и процесса потребления табака во вновь созданных и предназначенных для детей аудиовизуальных произведениях, включая теле- и видеофильмы, в театрально-зрелищных представлениях, в радио-, теле-, видео- и кинохроникальных программах, а также публичное исполнение, сообщение в эфир, по кабелю и любое другое использование указанных произведений, представлений, программ, в которых осуществляется демонстрация табачных изделий и процесса потребления табака;

Способы употребления табачной продукции: курение, жевание, сосание, нюхание



Курительный табак

Сигареты

Папиросы

Сигара

Сигарилла

Курительный табак

Табак для кальяна

Курительная махорка

Бики, кретек

Табачные стики IQOS

Бездымный табак

Жевательный табак

Сосательный табак(снюс)

Насвай

Нюхательный табак
(снафф)

Курительная смесь спайс – не табачная продукция

Спайс - курительная смесь из растений, пропитанных синтетическими веществами наркотического и психотропного действия. (синтетические каннабиноиды)

Состав: шалфей предсказателей, гавайская роза, голубой лотос

Запрещен в РФ

УК РФ Статья 234.1. Незаконный оборот новых потенциально опасных психоактивных веществ (лишение свободы до 8 лет)



Аналог по внешнему виду и способу употребления

Классический снюс



Безтабачная никотиновая смесь



Классический снюс, насвай

В своем составе содержит табак. Является табачной продукцией

Снюс запрещен для распространения в странах Европы, кроме Швеции, Норвегии

Снюс, насвай запрещены на территории РФ

Федеральным законом от 30.12.2015 г. №456-ФЗ в часть 8 статьи 19 Федерального закона «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» и ст.14.53 КоАП РФ внесены изменения, в соответствие с которыми на территории Российской Федерации теперь полностью запрещена оптовая и розничная продажа не только насвая, но и «снюса».

Ответственность за оптовую или розничную продажу насвая, табака сосательного (снюса) предусмотрена ч.2 ст.14.53 КоАП РФ, в силу которой на правонарушителей может быть наложен штраф: на граждан – в размере от 2 до 4 тысяч рублей; на должностных лиц – от 7 до 12 тысяч рублей; на юридических лиц – от 40 до 60 тысяч рублей. Изменения вступили в силу 10 января 2016 года.



Бестабачная никотинсодержащая смесь или пак, пэк, жвачка, варенье, зубочистки, конфеты



Бестабачная никотинсодержащая смесь или пак, пэк, жвачка, варенье, зубочистки, конфеты



- Чем Jam Snus лучше обычного снюса ?
- Jam абсолютно легален , в то время когда обычный снюс запрещен в РФ.
- Из-за отсутствия табака и применения яблок Jam на 98% безопаснее табачных изделий .
- В нем содержится 49мг никотина, что позволяет ощутить сильный эффект.
- В Jam полностью отсутствует неприятный запах и вкус. С ним вы поймете , что снюс может быть вкусным.
- Доступная цена — 250р за баночку.
- Компактная и красивая упаковка , которая легко помещается в карман.
- Большой выбор вкусов !
- На данный момент жевательный табак запрещен на территории РФ, так как он наносит большой вред организму. По этому мы создали инновационный продукт «Jam snus», который снизит вред вашему организму на 98% и даст ощутить сильный **«НИКОТИНОВЫЙ ЭФФЕКТ»** как от снюса Siberia Red.
- Наш продукт не содержит табака, вместо него в состав входит очищенный на 98% никотин.

Манипуляции распространителей



Признаки употребления



2019 год. Жевательный табак, снюс, насыпь, конфеты с никотином, безтабачный снюс.

Результаты исследований предоставлены ФГБУ «Саратовская МВЛ»



| | | Штрих-код |
|---|---------------------|---|
| 1 | CORVUS | Россия, г.Москва, ул. Самеда Вургана, д.5, эт.1, помещение 10 |
| 2 | BLAX Raspberry | Страна не определяется, штрих-код товара фальсифицирован |
| 3 | CORONA тутти-фрутти | Штрих-код товара отсутствует |

Данный сертификат соответствия является добровольным и относится к системе добровольной сертификации ГОСТ Р.

Регистр добровольных систем сертификации ведет Росаккредит.

Указанные в сертификате рег. номера Органа по сертификации, Испытательной лаборатории и сертификатах в реестрах Росаккредитации ОТСУСТИВЛЮТ, т.е. ОС и ИЛ в национальной системе аккредитации НЕ АККРЕДИТОВАНЫ!

Указанный в сертификате аттестат аккредитации лаборатории относится к системе добровольной сертификации «Глобальное соответствие». Сайт системы не обнаружен, поэтому проверить подлинность аттестата аккредитации лаборатории НЕ ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ ВОЗМОЖНЫМ!

Согласно информации на сайте Росаккредитации, аттестат аккредитации органа по сертификации RA.RU.11AM05, выданный сертификат ПРИОСТАНОВЛЕН с 17.10.2019 за уклонение от прохождения ПМ!

