

Комары в подвале – что делать и куда обращаться?

Городские комары (или подвальные) (лат. *Culex pipiens molestus*) – привычные обитатели нашей климатической зоны – лучше всех других видов комаров приспособились к жизни рядом с человеком, в частности к условиям города. В сельской местности комары рода *Culex* нападают как внутри, так и вне домов. В городах днемками являются подвалы, подъезды, квартиры.



Городские комары живут и размножаются круглый год даже при отсутствии полноценного питания в закрытых влажных и сырых помещениях. В различных открытых стоячих водоемах естественного и искусственного происхождения: заболоченности, оросители, сточные канавы, поля фильтрации, пруды биологической очистки, коллекторы дождевой воды, стоки мыльной воды. С наступлением холодов они устремляются в подвальные помещения, технические подполья, а также в квартиры. Наступление зимы совершенно не сказывается на их репродуктивности. В отапливаемых подвалах развитие комаров происходит круглый год.

Комары нападают на добычу вечером и ночью. Питаются эти насекомые кровью человека и животных, чем создают значительный дискомфорт. Укусы – болезненны и вызывают зуд. Расчесы укусов приводят к появлению волдырей, нагноению кожи и развитию аллергических реакций. Помимо того, что подвальные комары не дают спать своим пискom и укусами, они являются переносчиками возбудителей заболеваний, список которых довольно внушителен (японский энцефалит, лихорадка Западного Нила, туляремия и др.).

Таким образом, борьба с подвальными комарами приобретает серьезный характер и актуальна круглый год.

Присутствие городских комаров в подвалах жилых домов проблема серьезная, требующая комплексного подхода и взаимодействия разных служб, возникает там, где есть проблемы с инженерными коммуникациями и нарушен вентиляционный режим помещений.

Санитарно-профилактические мероприятия

Невозможно добиться того, чтобы данный вид комаров не залетал в помещения. Для этого необходимо создать неприемлемые условия для их развития и распространения. Комплекс мероприятий по борьбе с комарами *Cx. pipiens* включает: проведение санитарно-технических мероприятий и истребительных работ, а также осуществление предупредительного и текущего санитарного надзора.

Необходимо соблюдение санитарно-эпидемиологических норм в подвалах и на чердаках жилых и производственных помещений.



Необходимо предотвращать и быстро ликвидировать аварии водных и канализационных коммуникаций, затопление подвальных помещений, технических подполий, сараев и т.д. Проводить гидроизоляции подвалов.

Затопление помещений происходит по разным причинам – грунтовые и дождевые воды, протечка канализационных и (или) водопроводных труб и т.д.

Комарам достаточно лужицы глубиной в 2-10 сантиметров, чтобы оставить потомство. Такие помещения – идеальные места для обитания подвальных комаров.

За состоянием подвалов следит обслуживающая организация. Немаловажная роль принадлежит и жильцам дома.

Идеальный подвал – сухой и чистый!

Необходимо предотвратить распространение комаров внутри помещений. Путей проникновения комаров в наши квартиры много, но самые известные следующие:

✓ вентиляционная шахта: комары с легкостью проникают в нее и поднимаются до самых верхних этажей, поэтому необходимо устанавливать на вентиляцию решетку или сетку с очень мелкими отверстиями;

✓ форточки и окна: москитные сетки обязательный атрибут для окон нижних этажей.



Дезинсекционные (или истребительные) мероприятия.

Истребительные мероприятия проводятся по двум направлениям:

- уничтожение окрыленных форм.
- уничтожение личинок в местах выплода.

Имаго комаров в подвалах уничтожают с помощью контактных инсектицидов с длительным остаточным действием, личинки – используя любые ларвициды. Для усиления эффективности рекомендуется подвергать обработке инсектицидами и густую растительность на расстоянии до 300 м от здания.

Для уничтожения личинок в водоемах используют биологические распыляемые препараты. Могут применяться личинкоядные рыбы.

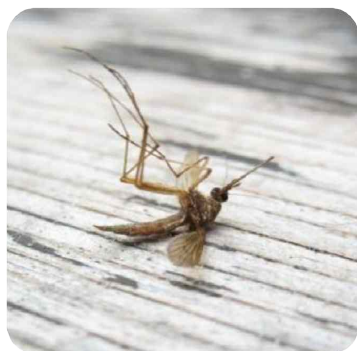
Обслуживающие организации, на балансе которых находятся жилые дома (ЖЭС, ЖЭПК, товарищества собственников и т.д.) отвечают за организацию проведения истребительных мероприятий против комаров во вспомогательных помещениях путем заключения договоров со специализированными службами, имеющими право проводить профилактические дезинфекционные мероприятия.

В затопленных помещениях дезинсекционные (истребительные мероприятия) не проводятся !!!

ис-пользовать дез-инсек-ции поме-щей, то-спи-т.д. и пользо-химиче-средства инсек-для щений в аэро-зо-фумига-ров, ралей и народ-ные методы – масла эвкалипта, аниса и кедра; сухие цветы ромашки.



При невозможности осуществления профилактических и истребительных мероприятий для защиты человека и животных от комаров рекомендуется использовать репелленто-инсектицидные препараты.



По вопросам проведения дезинсекционных профилактических мероприятий в помещениях от насекомых (в том числе подвальных комаров) обслуживающая организация можете обратиться в **государственное учреждение «Гродненский зональный центр гигиены и эпидемиологии»**. Профилактические мероприятия проводятся на **договорной основе** по заявкам субъектов хозяйствования, садоводческих кооперативов, частных лиц (тел. **73-44-98**).

**Государственное учреждение
«Гродненский зональный центр гигиены и эпидемиологии»
2020 год**