**Как избавиться от клопов**

Хотя ещё не признано, что клопы являются переносчиками различных инфекционных заболеваний, но одно уже их пребывание приносит массу серьёзных неудобств. Клопы в основном «промышляют» в ночное время, но если они уж очень голодны, то дневное время для них тоже не помеха, причём одним укусом дело не ограничивается, одному клопу свойственно это проделывать более десятка раз за один подход.

Если эти бытовые насекомые уже хозяйничают у вас дома, тогда вам необходимо обязательно обработать помещение. Вы сразу же подумаете: «Откуда же они взялись, как нужно с ними правильно бороться и как избавиться от клопов в квартире, какие именно нужны средства, чтобы самостоятельно решит эту проблему?» На все эти и другие аналогичные вопросы можно найти ответы в нашей статье.

**Их внешний вид, особенности размножения**

Домашний клоп является самым распространённым бытовым кровососущим насекомым, который ведёт паразитарный образ жизни. Его сплющенное тельце длинной около 4 мм покрыто волосками и имеет окрас от грязновато-жёлтого до красновато-коричневого. На головке находится хоботок, с помощью которого он прокалывает кожный покров и сосёт кровь. Клопы имеют специфичный неприятный запашок. Постельные виды этих насекомых без крыльев, но благодаря сплющенному тела и маленькому весу могут парить с потолка и стен.

Питаются кровью взрослые экземпляры и их личинки. Во время приёма «пищи» способны выпить примерно 7 мл крови, а это в два раза больше их массы тела! Укус безболезнен, по истечении времени на его месте возникает зуд и покраснение. Днём эти вредители сидят в тёплых и тёмных местах, а ночью выходят на «охоту», как те вампиры в фильмах. Как правило, такой перекус у них происходит раз на 5-9 дней, предпочитают человеческую кровь, но при возможности не побрезгуют и кровью крысы, мышки, домашнего питомца. Могут войти в состояние анабиоза на определённое время (до года), при отсутствии источника питания.

В течение всей жизни самка клопа может отложить до 500 яиц, в сутки от одного до двенадцати, закрепляя их на стенах, к мебели, обоям, в щелях с помощью секрета желез, который и придаёт местам поселения их колоний необычный запах. Развитие особей происходит около 40 дней, при неблагоприятных условиях — до 100 дней. Квартирные клопы не очень хорошо переносят температурные колебания и погибают при температуре +49° и ниже -19°.

**Причины появления**

Паразитам свойственно мигрировать из одного дома в другой, переносится с вещами или одеждой. Также могут переходить из соседнего дома или квартиры, если долгое время никто не живёт, либо произвелась дезинсекция. Также в помещение их можно принести со старыми книгами, картинами, мебелью, которые были куплены в комиссионном магазине. Поэтому перед тем, как покупать что-либо, нужно предварительно его как следует осмотреть, нет ли скопления чёрных точек и личиночных шкурок. Чем раньше выяснится наличие этих паразитов в вашем доме, тем меньше они принесут проблем.

**Как избавиться от клопов?**

Высокая их способность к размножению и возможность обходится длительное время без пищи, а также частые миграции в помещении, в поиске лучших условий для существования, вызывают некоторые трудности в борьбе с ними.

Так можно ли самостоятельно избавиться от клопов? Конечно же – да, справиться с ними своими силами возможно, а вот вывести их жилья навсегда, можно только соблюдая все правила и меры предосторожности. И нужно учесть тот факт, что постельным клопам свойственно сопротивляться и вырабатывать иммунитет к химическим препаратам и средствам, после первичной обработки, произведённой неправильно.