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
НОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АМ05.Н04915
Срок действия с 09.08.2019 по 08.08.2022 № 0430203

О СЕРТИФИКАЦИИ № RA.RU.11AM05
сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Тверьэксп". Адрес: 141006, РОССИЯ, Тверская обл., г. Торжок, пр-т Олимпийский, владение 43, стр. 1. Телефон +7-925-636-1225, адрес электронной почты: os-ivertec@yandex.ru

Изделия: Жевательные смеси CORVUS : CORVUS EXTREME, STRONG, CORVUS LIGHT, CORVUS BRUTAL; CORVUS JOKER, FLASH-orange, CORVUS HULK; состав согласно приложению бланк № № 0079581. Серийный выпуск.

код ОК 10.89.19

СТВЕТУЮ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
акции производителя

код ТН ВЭД 210690980

Изделия: Общество с ограниченной ответственностью "КОРВУС", ОГРН: 1187746785181, Адрес: 115105, РОССИЯ, Москва г, Самеда Вургана ул, дом № 5, этаж 1, комната 10, телефон/факс: +7 (981) 768 16 19, адрес электронной почты: 4dx@mail.ru

КАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "КОРВУС", ОГРН: 1187746785181, 315, РОССИЯ, Москва г, Самеда Вургана ул, дом № 5, этаж 1, комната 10, телефон/факс: +7 (981) 768 16 16, электронной почты: 4dx@mail.ru

ВАНИЯ Протокола испытаний 2045-08/2019-ЦИК от 09.08.2019 года, выданного Испытательной лабораторией «ЦЕНТР ИССЛЕДОВАНИЙ И КОНТРОЛЯ» (ИЛИ «ЦЕНТР ИССЛЕДОВАНИЙ И КОНТРОЛЯ»), аттестат № регистрационный номер РОСС RU.3176.04ГЛСО/ИЛ/2018 от 19.10.2018 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3

руководитель органа: А.А. Белкин
Эксперт: А.Ю. Батиков

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Саратовская межобластная ветеринарная лаборатория"
Испытательный центр

Утверждено
И.В. Директором
ФГБУ Саратовская МВЛ
А.А. Смирнова

Адрес: 89084, г. Саратов, ул. им. Ф. А. Бончика, д.15
тез. +7(845) 744526
факс +7(845) 744518
e-mail: pmt@svml.ru

Протокол испытаний № Б(2)7124/1412 от 29.10.2019
При исследовании образцов: Жевательная смесь сухих трав без содержания табака "Corvus Brutal" ТУ 10.89.19-001-32656333-2019
изготовлено в ООО Саратовской обл. Зеленов О.П., Российской Федерации, Саратовская обл., г. Саратов, им. Шахтеров П.Н. ул.д. 14
место отбора проб: Российская Федерации, Саратовская обл., г. Саратов, ул. Чапаева, д.60, магазин "Про-снус".
производитель: ООО "Корвус", Россия, г.Москва, ул. Самеда Вургана, д.5, эт.1, помещение 10
дата изготовления: 24.07.2019
сопроводительный документ: заявка от 23.10.2019
масса пробки: 13 грамм
место отбора проб: магазин
дата изготовления: 23.10.2019 12:20
даты проведения испытаний: 23.10.2019 - 29.10.2019
получены следующий результат:

| № п/п | Наименование испытываемого | Ба. ин. | Регион/район испытания | Периодичность (испытаний/год) | Норматив | Из-за наличия |
|--------------------------|----------------------------|---------|--|-------------------------------|---------------|--|
| Взаимосвязанные | | | | | | |
| 1 | Балет | маск | не обработано (чистое сырье, не имеющее специальных обработок) | - | не более 1,0 | ГОСТ 3078-96 - Смеси и продукты гомеопатии. Технические условия на жевательные смеси из трав и ягод с добавлением эфирных масел |
| 2 | Миним | маск | не обработано (чистое сырье, не имеющее специальных обработок) | - | не более 0,9 | ГОСТ Р 5176-2000 - Смеси и продукты гомеопатии. Алюмо-обогащенные смеси на основе эфирных масел |
| 3 | Инни | маск | 3,2 | 0,1 | - | МУ 01-1997-11-02 - Медицинские изделия из трав и ягод с добавлением эфирных масел и минеральных веществ в пакетированной упаковке |
| 4 | Роти | маск | не обработано (чистое сырье, не имеющее специальных обработок) | - | не более 0,5 | ГОСТ Р 54610-2010 - Продукты питания и獸肉. Технические условия на жевательные смеси из трав и ягод с добавлением эфирных масел |
| 5 | Симса | маск | не обработано (чистое сырье, не имеющее специальных обработок) | - | не более 0,6 | ГОСТ 3078-96 - Смеси и продукты гомеопатии. Алюмо-обогащенные жевательные смеси |
| Взаимоисключающие | | | | | | |
| 6 | ДДД маска, не маск и офори | маск | не обработано (чистое сырье, не имеющее специальных обработок) | - | - | ФЗ 21.06.07.0710 - Методы измерений физико-химических показателей и проб для определения качества и безопасности пищевых продуктов |
| 7 | Амарон | маск | не обработано (чистое сырье, не имеющее специальных обработок) | - | не определена | МУ 2/45-80 - Медицинские изделия из трав (включая фито-препараты), кораллов и биоминералов |

