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 дневками являются подвалы, подъезды, квартиры.



Городские комары живут и размножаются круглый год даже при отсутствии полноценного питания в закрытых влажных и сырых помещениях. различных открытых стоячих водоемах естественного и искусственного происхождения: заболоченности, оросители, сточные канавы, поля фильтрации, пруды биологической коллекторы дождевой воды, стоки мыльной воды. С наступлением холодов они устремляются 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 писком 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 залетал помещения. не В необходимо создать неприемлемые условия для их развития и распространения. Комплекс мероприятий по борьбе с комарами *Cx. pipiens* включает: проведение мероприятий санитарно-технических истребительных работ, также осуществление a предупредительного и текущего санитарного надзора.

Необходимо соблюдение санитарноэпидемиологических 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 !!!

В квартирах жильцы для борьбы с подвальными комарами жильцы могут

исвать ские дезции помевиде лей, тоспи-

т.д. и



пользохимичесредства инсекдля щений в аэрозофумигаров, 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 TOM числе подвальных комаров) обслуживающая обратиться организация можете государственное учреждение «Гродненской 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