



## **Борьба с комарами: часто задаваемые вопросы**

### **Что такое борьба с комарами и почему она необходима?**

Борьба с комарами — это меры защиты здоровья населения путем сокращения популяций комаров. Комары являются переносчиками вируса Западного Нила и других заболеваний.

### **Что такое вирус Западного Нила?**

Вирус Западного Нила — это переносимое комарами вирусное заболевание, которое может поражать людей и животных. Вирус передается комарам от зараженных птиц. Затем зараженные комары могут передать вирус человеку и животным.

Вирус Западного Нила может вызывать лихорадку, головную боль, утомляемость или боли во всем теле. Выздоровление, как правило, не требует медицинского вмешательства. В редких случаях вирус может привести к воспалению головного или спинного мозга.

### **Существует ли вакцина или лечение от вируса Западного Нила?**

Нет. В настоящий момент какой-либо вакцины или лечения от вируса Западного Нила не существует, однако, во многих случаях лекарственные средства используются для симптоматического лечения. В тяжелых случаях может потребоваться госпитализация для стационарного лечения.

### **Если меня укусил комар, нужно ли мне лечиться от вируса Западного Нила?**

Не все комары являются переносчиками вируса Западного Нила. Однако если после укуса комара у вас появились такие симптомы как лихорадка, головная боль, скованность мышц шеи, слабость мышц или чувствительность к свету, вам следует обратиться к врачу.

### **Может ли мое домашнее животное заразиться вирусом Западного Нила?**

Животные могут заразиться вирусом Западного Нила после укуса комара, однако, как правило, они не заболевают. Если вы обеспокоены состоянием здоровья своего питомца, обратитесь к ветеринару. Нет никаких свидетельств того, что собаки и кошки могут передавать вирус Западного Нила человеку.

### **Что предпринимают городские власти для регулирования популяций комаров?**

В соответствии с городским Кодексом здравоохранения домовладельцы обязаны убирать с территории недвижимости емкости со стоячей водой, которая является идеальной средой для размножения комаров. Кроме того, городские власти регулярно проверяют комаров на наличие

вируса Западного Нила и уничтожают места размножения комаров везде, где возможно. Там, где невозможно убрать стоячую воду, городские власти применяют ларвициды — средства для уничтожения комаров до того, как они превратятся во взрослых особей и станут переносчиками заболевания. (Комары, которые еще не превратились во взрослых особей, называются *личинками*.)

### **Используют ли городские власти распыление средств для уничтожения комаров?**

В случае, если результаты наблюдений и проверок указывают на наличие угрозы для здоровья людей, городские власти могут распылять пестициды для уничтожения комаров. Распыление применяется в зонах высокого риска. При распылении городские власти соблюдают требования [Департамента по охране окружающей среды штата Нью-Йорк](#) (New York State Department of Environmental Conservation, NYSDEC) и [Управления по охране окружающей среды](#) (Environmental Protection Agency, EPA). Распыление пестицидов для борьбы с комарами проводится только вечером или рано утром. Городские власти не принимают запросы населения о распылении пестицидов для уничтожения комаров.

### **Причиняют ли вред людям и животным пестициды, которые используются при распылении?**

Городские власти осуществляют распыление с осторожностью и соблюдением всех федеральных требований и требований штата. Большинство людей и их питомцы не испытывают какого-либо изменения в состоянии здоровья во время или после распыления пестицидов. У людей с чувствительностью к компонентам распыляемых пестицидов может возникнуть кратковременное раздражение глаз, першение в горле или сыпь. В случае более серьезной реакции на распыление обратитесь к врачу.

### **Как я узнаю о распылении в моем районе?**

Департамент здравоохранения (Health Department) предупреждает население о распылении как минимум за 24—48 часов до мероприятия. Департамент уведомляет местные средства массовой информации и предоставляет информационные листки на нескольких языках районным организациям, представителям избирательной власти, учреждениям по уходу за пожилыми людьми и многим городским организациям. Информацию о регистрации для получения информации о распылениях см. ниже.