Создание региональных законодательных актов о запрете продажи несовершеннолетним, общественный контроль, взаимодействие с бизнесом, взаимодействие с надзорными органами (отдел развития потребительского рынка), активная просветительская работа специалистов среди правильно определенных целевых групп



Никотиновые «пэки» исчезли с прилавков

Волгоградский областной потребительский союз начал массовую проверку магазинов на предмет отсутствия в продаже никотиновых смесей. Всего в ходе проверки изъято более 150 пакетиков.

М

Волгоградский областной потребительский союз начал массовую проверку магазинов на предмет отсутствия в продаже никотиновых смесей. Всего в ходе проверки изъято более 150 пакетиков. Проверка проходит в двух этапах. На первом этапе проверяется наличие никотиновых смесей в продаже в магазинах, имеющих лицензии на продажу табачной продукции. На втором этапе проверяются магазины без лицензий. Проверка проводится в рамках реализации мероприятий по защите прав потребителей в сфере продажи никотиновых смесей. Проверка проводится в рамках реализации мероприятий по защите прав потребителей в сфере продажи никотиновых смесей.

Проверка проводится в рамках реализации мероприятий по защите прав потребителей в сфере продажи никотиновых смесей.

"Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" от 30.12.2001 N 195-ФЗ (ред. от 27.12.2019) (с изм. и доп., вступ. в силу с 13.01.2020)

КоАП РФ Статья 14.43. Нарушение изготовителем, исполнителем (лицом, выполняющим функции иностранного изготовителя), продавцом требований технических регламентов



Родители – общественность – власть - закон

Депутаты Законодательного собрания области, обсудив данную проблему на круглом столе, пришли к необходимости принятия такого решения на законодательном уровне.

Сейчас на территории Вологодской области запрещена продажа электронных сигарет и жидкостей к ним несовершеннолетним.

Предусмотрена система штрафов за нарушение закона.

Данная инициатива поддержана в Архангельской, Новгородской областях при консультативной помощи вологодских общественников. Сейчас ведется работа в Карелии, Севастополе.



Последние изменения

Продажи временно приостановлены! Решение о возобновлении продажи продукта на территории Российской Федерации будет принято только после разработки государством всех стандартов для никотиновых паков и получения всех необходимых документов на "пищевую продукцию" от производителей.

Указанная продукция не является объектом регулирования технического регламента Таможенного союза ТР ТС 035/2014 «Технический регламент на табачную продукцию».

По идентификационным признакам, способу применения (жевание, рассасывание), форме выпуска (карамель, леденцы, жевательная резинка и т.п.) некурительная никотинсодержащая продукция относится **к пищевой продукции**.

Учитывая, что в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» пищевая продукция выпускается в обращение на рынке при ее **соответствии указанному техническому регламенту**, а также иным техническим регламентам Таможенного союза, действие которых на нее распространяется, **выпуск в обращение пищевой продукции без процедуры оценки (подтверждения) соответствия не допускается**.

Таким образом, оборот некурительной никотинсодержащей продукции без документов, подтверждающих ее безопасность в Российской Федерации не допускается.

Переживание ценности жизни у современных подростков с рискованным поведением *Н. Л. Пузыревич*



АНО "ЗАЩИТА"
VK.COM/NXZ_35

- 1. Не является ли рискованное поведение стратегией поиска подростками причин для жизни?**
- 2. Считают ли подростки свое поведение рискованным?**
- 3. Что побуждает современных подростков к рискованному поведению и какова для них ценность его осуществления?**

Психологический аспект

Риск как способ расслабиться

Повреждение способ снять напряжение, страх, тревогу

Малоизученным остается рискованное поведение как способ адаптации к миру, как средство самопознания и самореализации подростков.

Философский аспект

Ресурсы, потребление превосходит производство. Идет фальсификация мышления. Реальная жизнь не дает нужный объем ресурсов и его замещает Виртуальный мир

Социальный аспект

Важным аспектом становится информация.

Получая огромный объем, подросток одинок. И его рисковое поведение это протест способ привлечь внимание.

Авторитет- кто владеет информацией.

