

В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ
ПОЛНОСТЬЮ ЗАПРЕЩАЕТСЯ КУРЕНИЕ
 (ПОТРЕБЛЕНИЕ) ТАБАЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
 ЭЛЕКТРОННЫХ СИСТЕМ КУРЕНИЯ, СИСТЕМ ДЛЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ
 ТАБАКА*:



в лифтах и вспомога-
 гательных помеще-
 ниях многоквартир-
 ных жилых домов,
 общежитий



на детских
 площадках



на рабочих местах,
 организованных
 в помещениях



на территориях
 и в помещениях,
 занимаемых
 спортивно-
 оздоровительными
 и иными лагерями



в учреждениях
 образования
 (в помещениях
 и на террито-
 рии)



в подземных
 переходах,
 на станциях
 метрополитена



на остановочных
 пунктах на маршру-
 тах автомобильных
 перевозок пасса-
 жиров и перевозок
 пассажиров город-
 ским электрическим
 транспортом, поса-
 дочных площадках,
 используемых для
 посадки и высадки
 пассажиров



во всех видах
 транспорта
 общего
 пользования



в автомобилях,
 если в них
 присутствуют
 дети в возрасте
 до 14 лет



в иных местах, определенных
 законодательными актами
 Республики Беларусь.

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ КУРЕНИЕ,
 ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ СПЕЦИАЛЬНО
 СОЗДАННЫХ МЕСТ*:**



в торговых объек-
 тах и объектах
 бытового обслужи-
 вания населения,
 торговых центрах
 и на рынках



в объектах обще-
 ственного питания,
 на территории лет-
 них площадок (про-
 должений залов)



на пляжах



в организациях
 физической
 культуры и спорта
 (на территориях
 и в помещениях)



в производствен-
 ных зданиях
 (помещениях)



в помещениях и на
 территориях, зани-
 маемых государ-
 ственными органа-
 ми, организациями
 культуры и здраво-
 охранения, санатор-
 но-курортными и
 оздоровительными
 организациями,
 организациями, ока-
 зывающими услуги
 связи, социальные,
 банковские, страхо-
 вые, гостиничные и
 иные услуги, а также
 организациями,
 индивидуальными
 предпринимате-
 лями, которым в
 соответствии с
 законодательством
 Республики Бела-
 русь предоставлено
 право осуществлять
 образовательную
 деятельность, за ис-
 ключением учреж-
 дений образования,
 организаций, реали-
 зующими образова-
 тельные программы
 послевузовского
 образования



в помещениях,
 предназначенных
 для приема граж-
 дан, в том числе
 по вопросам
 осуществления
 административ-
 ных процедур



в помещениях
 пассажирских
 терминалов
 автомобильного
 транспорта, пор-
 тов и аэропортов



на морских судах,
 судах смешанно-
 го (река - море)
 плавания



в помещениях
 и на территориях
 железнодорожных
 станций, предназ-
 наченных для
 обслуживания
 пассажиров же-
 лезнодорожного
 транспорта
 общего пользо-
 вания

На всех объектах, где курение
 запрещено, юридическими лицами
 и индивидуальными предприни-
 мателями, в собственности, хозяй-
 ственном ведении, оперативном
 управлении либо на ином законном
 основании которых находятся эти
 объекты, **размещается знак
 о запрете курения.**

* В соответствии с главой 11 Положения о государственном регулировании
 производства, оборота и потребления табачного сырья и табачных изделий,
 производства, оборота и использования электронных систем курения,
 жидкостей для электронных систем курения, систем для потребления табака,
 утвержденных Декретом Президента Республики Беларусь от 17.12.2012 № 28



При этом юридические лица и
 индивидуальные предприниматели,
 в собственности, хозяйственном
 ведении, оперативном управлении
 либо на ином законном основании
 которых находятся объекты, где
 предусмотрено создание мест для
 курения, создают (выделяют) специ-
 альные места на территориях этих
 объектов или комнаты для курения,
 оборудованные в установленном
 порядке и обозначенные указателем

**место для
 курения**



КУРЕНИЕ В МЕСТАХ, ГДЕ ОНО В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫМИ АКТАМИ ЗАПРЕЩЕНО,
 ВЛЕЧЕТ НАЛОЖЕНИЕ ШТРАФА В РАЗМЕРЕ ДО ЧЕТЫРЕХ БАЗОВЫХ ВЕЛИЧИН.



БЕЛОРУССКОЕ ОБЩЕСТВО КРАСНОГО КРЕСТА

**ВМЕСТЕ
К ЗДОРОВЬЮ!**



БРОСАЙ КУРИТЬ

МОЖНО ПРЕДОТВРАТИТЬ

~75%

ИНФАРКТ
ИНСУЛЬТ
ДИАБЕТ ВТОРОГО ТИПА

~40%

ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ
ЗАБОЛЕВАНИЯ



Swiss Red Cross 

Узнай больше www.redcross.by

ПАССИВНОЕ КУРЕНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ СИГАРЕТ



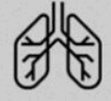
Безусловно, выдыхаемый пар от вейпа не содержит такого большого набора канцерогенных смол, но и безвредным его назвать трудно.



ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ
В паре содержатся потенциально вредные химические вещества, которые могут способствовать развитию рака



ВРЕД ДЕТЯМ
Дети, вдыхающие пар, рискуют получить дозу вредных веществ, никотиновую зависимость, аффективные расстройства и ослабление импульсного контроля



ПРОБЛЕМА С ЛЕГКИМИ
Диацетил, содержащийся в паре электронных сигарет, может вызывать хрупкость легочной ткани

Одна затяжка - и это у вас в легких!

Подумайте!

Кадмий
Соединения кадмия ядовиты. Особенно опасным случаем является вдыхание паров его оксида (CdO). Вдыхание в течение 1 минуты воздуха с содержанием 2,5 г/м³ окиси кадмия, или 30 секунд при концентрации 5 г/м³ является смертельным.

Бутан
Вдыхание бутана вызывает удушье и сердечную аритмию

Угарный газ

Гексамин
Его применение в больших дозах может вызвать раздражение желудка или мочевого пузыря.

Клей

Аммоний

Никотин
Никотин чрезвычайно токсичен для насекомых и теплокровных животных. Действует как нейротоксин, вызывая паралич нервной системы (остановка дыхания, прекращение сердечной деятельности, смерть). Средняя летальная доза для человека — 0,5–1 мг/кг

Бумага

Метанол
Метанол — яд, действующий на нервную и сосудистую системы. Приём внутрь 5—10 мл метанола приводит к тяжёлому отравлению, а 30 граммов и более — к смерти

Метан

Мышьяк
Мышьяк и все его соединения ядовиты. Смертельная доза мышьяка для человека составляет 50-170 мг (1,4 мг/кг массы тела)

Краска

