

Эффективность государственных технологий борьбы с курением в России

Научный руководитель – Зырянов Владимир Викторович

Тюгаева О.А.¹, Упадъшев Ю.М.¹

1 - Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Москва, Россия

На сегодняшний день в РФ наряду со множеством других социально значимых проблем существует проблема курения. По официальной статистике около 34% россиян курят. Каждый пятый (22%) выкуривает в сутки пачку или даже больше[3]. Государство активно борется с этой проблемой используя различные социальные технологии.

Борьба с курением является общемировым трендом, к которому Российское государство примкнуло в 2008 году после присоединения к Рамочной конвенции Всемирной организации здравоохранения по борьбе против табака (РКБТ)[1].

Меры по борьбе с курением носят как разъяснительный, так и ограничительно-запретительный характер. В первом случае мы видим активную пропаганду здорового образа жизни, программы направленные на разъяснение вредности табака, тем самым на создание определённого общественного мнения по данной проблеме. Во втором - на законодательном уровне (ФЗ: № 15-ФЗ от 23.02.2013 г. «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака»[2]) вводятся ограничения на рекламу и распространение табачных изделий, курение разрешается только в специально отведенных местах. В частности, был введен запрет на курение на территории административных и общественных учреждений, на рабочих местах, в помещениях общего пользования многоквартирных домов и детских площадках[1]. Кодекс РФ об административных правонарушениях предусматривает систему штрафов и санкций для нарушителей закона. Так, курение граждан в не отведенных для этого местах обойдется в сумму до трех тысяч рублей (ч. 2 ст. 6.24 КоАП предусматривает за нарушение установленного федеральным законом запрета курения табака на детских площадках административный штраф в размере от двух тысяч до трех тысяч рублей)[1].

Обратной стороной ограничительных мер стало создание рынка электронных сигарет. Такое явление как курение вейпов стало мейнстримом и привлекает огромное количество новых курильщиков, считающих данный вид продукции не только модным, но и безопасным. В 2008 году Всемирная организация здравоохранения (далее — https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D1%81%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D1%80%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B7%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F_%D0%B7%D0%B4%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BE%D0%BE%D1%85%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F) заявила, что электронные сигареты не рассматриваются ею в качестве никотинозамещающей терапии: «ВОЗ не располагает научными данными, подтверждающими безопасность и эффективность этого изделия. Его продавцы должны незамедлительно убрать со своих веб-сайтов и из других информационных материалов любые утверждения о том, что ВОЗ рассматривает его в качестве безопасного и эффективного средства, облегчающего прекращение курения»[4].

На данный момент Россия занимает первое место по потреблению табака в мире, а также первое место по подростковому курению[5]. Мы провели исследование, в котором определили эффективность технологий в борьбе с курением различных проектов государства. Опрос проводился методом анкетирования через программу Google Forms в интернете, соответственно мы использовали стихийную выборку. На основании ряда данных были сделаны выводы о том, что при помощи определённых технологий количество курящих в России стало сокращаться. С одной стороны, изображение на пачках вредного

влияния сигарет не сильно влияет на потребителя, а подорожание пачек ведёт к потреблению более дешевого продукта. Но, с другой - большинство респондентов не только хотят избавиться от пагубной зависимости, что показывает действие разъяснительных мер, но и пытаются это сделать, в том числе по причине заметного давления на личный бюджет (ограничительно-запретительные меры).

В современных экономических и социальных реалиях вводимых, в том числе и при помощи государственного аппарата, темпы роста числа курильщиков обычных сигарет будет показывать отрицательные значения. В отношении электронных сигарет - скорее всего будут в дальнейшем также предприняты действия ограничительно-запретительного характера. Таким образом, есть все основания предполагать, что, несмотря на огромное количество курильщиков в России, государству отчасти удастся снижать число курящих с помощью различных социальных технологий (в результате проведенного исследования данная гипотеза подтвердилась). Реакция на запретительные меры - потребление менее качественного товара из-за повышения цен, внедрение аналогов - будут нивелированы новыми технологиями, которые также будут вызывать определенные побочные действия, поэтому для наиболее быстрого решения социальных проблем нужны более эффективные технологии.

Источники и литература

- 1) Тяпкина Г. В., Наруцкая Н. В. Антитабачное законодательство и его социальная значимость [Текст] // Юридические науки: проблемы и перспективы: материалы V Междунар. науч. конф. (г. Казань, октябрь 2016 г.). — Казань: Бук, 2016
- 2) Федеральный закон от 23 февраля 2013 г. № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» // Собр. законодательства Рос. Федерации. 2013. № 8. Ст. 721
- 3) ВЦИОМ: wciom.ru/index.php?id=236&uid=1152842
- 4) ВОЗ (Всемирная Организация Здравоохранения): www.who.int/mediacentre/news/releases/2008/pr34/ru/
- 5) Не-курим: URL: ne-kurim.ru/articles/stat/statistika-kureniya-v-rossii/