Технологии снижают ценность планирования, «отнимают» способность (необходимость) осмыслиения происходящего в жизни посредством избыточного предоставления информации

Манипуляции распространителей

1. Обойти закон сменив на вещество без правового статуса
2. Максимально дистанцироваться от табака
 - придумать новые формы потребления и электронные системы доставки
 - создать легальный статус привязав к медицине
 - нарушить причинно-следственные связи
 - снизить отрицательное восприятие никотина
3. Целевая аудитория дети 10-11 лет

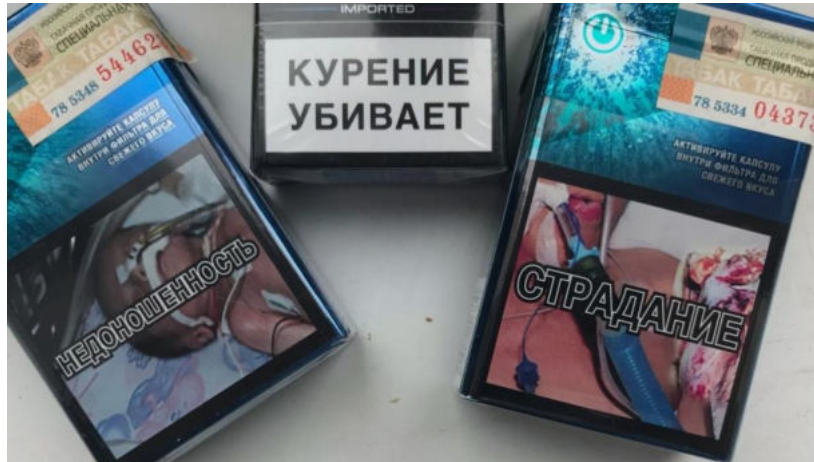
Манипуляции распространителей. Нарушение причинно-следственных связей.

Вред курения, связь с дымом и продуктами горения.

Никотинизм – зависимость от табака с психологическими и физическими симптомами (потребность в употреблении никотинсодержащих веществ и никотиновой абстиненцией).

Курение – процесс приводящий к последствиям, а не причина (причинно-следственная связь).

Причина употребление никотина



Последствия употребления никотинсодержащей продукции



Последствия употребления

Последствия употребления бездымного табака

Употребление вызывает серьезные заболевания носоглоточных путей.

Риск заболеть раком глотки и полости рта в 4 – 6 раз выше, чем у тех, кто его не употребляет.

Влияет на развитие инсультов, сердечных приступов, повышение артериального давления, покраснение и отек слизистой носа, слезливость глаз, переходящие в хронические формы.

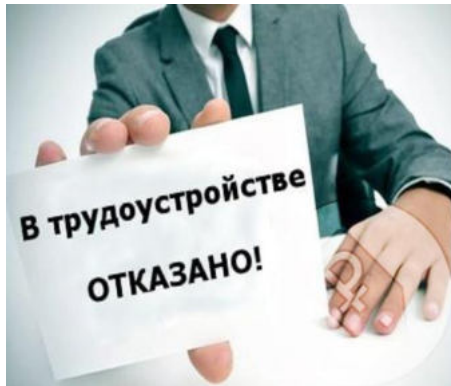
Ароматические добавки в табаке могут вызывать аллергические реакции.

Никотин, содержащийся в бездымном табаке, отрицательно влияет на репродуктивную функцию как мужчин, так и женщин.

Бездымный табак, как и обычные сигареты, содержит никотин, следовательно, способен вызывать никотиновую зависимость. Причем в данном случае никотин медленнее всасывается, поэтому действие на организм более длительное.

Вред может представлять даже большую угрозу, чем от сигарет, т.к. дозу никотина трудно точно измерить и есть риск передозировки вплоть до смертельного исхода.

Социальные последствия употребления никотинсодержащей продукции



Манипуляции распространителей. Отвлечение внимания. Привыкане – зависимость.



BRITISH AMERICAN TOBACCO

ГРУППА КОМПАНИЙ
«БРИТИШ АМЕРИКАН ТОБАККО»

ЧТО ТАКОЕ НИКОТИНОВЫЕ ПЭКИ

Это – альтернативный способ получения никотина без табака. Пэки могут иметь разный состав, вкусы и содержание никотина. Никотиновые пэки не содержат табака, поэтому не являются табачным изделием, в том числе смосом.

ПРОДУКТ НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕН
ДЛЯ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ.
ВЫЗЫВАЕТ ПРИВЫКАНИЕ.

18+

ДЛЯ КОГО ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ НИКОТИНОВЫЕ ПЭКИ

Предназначены только для совершеннолетних людей, сделавших осознанный выбор в пользу употребления никотина.

Группа «Бритиш Американ Тобакко» поддерживает все меры, запрещающие доступ несовершеннолетним к любым никотиносодержащим продуктам. А также призывает к ограничению продажи никотиносодержащей продукции беременным.

ОПАСНО ЛИ УПОТРЕБЛЕНИЕ НИКОТИНОВЫХ ПЭКОВ

Согласно данным FDA (Food and Drug Administration), США, риск возникновения онкологических заболеваний связан не с никотином, а с продуктами, образующимися в процессе горения табака.

