



Built to Lead

Для немедленной публикации: 8.2.2016 г.

ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

**ГУБЕРНАТОР КУОМО (SUOMO) ПРИЗЫВАЕТ ДЕПАРТАМЕНТ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ (МТА) К ПРИНЯТИЮ
РЕШИТЕЛЬНЫХ МЕР ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ВИРУСА ЗИКА В НЬЮ-ЙОРКСКОЙ
СИСТЕМЕ МЕТРОПОЛИТЕНА**

*Новые меры будут направлены на борьбу с потенциальным
распространением вируса Зика в самой людной железнодорожной системе
страны*

*Штат Нью-Йорк ведет активную работу по профилактике вируса – с марта
было использовано более 16 000 ларвицидных таблеток и протестировано
более 100 000 комаров*

*Чтобы получить упаковку с двумя ларвицидными таблетками для
уничтожения потенциальных мест размножения комаров, жителям Нью-
Йорка необходимо позвонить по тел. 1-888-364-4723*

*Кадры со съемок губернатора Куомо и других официальных лиц во время
обработки воды на станции метро «South Ferry–Whitehall Street» можно
увидеть [здесь](#), а на станции «East River State Park» – [здесь](#); фотографии
можно увидеть [здесь](#)*

Сегодня губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) объявил о принятии новых решительных мер по борьбе с вирусом Зика в штате Нью-Йорк. По указанию губернатора, Департамент здравоохранения штата совместно с МТА использует ларвицидные таблетки в стоячей воде в системе метрополитена для сокращения потенциальных мест размножения комаров вида *Aedes albopictus*. Кроме этого, Департамент здравоохранения будет работать со всеми ведомствами штата, включая Управление по вопросам парков, курортных зон и сохранения исторического наследия (State Office of Parks, Recreation and Historic Preservation), а также Департамент охраны окружающей среды (Department of Environmental Conservation), над принятием всех возможных мер по профилактике распространения вируса. Правительство штата также удваивает усилия, направленные на защиту граждан от вируса Зика – активизирует распространение ларвицидных таблеток среди собственников жилья и предоставляет беременным женщинам наборы для защиты от вируса в медицинских центрах и центрах планирования семьи, а также в офисах программы WIC на территории штата.

Эта новая инициатива является продолжением ранее объявленного губернатором комплексного шестиступенчатого плана по борьбе с вирусом Зика, включающего кампанию по привлечению общественного внимания в масштабе штата, создание новой команды экстренного реагирования и требование, чтобы окружные департаменты здравоохранения предоставили правительству штата свои планы действий по вирусу. Город Нью-Йорк и 57 округов штата получили утверждение своих планов действий в отношении вируса Зика от Департамента здравоохранения. Кроме

этого, ведется наблюдение за 267 ловушками в штате Нью-Йорк, и было протестировано более 110 000 комаров (все анализы на вирус были отрицательными).

«Вирус Зика продолжает представлять собой угрозу здоровью населения, и мы продолжаем делать все возможное в борьбе с ним», – **заявил губернатор Куомо**. «Заручаясь поддержкой различных ведомств и граждан Нью-Йорка, мы принимаем решительные меры по сокращению потенциальных мест размножения комаров в масштабах всего штата, чтобы полностью искоренить это заболевание. Пока Зика будет представлять собой угрозу, мы будем бдительны и будем продолжать принимать профилактические меры для поддержания здоровья и безопасности наших граждан».

Так как комары откладывают яйца в воде или около нее (и их потомство «растет» в воде до того, как превращается в зрелых комаров, которые могут летать и кусать людей и животных), стоячая вода является потенциальной зоной размножения комаров-носителей вируса Зика. Правительство штата принимает решительные действия, используя ларвицидные таблетки в стоячей воде и сокращая риск потенциального распространения вируса.

В рамках этой программы Департамент здравоохранения штата в сотрудничестве с МТА направит свои усилия на 36 основных мест для устранения источников стоячей воды. Основной задачей будет улучшение стока воды на станциях, а также, при необходимости, использования ларвицидных таблеток. Работая совместно с МТА, Департамент здравоохранения установит новые ловушки для отслеживания популяции комаров и будет проводить тщательные анализы и предоставлять отчеты о наличии в системе комаров вида *Aedes albopictus*. Кроме этого, Управление по вопросам парков, курортных зон и сохранения исторического наследия будет продолжать сотрудничать с Департаментом здравоохранения и Департаментом охраны окружающей среды над активным распознаванием и устранением возможных мест размножения комаров в парках и зонах отдыха штата.

Вирус Зика передается в основном комарами вида *Aedes aegypti* в Южной и Центральной Америке. Вирус также может передаваться половым путем. Хотя комаров вида *Aedes aegypti* в Нью-Йорке нет, родственный вид, *Aedes albopictus*, распространен в северной части штата. Ученые пока не уверены, переносит ли *Aedes albopictus* (вид, распространенный в Нью-Йорке) вирус Зика. В штате Нью-Йорк зафиксировано 70 видов комаров, и *Aedes albopictus* составляет всего 3-5% от общей популяции.

Самая серьезная опасность, которой подвергаются зараженные вирусом Зика – это врожденный порок развития, называемый микроцефалией. На сегодняшний день в Нью-Йорке родился один младенец с микроцефалией. Этот порок наблюдается у младенцев, чьи матери были заражены вирусом Зика во время беременности. Вирус также может вызывать редкое заболевание, синдром Гийена-Барре, который может приводить к временному параличу. Всемирная организация здравоохранения (World Health Organization) объявила вирус Зика чрезвычайной ситуацией в области здоровья населения в международном масштабе. В понедельник Центр по контролю и профилактике заболеваемости (CDC) выпустил государственную рекомендацию по путешествиям, советуя беременным женщинам избегать поездок в регионы с активной передачей вируса Зика. На настоящий момент они включают район Уинвуд (Wynwood) в Майами, шт. Флорида, где было подтверждено 14 случаев местного заражения вирусом. В Нью-Йорке не зарегистрировано случаев местного заражения. На сегодняшний день в штате зарегистрировано 537 подтвержденных случаев вируса

Зика, из которых 532 связаны с поездками, а 5 были переданы половым путем. Из 537 подтвержденных случаев 414 были зарегистрированы в г. Нью-Йорк.

