

Роспотребнадзор усиливает контроль за продажей снюса

В связи с отмечающимся ростом распространения и потребления среди детей и молодежи, никотинсодержащей продукции - аналога запрещенного в Российской Федерации снюса, где табак заменен на никотин, Роспотребнадзор принимает меры к выявлению и пресечению оборота незаконной продукции в форме леденцов и жвачки с никотином.

Для всех родителей, законных представителей детей, учителей есть возможность сообщать о фактах продажи данной продукции (СНЮС) с указанием мест его реализации на электронный адрес Управления Роспотребнадзора по Самарской области : sancntr@fnsamara.ru

Указанная продукция не прошла подтверждения соответствия технического регламента Таможенного союза ТР ТС 035/2014 «Технический регламент на табачную продукцию». **Оборот некуриательной никотинсодержащей продукции без документов, подтверждающих ее безопасность, не допускается.**

СПРАВОЧНО:

Бестабачные никотиновые смеси (сосательные, жевательные) – аналог классического снюса. В технологии приготовления не используется табак, выполнен на основе смеси мяты и трав, пропитанных никотином. Подростки считают, что если в составе данных смесей нет табака, то и вред они не приносят, также считается, что они помогают победить никотиновую зависимость при отказе от курения. Но это не так!

Влияние на организм данных изделий обусловлено содержащимся в них никотином. Потребители жевательных смесей получают более внушительную разовую дозу никотина в сравнении с курильщиками. Сеанс рассасывания снюса длится 5-10 минут. За это время в организм поступает от 20 мг тонизирующего вещества. В ходе выкуривания крепкой сигареты «порция» никотина составляет не более 1,5 мг. Итогом потребления снюса становится быстрое формирование привычки. Если пакетики снюс держать во рту дольше 20-30 минут вероятна сильная интоксикация организма с непредвиденными последствиями..

Пристрастившиеся к снюсу люди страдают от нарушения аппетита, расстройств работы органов пищеварения.

Никотин – чрезвычайно сильный яд, не уступающий по токсичности синильной кислоте. В малых дозах действует возбуждающе на нервную систему, в больших - вызывает её паралич: остановку дыхания, прекращение работы сердца.

Многokратное поглощение никотина формирует никотинизм - хроническое отравление, в результате которого снижается память и работоспособность.

Влияние никотина изменяет работу всех систем органов, развивает психологическую и физическую зависимость.