В никотиновых пэках не содержится табак, поэтому он, по нашему мнению, потенциально менее вреден для здоровья. **Употребление никотина вызывает привыкане, а употребление больших доз никотина увеличивает риск появления серьезных побочных эффектов.** Чем выше уровень никотина, тем сильнее риски для здоровья и побочные эффекты. Продукты с высоким содержанием никотина рекомендуется употреблять только опытным пользователям.

Несовершеннолетние являются более чувствительными к потенциальным побочным эффектам никотина, чем взрослые постоянные потребители никотина.

В ПОРТФЕЛЕ БАТ ПРИСУТСТВУЕТ АССОРТИМЕНТ НИКОТИНОВЫХ ПЭКОВ – МАРКА LYFT

! ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ТОЛЬКО ДЛЯ ТЕХ, КТО УЖЕ ПОТРЕБЛЯЕТ НИКОТИН

! НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ЛИЦ ДО 18 ЛЕТ И БЕРЕМЕННЫХ

! ВЫЗЫВАЕТ ПРИВЫКАНИЕ

LYFT
POLAR MINT
STRENGTH

ИЗ ЧЕГО СОСТОИТ LYFT

экстракт никотина
волокна сосны
вода

В состав LYFT входят ингредиенты: никотин фармацевтического уровня, вода, экстракт и волокна сосны, пищевые ароматизаторы и подсластители.

Табак в продукте LYFT отсутствует.

КАК УПОТРЕБЛЯТЬ LYFT

Пэк поместить между верхней губой и десной примерно на 30 минут. Никотин попадает в организм через десну. Действие никотина ощущается как покалывание. Использованный пэк можно убрать в верхнее отделение на крышке банки.

УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ О ПРОДУКТАХ LYFT

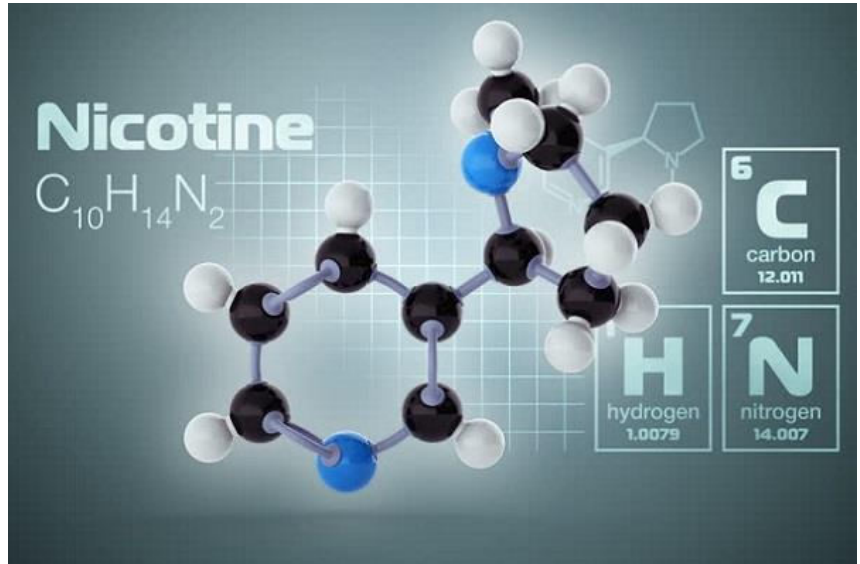
Бордовая линия «БАТ Россия»: 8 800 700 59 83
(Бесплатно по всей России)

Узнай больше на [GO!LYFT.RU](#)

Наши специалисты ответят на все интересующие вопросы об инновационной никотиносодержащей продукции.

18+ ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ НИКОТИН И ВЫЗЫВАЕТ ПРИВЫКАНИЕ

Манипуляции распространителей. Никотин. Смена вектора профилактики.



Никотин - алкалоид, содержащийся в растениях семейства пасленовых (*Soanaceae*), преимущественно в табаке. Содержится также в помидорах, картошке, баклажанах.

Никотин сильнодействующий нейротоксин и кардиотоксин

Никотин – наркотические вещества вызывающее зависимость (абstinентный синдром)

Медицинское (легальное) использование синтетического (медицинского) никотина.

Минимум – максимум.

У пациентов в возрасте до 18 лет резинка жевательная лекарственная может применяться только по рекомендации врача



Применение никотина. Табачная продукция, лекарственные препараты при никотиновой зависимости, сельское хозяйство (инсектициды и акарициды)

- В прошлых столетиях медицинский никотин достаточно широко применялся для лечения многих заболеваний. Его использовали в качестве успокоительного и противомигренозного средства, назначали при простуде и малярии. По мере развития медицины и изучения эффективности лечебных средств отношение к нему изменилось. В ряде случаев вред от использования медицинского никотина может превышать потенциальную пользу. Поэтому сейчас сфера его использования невелика.
- <https://www.nicorette.ru/informacia-i-soveti/medicinskij-nikotin>

