

Долой клопов!

Клопы: основные факты

- Постельные клопы – это мелкие насекомые, размером примерно с яблочное семечко. Взрослый постельный клоп имеет плоскую овальную форму и красновато-коричневый цвет. Молодые клопы могут быть очень мелкими; их трудно увидеть.
- Постельные клопы питаются человеческой кровью и могут прожить без пищи более года.
- Днем постельные клопы обычно прячутся возле мест отдыха или сна человека, а ночью выползают для кормления. Постельные клопы не живут на теле человека.
- Некоторые люди не ощущают укусов клопов.
- Большинство постельных клопов обитают в зоне двух с половиной метров вокруг места отдыха человека. По мере роста заражения постельные клопы распространяются все дальше. Клопы могут обитать в любом из этих мест:
 - в матрасах, пружинных каркасах, рамах кроватей и постельном белье,
 - в щелях и трещинах мебели,
 - за отстающими от стен обоями,
 - за картинами и часами,
 - в занавесках,
 - в щелях деревянных полов,
 - под коврами и ковровыми покрытиями,
 - за электрическими розетками и щитками.

Дополнительную информацию вы можете получить в справочной службе по борьбе с клопами: 612-624-2200, 1-855-644-2200, bedbugs@umn.edu, или посетив сайт www.bedbugs.umn.edu

Борьба с клопами в жилых помещениях

При борьбе с постельными клопами в доме:

- НЕ используйте пестициды для садово-огородных или сельскохозяйственных работ.
- НЕ используйте средства, выглядящие «домашними» или «сделанными на заказ», а также средства, купленные у лиц, не имеющих лицензии.

Самый эффективный способ уничтожения постельных клопов в доме – сочетание химических мер очистки и тепловой обработки, применяемых профессиональным дезинсектором. К сожалению, услуги профессиональной обработки могут быть дорогостоящими. Поэтому мы предоставляем информацию о том, как самостоятельно бороться с постельными клопами.

Самостоятельное уничтожение клопов – трудный и длительный процесс. Он предполагает перемещение мебели, предметов и личных вещей.

Спланируйте обработку каждой комнаты. Создайте «чистую зону».

Уничтожение клопов вручную не является на 100% эффективным, но

поможет снизить количество клопов в вашем доме. Вы можете ловить и давить клопов или ловить их на скотч и выбрасывать его вместе с клопами.



Инструменты для поиска и уничтожения клопов: фонарик, старая банковская карточка (или что-то подобное), прозрачный скотч, пластиковые пакеты, тряпка и горячая мыльная вода. Этапы: с помощью фонарика и банковской карточки ищите клопов, перемещая карточку вдоль щелей и трещин, чтобы вытолкнуть клопов наружу. Ловите клопов скотчем. Используйте горячую мыльную воду, чтобы смыть гнезда клопов, пятна крови, помет, яйца и сброшенные оболочки.

Как создать «чистую зону»?

- ✓ Начните с углов и краев открытой стены; извлекайте содержимое трещин и щелей пластиковой картой.
- ✓ Осмотрите и очистите все трещины и щели.
- ✓ Для очистки плиточных или деревянных полов можно использовать влажную тряпку или швабру; в противном случае тщательно почистите пол пылесосом.
- ✓ Не забудьте очистить картины и другие висящие на стенах предметы.
- ✓ Осмотрите остальные предметы и поместите их в чистую зону.
- ✓ Разложите одежду, постельное белье и другие вещи, пригодные для стирки, в пластиковые пакеты и отложите их для стирки – это очень эффективный способ обработки зараженных вещей.
- ✓ Подробную информацию о создании чистой зоны см. <http://www.bedbugs.umn.edu/bed-bug-control-in-residences/controlling-bed-bugs-by-hand/>

Долой клопов!

Уборка пылесосом позволяет быстро поймать клопов, не давая им разбежаться. Очистите пылесосом щели возле плинтусов, электронных приборов (телевизоров, музыкальных центров и т.п.) и любых других мест, где могут скрываться клопы: кроватей, кушеток, рам кроватей, комодов и т.д. При использовании контейнерного пылесоса немедленно переместите содержимое в пластиковый пакет, запечатайте его и выбросьте. Тщательно очистите пылесос. Если в вашем пылесосе установлен мешок-пылесборник, немедленно вытащите его и запечатайте в пластиковый пакет, а потом выбросьте. Проверьте, не остались ли в пылесосе клопы; если да – убейте их, чтобы они не распространились дальше.