«С шестью миллионами пассажиров ежедневно, МТА относится к здоровью населения так же серьезно, как и к эксплуатационной безопасности,» – **заявил Том Прендергаст (Tom Prendergast), председатель правления и генеральный директор МТА.** «Около 13 млн галлонов воды поступает в систему метрополитена ежедневно – из осадков, вторжения подземных вод и даже воды, используемой для мытья платформ. Но серьезная угроза размножения комаров, переносящих опасный вирус, делает необходимость чистых и исправных водоотводных стоков и правильного насосного оборудования, тщательных инспекций и расписаний водоотлива для удаления стоячей воды еще более важными. По указанию губернатора Куомо, мы усиливаем наши меры, направленные на устранение стоячей воды, которая может быть зоной размножения комаров-носителей вируса и обработку участков, где возможно их размножение, чтобы наши пассажиры могли уверенно пользоваться нашими услугами и знать, что мы делаем все необходимое для их защиты».

«Каждый из нас играет роль в профилактике вируса Зика», – **сказал руководитель Департамента здравоохранения штата Нью-Йорк, Говард Цукер (Howard Zucker).** «Новейшие усилия по активному устранению стоячей воды в системах общественного транспорта города – это еще один пример воплощения профилактического плана губернатора Куомо. Решительный подход, используемый правительством штата, в сочетании с удалением стоячей воды с территории своей собственности гражданами и защитой от укусов комаров при поездках в регионы с активной передачей вируса Зика, помогут нам защитить жителей Нью-Йорка, особенно беременных женщин, от этого вируса».

Шестиэтапный план действий по борьбе с вирусом Зика губернатора Куомо

1. Устранение самого источника вируса Зика. Для устранения мест размножения комаров штат подготовил 100 000 ларвицидных таблеток, которые будут распространены в пределах штата. Более 16 000 таблеток уже было предоставлено в населенные пункты и гражданам. Чтобы получить бесплатную упаковку с двумя ларвицидными таблетками, необходимо позвонить по тел. 1-888-364-4723. Одной таблетки хватает на месяц.

2. Активный мониторинг комаров Aedes с помощью специальных ловушек и анализов. Правительство штата также отслеживает популяцию комаров по всему региону с помощью специальных ловушек для сбора и проведения анализов, с целью распознавания и реагирования на потенциальное распространение вируса Зика. С марта этого года были использованы 250 ловушек в г. Нью-Йорк, в Лонг-Айленде и нижней долине реки Гудзон.

3. Предоставление бесплатных наборов для защиты от вируса Зика беременным женщинам. Кроме всего прочего, в женских консультациях, центрах планирования семьи и офисах программы WIC беременным женщинам будут предоставляться бесплатные наборы для защиты от вируса. В набор входят образовательные материалы, средство от комаров, презервативы и ларвицидные таблетки для обработки стоячей воды. Фотографию набора для защиты от вируса Зика можно найти [здесь](#).

Набор для защиты от вируса является дополнением к бесплатному анализу на Зика, проводимому для всех беременных женщин, которые недавно были в странах с активной передачей вируса или имели незащищенный половой контакт с партнером, который живет или недавно был в стране с активной передачей вируса. Мужчинам, которые недавно были или живут в регионе с активной передачей вируса, жены которых беременны, необходимо пользоваться презервативами или избегать половых отношений во время беременности.

4. Вовлечение команд экстренного реагирования при подтверждении местной передачи вируса. Правительство штата будет вовлекать команды экстренного реагирования при подтверждении передачи вируса Зика комаром вида *Aedes*. На настоящий момент не было подтверждено ни одного случая передачи вируса комаром *Aedes*. Команда экстренного реагирования будет состоять из официальных лиц из Департамента здравоохранения штата и Управления чрезвычайными ситуациями Министерства национальной безопасности (Department of Homeland Security and Emergency Services) и будет призвана осмотреть прилегающие территории, провести дополнительную обработку и разработать местный план действий.

5. Объявление о принятии чрезвычайных нормативных положений, требующих планов по контролю местного распространения вируса Зика при подтверждении местной передачи вируса. Руководитель Департамента здравоохранения объявил о принятии чрезвычайных нормативных положений, требующих, чтобы все местные департаменты здравоохранения предоставили планы действий на случай подтверждения вируса с обновленными протоколами для отлова, тестирования и контроля. ДЗ штата утвердил планы во всех 58 округах штата Нью-Йорк.

6. Запуск кампании по привлечению общественного внимания в масштабе штата. Начата активная кампания по привлечению общественного внимания, направленная на всех жителей штата Нью-Йорк, а также международных путешественников из регионов с активной передачей вируса Зика. Радио- и телевизионные кампании начались в северной части штата 8 мая и будут продолжаться в течение всего сезона активности комаров. Кроме этого, электронные СМИ запустили баннерную рекламу на сайтах, часто посещаемых людьми, путешествующими в затронутые вирусом районы. Также используется реклама в автобусах, метро и на рекламных щитах. Кампания также включает информационную горячую линию (1-888-364-4723), плакаты на нескольких языках, брошюры, справочные материалы и [веб-сайт](#), посвященный вирусу Зика.

###