21:40
www.li.ru

УЧЕНЫЕ ЗАВИЛИ О ПОЛЬЗЕ КУРЕНИЯ

О том, что никотин оказывает стимулирующее воздействие на головной мозг, улучшая память и качество обработки информации, ученые знали давно. Однако только в последние годы появились данные, что это его свойство можно использовать для лечения множества «неизлечимых» заболеваний. Доктор Харви Чековэй из Вашингтонского университета с изумлением выяснил, что у курильщиков риск возникновения болезни Паркинсона на 70% меньше, чем у некурящих. Сходные данные получены и в отношении болезни Альцгеймера, темпы развития которой замедляет побочный продукт распада никотина – норникотин. А вот ученые из Университета Нью-Йорка выяснили, что никотин компенсирует дефекты мозговой деятельности при шизофрении. Не случайно 88% американцев, страдающих этим заболеванием, курят, причем очень много: в прямом смысле этого слова одну сигарету за другую. Никотин весьма полезен и при всевозможных аллергических



Чистые способы потребления никотина. Жижы, соли, смеси.

Никотин: полезное лекарство с плохой репутацией

- В минимальных дозах никотин не оказывает вредного воздействия на организм, а напротив, стимулирует его на более полноценную работу. В умеренных дозах он с успехом применяется для лечения **некоторых** заболеваний. Большие дозировки никотина вредны, но даже в таких дозах он оказывает значительно меньше вредоносного влияния на организм, чем табакокурение.
- Но вот **никотин в определенных дозах** оказывается исключительно полезен (или незаменим) для целей повышения производительности интеллектуальной деятельности, коррекции психофизиологического состояния, при депрессиях, физических нагрузках, **для предупреждения развития шизофрении, болезни Паркинсона, Альцгеймера и т.п.** Заядлые курильщики (находящиеся на стадии никотиновой зависимости) могли бы перейти хотя бы частично на бездымные способы употребления табака как, например, распространенные на юге жевательные шарики табачной смеси на свай или шведский жевательный табак снюс или нюхательный табак. Проведенные в Швеции исследования воздействия снюса на здоровье не просто показывают отсутствие вреда, а напротив вывод **сделан скорее** о положительном эффекте.



- Более интересными являются положительные побочные эффекты никотина. Из эпидемиологических исследований давно известно, что у курильщиков симптомы паркинсонизма и болезни Альцгеймера проявляются гораздо реже, чем у некурящих.
- **Теперь кажется**, что причина в никотине.
- <https://xn--80azbeklgbg.xn--p1ai/news/obuchayushchie/zhidkosti/nikotin-poleznoe-lekarstvo-s-plokhoy-reputaciej/>

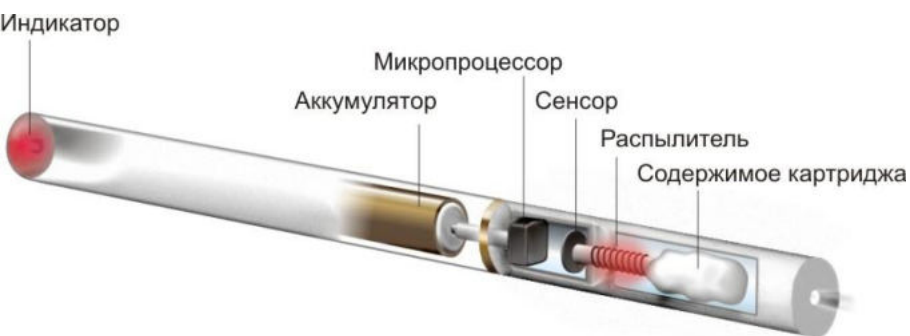
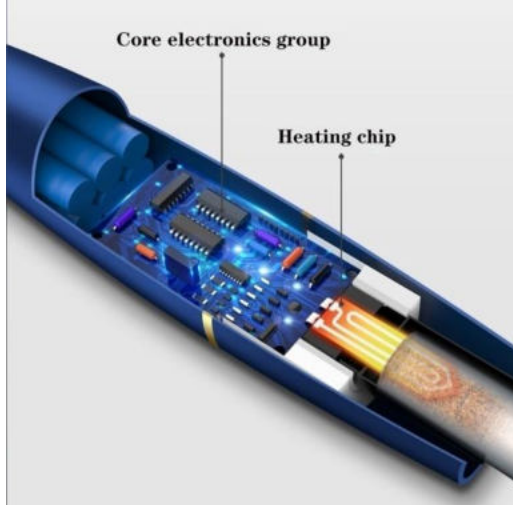
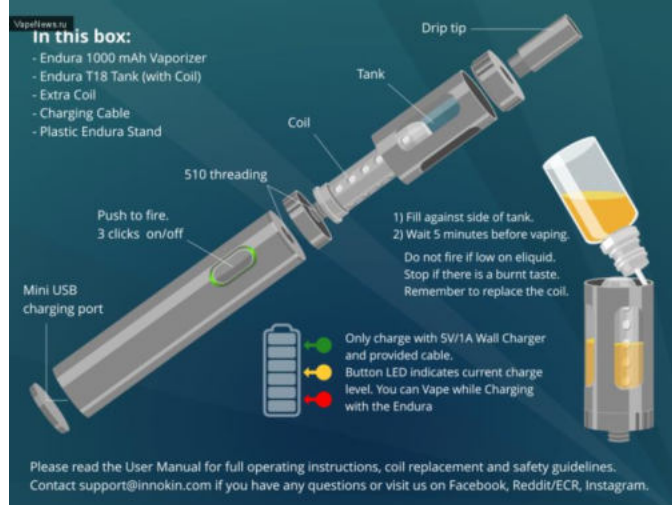
Синтетический никотин