### **Как избежать воздействия пестицидов во время распыления?**

Во время распыления пестицидов следует по возможности находиться в помещении. Необходимо убрать с улицы все игрушки, оборудование и одежду. В случае попадания пестицидов на какие-либо предметы перед использованием промойте их мылом и водой. *Всегда* тщательно мойте продукты перед приготовлением или употреблением в пищу.

### **Что можно предпринять, чтобы защитить себя и свою семью от укусов комаров и вируса Западного Нила?**

- Используйте репелленты от насекомых. По вечерам носите одежду с длинными рукавами и брюки в течение сезона комаров (с июня по сентябрь). Комары наиболее активны именно в это время. Более подробную информацию о репеллентах см. ниже.

- Удалите стоячую воду из емкостей, например, цветочных горшков, водосточных желобов, баков, чехлов для бассейнов, поилок для животных и птиц и неиспользуемых шин.
- Необходимо проводить регулярное техническое обслуживание и хлорирование бассейнов, расположенных во дворах домов.
- Установите или почините москитные сетки на окнах и дверях.
- При обнаружении стаи мертвых птиц сообщите об этом по телефону 311. Это может быть признаком эпидемии вируса Западного Нила в этом районе.

### **Как следует выбирать репеллент от насекомых?**

Всегда внимательно читайте этикетку. Найдите номер регистрации репеллента Управлением по охране окружающей среды, информацию об активных ингредиентах и инструкцию по использованию.

Активные компоненты, одобренные Управлением по охране окружающей среды и штатом Нью-Йорк, включают диэтилтолуамид и пикаридин. Диэтилтолуамид (ДЭТА) — наиболее часто используемый активный компонент, который эффективно предотвращает укусы комаров. Репелленты на основе ДЭТА имеют различный процент содержания вещества, однако в городе Нью-Йорк нет необходимости использовать репеллент с содержанием ДЭТА выше 30%. Репелленты с содержанием ДЭТА выше 10% **не** следует использовать для защиты детей. Репелленты на основе пикаридина с содержанием активного вещества от 5 до 15% обеспечивают защиту на такой же срок, что и ДЭТА. Время защиты различается у разных людей и зависит от многих факторов, например, видов комаров в том или ином районе, степени потливости человека и температуры окружающей среды.

### **Существуют ли нехимические, натуральные или растительные средства, которые обеспечивают эффективную защиту от комаров?**

Некоторые средства, изготовленные на основе растительных масел, обеспечивают защиту от укусов комаров. Однако результаты исследований показывают, что такие средства действуют в течение более короткого периода времени.

### **Если мои соседи не убирают стоячую воду у себя во дворе, должен ли я сообщить об этом в Департамент здравоохранения?**

Жильцы и владельцы коммерческой недвижимости несут основную ответственность за удаление стоячей воды с территории их жилья или недвижимости. В противном случае вы можете подать жалобу о наличии стоячей воды [по Интернету](#) или по телефону 311. Более подробную информацию см. ниже.

### **Что происходит после подачи жалобы о наличии стоячей воды?**

Департамент здравоохранения проводит проверки на предмет наличия стоячей воды. В случае обнаружения инспектором условий, способствующих размножению комаров, он выдаст владельцу недвижимости уведомление о нарушении, в результате которого может быть наложен штраф в размере до 2000 долларов.

### Где можно получить дополнительную информацию?

- Для получения дополнительной информации о **борьбе с комарами и вирусе Западного Нила** звоните по телефону 311 или посетите веб-страницу [nyc.gov/health/wnv](http://nyc.gov/health/wnv).
- Для регистрации в системе уведомлений о **распылении средств по уничтожению комаров** подпишитесь на рассылку NotifyNYC, следите за сообщениями Департамента здравоохранения на сайте Twitter (@nycHealthy) или посетите страницу [nyc.gov/health/wnv](http://nyc.gov/health/wnv).
- Для получения более подробной информации о **репелленте от комаров** посетите веб-сайт [nyc.gov](http://nyc.gov) и введите в строку поиска «insect repellent» (репеллент от насекомых).
- Для подачи **жалобы о наличии стоячей воды** посетите веб-сайт [nyc.gov](http://nyc.gov) и введите в строке поиска «standing water» (стоячая вода) или позвоните по телефону 311.