**Народные средства**

* ***Спирт-денатурат*** является очень эффективным, причём не оставляет следов ни на белье, ни на обивке мебели. Для проведения процедуры обработки просто поливаем скопления клопов денатуратом, а затем проветриваем от запаха комнату около 4 часов.
* Расставить по комнате на несколько дней ёмкости с аммиачным раствором, загерметизировав всё помещение при этом и совсем не находится в нём. Также замазать гипсом или известковой замазкой все щели в полу и стенах, чтобы в будущем не дать им возможности появится.
* Растворяем около 6 грамм нафталина в 25 граммах бензола и добавляем 75 грамм денатурата. Полученную смесь разливаем в плоские тарелочки и расставляем в разных частях герметизированной комнаты, оставляем на несколько дней, а затем также проветриваем часа 4.
* Керосином или уксусом смазываем ножки мебели, плинтуса и другие места, по которым могут перемещаться насекомые.
* Смешиваем в равных пропорциях скипидар и камфорное масло, затем полученным составом обрабатываем балки, ножки и днище мебели.
* Раскладываем под диваны и кровати веники из полынь.

Если народными средствами не удалось побороть этих домашних паразитов, тогда на помощь придут химические препараты.

## Помогут химические средства

Химические средства делятся на аэрозоли, дуст, водные растворы и парафиновые карандаши, которые содержат действующие вещества. Способы применения любого из этих препаратов имеются в приложенных к ним инструкциях, необходимо лишь указать общие правила их использования:

* из помещения, которое будет обрабатываться необходимо обязательно убрать либо упаковать (тщательно) всю посуду и продукты;
* нельзя находиться в помещении людям и домашним животным;
* необходимо позволить свободный доступ насекомым к местам их поселения – обоям, щелям, плинтусам;
* от старых матрасов и диванов по возможности необходимо избавиться, так как самым сложным и без гарантий является процесс выведения этих вредителей из мягкой мебели;
* обязательно во время обработки нужно использовать защитные средства, такие как перчатки, очки, респиратор (или защитную марлевую повязку).

Препараты наносят на все поверхности пульверизатором либо кистью (дверные проёмы, стены, полы и вентиляцию). Вещи стирают и проглаживают горячим утюгом. Одеяла, верхнюю одежду и подушки лучше всего сдать в химчистку либо вынести на балкон или улицу, если температура ниже -19° на часика два. Повторную обработку рекомендовано проводит приблизительно через неделю.

***Наиболее эффективные препараты против домашних насекомых:***

1. трихлорметафос-3 (ТХМФ-3), раствор карбофоса и хлорофос;
2. ***дустовые препараты*** - «Неопин», «Дифокарб», «Риапан» и «Фосфолан»;
3. ***аэрозоли*** - «Карбозоль», «Прима-71», «Неофос-2», «Пиретроль-П» и «Перфос-П».

Главным достоинством которых является то, что они наиболее действенны в борьбе с домашними паразитами, а недостатки – необходимость обработки всего помещения, не забывая про все укромные уголки и стены, система защиты от вредного их воздействия, а также временного выезда из жилья на момент обработки.

 Как избавиться от постельных клопов физическими методами?

Одежду, постельное белье и одеяла рекомендуют выстирать в горячей воде, предварительно хорошенечко прокипятив. Такую процедуру желательно повторить снова через дней десять, чтобы окончательно вывести яйца клопов, которые возможно, при первой обработке не полностью были устранены. Также же можно вывести клопов, поселившихся в креслах, стульях, диванах, матрасах или использовать пароочиститель.

Насекомые погибают при низких температурах, потому при возможности нужно на сутки открыть зимой окна и «поморозить» нежеланных постояльцев, или же вынести предметы на холод на несколько часов. Плюсы: быстрота и экономия при уничтожении мебельных клопов, на небольших предметах мебели.

Минусы: мебель требует дополнительной просушки, также может быть испорчена после применения кипятка. Кипяток и холод дают недолговременный эффект, после которого вредители могут вернуться. Также такие методы можно применять только в случае отсутствия каких-либо домашних растений, иначе от них придётся избавиться. При такой «заморозке» могут полопать батареи центрального отопления и тогда не только ваша квартира, но и все соседи останутся без тепла.

**Профилактика**

Для профилактики появления кровососущих паразитов после выполненных процедур их выведения лучше постельное бельё стирать при температуре не ниже 60° и раз в неделю его менять. Также старые вещи рекомендуется не держать в доме и лучше от них вообще избавляться для предотвращения появления неблагоприятных «соседей».

***Надеемся, что все вышеперечисленные советы будут вам полезны!***