- Всасывание идет через слизистые при жевании, сосании, нюхании. Прямое попадание в кровь минуя защитные барьеры.
- До этого никотин использовался исключительно для борьбы с насекомыми и грызунами. (ключевая позиция это концентрация).
- , Действующие вещества сельскохозяйственных инсектицидов и акарицидов
- FDA - управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов - агентство Министерства здравоохранения и социальных служб США, один из федеральных исполнительных департаментов. Управление занимается контролем качества пищевых продуктов, лекарственных препаратов, косметических средств, табачных изделий и некоторых других категорий товаров, а также осуществляет контроль за соблюдением законодательства и стандартов в этой области.
- FDA

Вейпы, минифиты, электронные кальяны, системы нагревания табака (GLO, Juul, iQOS)



Парение, нагревание, сосание, жевание



Миф№1 Вейпы – это не электронные сигареты



Миф№2 Мы не курим, мы парим

Курение – пиролитическая ингаляция
(вдыхание дыма), препаратов,
преимущественно растительного
происхождения, тлеющих в потоке
вдыхаемого воздуха с целью
насыщения организма содержащимися
в них активными веществами путем
их возгонки и всасывания в легких и
дыхательных путях.



Миф№3 Смеси безопасны

1. Нет официальных данных о безопасности опасности для здоровья
2. Минимальный состав жижи:
глицирин (Е 422).-пропольглюколь (Е 1520)-ароматизаторы
3. Вдыхается только пар,
преобразованная вода
4. Есть сертификаты отвечающие за
качество
5. Что вреднее курить или парить?

<https://the-challenger.ru/zdorove/pochemu-tak/vejping-eto-vredno-ili-net/>

1. Американское Химическое Общество, Американская ассоциация заболевания легких
2. В состав входят вещества применяемые в бытовой химии
3. Вдыхается высокодисперсная смесь химических веществ. При нагревании в электронной сигарете пропиленгликоль и глицерин испаряются — они имеют температуру кипения 187 и 290 градусов соответственно. При нагревании образуются такие продукты их трансформации, как формальдегид и другие альдегиды
4. Деятельность не лицензирована
5. Принятие вейпинга на контрасте с более вредным явлением

Психическая составляющая явления

1. Нарушение страха «первого вдоха».
2. Сделать приятной первую затяжку.
3. Имитация акта курения
4. Принадлежность к субкультуре
5. Эксперименты (самозамесы)
6. Разбудить курильный рефлекс, как можно раньше. (11, 13, 15-16 лет)



Общение с родителями

онлайн
кирилл так и обьяснил

это опасно?

что делать мне? сейчас
друг придет. Кирилл
просит отдать ему и
никому не рассказывать

конечно это механизм
подсадки на курение.
уходит страх перед вдохом
дыма

сколько лет твоему

12

← Запись на стене :

 Самое главное нет информации о вреде этих вейпов. Родители и учителя не могут аргументировать в чем вред и опасность. Дети говорят что безникотиновые вейпы вреда не имеют. У меня самой такая проблема была с ребёнком, быстро прошла, игрушка надоела ребёнку, но аргументировать сложно не специалисту. Сейчас с этими вейпами даже 11-12 летних детей вижу. Это очень большая проблема! Хорошо что занялись этим вопросом!

вчера в 22:40   2



Юрий Афанасьев

Не в бровь, а в глаз Алена.
Сначала смешно, когда
четырехклассник убеждает

Манипуляции распространителей



ЧТО ТАКОЕ ВЕЙП?

«Вейпы» — технически улучшенные электронные сигареты. Они становятся символом прогресса и модными аксессуарами, которые ведут мир к отказу от вреда курения.