Стирка – очень эффективный метод обработки вещей, пригодных для обработки в стиральной или сушильной машине. Соберите постельное белье и грязную одежду и запечатайте их в пластиковых пакетах до момента стирки, чтобы снизить риск распространения клопов. Стирайте и сушите вещи на самой высокой температуре, которую может выдержать ткань. Если вещь нельзя стирать, уберите ее на 30 минут в сушильную машину и задайте самую высокую температуру, которую вещь может выдержать.



Обработка паром очень эффективна, если проводить ее правильно.

Используйте профессиональный отпариватель минимальной емкостью около 4 литров (1 галлон), предпочтительно имеющий регулятор объема. Насадка для пола или мягкой мебели помогает пару проникнуть в ткань мебели или портьер. Для эффективного уничтожения клопов температура поверхности обрабатываемых вещей сразу после обработки щеткой отпаривателя должна составлять 70-80°C (160-180°F). Контролируйте температуру с помощью инфракрасного термометра. Будьте осторожны: пар может причинить ожоги.

Заморозка зараженных вещей – простой способ уничтожить постельных клопов. Вам понадобится только морозилка и время. Если вы применяете заморозку для уничтожения клопов, необходимо оставить вещи в морозилке как минимум на 4 дня при температуре равной или ниже -18°C (0°F). С осторожностью выбирайте вещи для заморозки: эта процедура может их повредить.



Чехлы для матрасов не дают клопам спрятаться в матрасе – самом распространенном месте обитания клопов, откуда их очень трудно удалить. Если матрас уже заражен, наденьте на него чехол, чтобы не дать клопам распространиться. Клопы начнут вымирать через две недели, однако не снимайте чехол в течение как минимум 18 месяцев. Кроме того, чехлы для матрасов легко очистить в случае повторного заражения. Покупайте только специально помеченные защитные чехлы. Чехлы, имеющие только антиаллергенные характеристики, могут оказаться неэффективными против клопов.

Сухая тепловая обработка – эффективный метод уничтожения постельных клопов. Такая обработка должна проводиться только профессиональным дезинсектором, который обеспечит нагрев зараженных вещей и помещений до температуры, необходимой для уничтожения насекомых. Не пытайтесь проводить тепловую обработку самостоятельно.

Авторы - Амелия Шинделар и д-р Стивен Келле, 2011

Финансирование кампании "Долой клопов!" осуществляется Агентством США по охране окружающей среды и Департаментом сельского хозяйства шт. Миннесота. Особая благодарность Департаменту сельского хозяйства шт. Миннесота - за дополнительную поддержку.

В соответствии с Законом "Об американцах-инвалидах", данная информация доступна при помощи альтернативных средств изложения по запросу, просим звонить: 651/201-6000. Пользователи телетайпа могут звонить в Службу ретрансляции шт. Миннесота: 711 или 1-800-627-3529.

Университет шт. Миннесота и Департамент сельского хозяйства шт. Миннесота предоставляют образование и трудоустройство на принципах равных возможностей.

Долой клопов!

Инсектициды – важная часть борьбы с постельными клопами, потому что одиночные клопы часто перемещаются из основной зоны заражения в другие места. Применяйте инсектициды с осторожностью, соблюдайте инструкции. Настоятельно рекомендуется обратиться к услугам профессионального дезинсектора для применения подходящих инсектицидов. Не пытайтесь обрабатывать места скопления клопов инсектицидами, предназначенными для других насекомых – в результате клопы могут расползтись, и зараженная территория увеличится.

Для получения дополнительной информации о каждом из этих методов посетите сайт www.bedbugs.umn.edu

Обновлено 4 марта 2015 г.

Авторы - Амелия Шинделар и д-р Стивен Келле, 2011

Финансирование кампании "Долой клопов!" осуществляется Агентством США по охране окружающей среды и Департаментом сельского хозяйства шт. Миннесота. Особая благодарность Департаменту сельского хозяйства шт.

Миннесота - за дополнительную поддержку.

В соответствии с Законом "Об американцах-инвалидах", данная информация доступна при помощи альтернативных средств изложения по запросу, просим звонить: 651/201-6000. Пользователи телетайпа могут звонить в Службу ретрансляции шт. Миннесота: 711 или 1-800-627-3529.

Университет шт. Миннесота и Департамент сельского хозяйства шт. Миннесота предоставляют образование и трудоустройство на принципах равных возможностей.