ПРЕИМУЩЕСТВА ПАРА

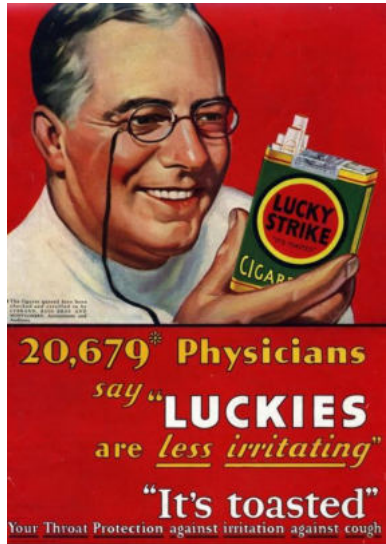
Очевидно, что лучше всего просто бросить курить, но не многие могут побороть дурную зависимость. Мы стремимся сделать процесс отказа от обычных сигарет лёгким и в качестве альтернативы предлагаем — «вейпинг», т.е. «парение».

В «вейпинге» отсутствуют 4000 химикатов, вредных смол, и канцерогенных соединений, которые поступают в лёгкие человека, при горении табака. Vape — это менее опасный для здоровья, и главное, вкусный аналог табакокурения.

«Зажги свой факел свободы» Эдвард Бернейс



«Если бы в 1928 году я знал про курение то, что знаю сегодня, я не стал бы работать с „Американ тобакко“»





Создание молодежной субкультуры

15:05
← Бестабачный Снюс | Череп... :
Бестабачный Снюс | Че...
9 сентября в 15:33

ЭТО ДОЛЖЕН ЗНАТЬ КАЖДЫЙ СНИЮСЕР!

Начну с того, что напомню зачем вообще нужен снюс. Снюс это альтернатива сигаретам. Это не какая-то безобидная игрушка . Это та же самая зависимость. Более безопасная, Но!!!! только если вы соблюдаете все пункты о которых я напишу ниже.

1) Правило снюсерского этикета
Показать полностью...

0:13
← ПАЦАНЫ И СНИЮС :
подписывайтесь на наши паблики 😎

ПАЦАНЫ И МАЙНКРАФТ
Пацаны и чай
Пацаны и кофе
Пацаны и аниме
Пацаны и сиги
Пацаны и энергетики
Пацаны и кальян
Пацаны и обзоры

640 likes, 146 comments, 33 shares, 30,2K views

0:10
← Кидай снюс, а не пацанов :
Кидай снюс, а не пацанов
вчера в 5:23

Какой лучше?



0:12
← СНИЮС :
СНИЮС
три часа назад

Тот самый паблик, подписывайся

ДЕВКИ И СНИЮС
Какой снюс подойдет новичку? И с какого снюса не стоит начинать?

VIDEО СНИЮС:
Учимся сразу же как его открыть

411 likes, 181 comments, 35 shares, 10,1K views

0:10
← Кидай снюс, а не пацанов :
NICTECH
2 ноября в 19:02

РОЗЫГРЫШ
250 шайб !!!
50 призовых мест по 5 шайб каждому !

Условия:
Показать полностью...

ПРОБУЕМ УБИЙСТВЕННЫЙ СНИЮС на 60...
902 просмотра

YouTube · 21:42

ПРОБУЕМ УБИЙСТВЕННЫЙ СНИЮС...
youtu.be

СНИЮС
вчера в 19:37

ВЕЩИ, КОТОРЫЕ НИКОГДА НЕ ДОЛЖНЫ ЗАКАНЧИВАТЬСЯ

Интернет торговля



АНО "ЗАЩИТА"
VK.COM/NXZ_35

МВД предложило ввести уголовные наказания за онлайн-пропаганду наркотиков

МВД сообщило о начале разработки закона о привлечении к уголовной ответственности лиц, склоняющих к употреблению наркотиков в интернете.

Ранее разработать такой закон поручил Владимир Путин

В 2020 году в России планируется ввести уголовную ответственность за склонение к потреблению либо пропаганду наркотиков и психотропных веществ в интернете. О начале разработки проекта соответствующего закона МВД сообщило на портале проектов нормативных правовых актов.

«Интернет, как мощный фактор воздействия, активно эксплуатируется в целях пропаганды и незаконной рекламы наркотиков, тиражирования информации о технологиях их производства, что становится одной из значимых проблем, стимулирующих рост наркотизации населения», — объясняется в извещении о подготовке проекта поправок в Уголовный кодекс.

В случае принятия новый закон должен вступить в силу в декабре 2020 года. В соответствии с ним караться будут лица в возрасте 16 лет и старше.

Спасибо за внимание!!!

Контакты: Автономная некоммерческая организация «Центр информационной безопасности в сети Интернет «Защита»»

Вологодская область, г. Череповец, ул. Олимпийская, д.77, оф.120

E-MAIL **afanas1358@mail.ru**

Группа ВК: Профилактика нехимических видов зависимости (**vk.com/nxz_35**)

Группа Фейсбук: Профилактика нехимических видов зависимости
(**www.facebook.com/nxz35/**)

Уважаемые коллеги! Если Вы будете использовать в работе наш материал большая просьба высылать фотографии с указанием города, мероприятия, образовательного материала на почту afanas1358@mail.ru. Мы разместим информацию на наших ресурсах.
Заранее благодарны. Специалисты АНО «Защита».