

У Палача имеется существенный для многих людей недостаток: у него сильный неприятный запах. Этот запах выветривается после высыхания препарата и проветривания помещения в течение 2-3 часов, но при самой обработке в квартире сильно воняет.

Плюс в Москве уже известны случаи устойчивости клопов к фентиону. Имеются документальные свидетельства о выявлении резистентных к фентиону клопов в нескольких старых московских больницах. Также у нас есть основания полагать, что у некоторых клиентов Дезинсита в Москве и Санкт-Петербурге, у которых дезинсекторы травили клопов после их самостоятельной обработки Палачом, клопы в квартире не вывелись после травли Палачом именно из-за устойчивости к этому средству.

В любом случае, вероятность того, что клопы конкретно в вашей квартире резистентны к Палачу, очень невелика – она не превышает десятых долей процента. И она в любом случае ниже, чем вероятность того, что вы не выведете клопов просто из-за незнания нюансов такого выведения.

Как бы то ни было, дезинсекторы часто обрабатывают квартиры, в которых люди не смогли самостоятельно уничтожить постельных клопов Палачом. **Это значит, что даже эффективность и быстрое действие Палача не гарантируют выведение клопов при отсутствии у обработчика опыта и специальных знаний.**

ГЕКТОР

Гектор сегодня можно считать идеальным средством для самостоятельного уничтожения клопов в домашних условиях. Он эффективен, убивает всех клопов, которые с ним контактируют, и при этом абсолютно безопасен для людей и домашних животных.

Единственная его особенность — он убивает клопов в течение нескольких дней, поскольку для того, чтобы он подействовал, нужно, чтобы насекомые по нему пробежали. Но учитывая, что он не теряет своих свойств месяцами, если его не смывать и не мочить, эту особенность даже нельзя считать недостатком — нужно просто быть готовыми, что клопы исчезнут не через 2-3 часа, как от средств с острым действием и сильным запахом, а через 2-3 дня.

Эксперименты показывают, что Гектор убивает клопов за 2,5 часа с момента первого контакта насекомых со средством, даже если за это время они лишь периодически контактируют с порошком.

Главные достоинства Гектора – это отсутствие запаха и нетоксичность для человека, причем и для взрослых, и для детей. Он же безопасен для домашних животных. Это правда: действующее вещество в нем — диоксид кремния, который применяется в медицине в качестве инертного компонента таблеток. Даже если его проглотить, отравления не произойдет, потому что диоксид кремния не токсичен. Не известно случаев какой-либо аллергии, возникшей при его применении.

При этом в целом он достаточно эффективно убивает клопов. **Дезинсекторы часто работают в квартирах, в которых до этого люди пытались вывести клопов Гектором, и находят здесь большое количество высохших и погибших клопов.**

Поэтому, кстати, многие дезинсекторы сами применяют Гектор в качестве вспомогательного средства: после основной обработки профессиональным препаратом они насыпают порошок в тех местах, где клопы могут перемещаться, мигрируя от соседей. Либо рекомендуют заказчикам самим насыпать там средство — это считается одним из способов профилактики появления новых клопов в квартире.

Но, как правило, люди боятся насыпать Гектор в достаточных количествах на спальные места, не обновляют средство, да и новые паразиты часто [забираются от соседей](#). И пока эти пришельцы погибнут, они успевают людей покусать. В таких случаях люди и жалуются на то, что, мол, препарат не работает. Хотя в действительности дело не в препарате, а в неправильном его применении.

То есть у Гектора проблема та же, что и у Палача: клопов-то он убивает, но правильно применяют его немногие. Большинство покупателей используют его раз, другой, клопов вывести не могут и в итоге все равно звонят в службу.

ГЕТ ТОТАЛ И ГЕТ ЭКСПРЕСС

Очень разрекламирован и популярен сегодня Гет. Флагманский продукт этого бренда – Гет Тотал, вспомогательный – Гет Экспресс. Мы часто работаем в квартирах, которые до нас люди обрабатывали или только Гет Тоталом, или смесью из Тотала и Экспресса, и ничего выдающегося про это средство сказать не можем.

Основная проблема с Гетом заключается в том, что его действующее вещество – хлорпирифос. На его же основе существует профессиональный препарат Агран, только в состав Аграна входит ещё и циперметрин. Так вот, Аграном травят клопов все службы подряд, в основном за счет его дешевизны. Особенно его любят начинающие дезинсекторы и те, кто дезинсекцией профессионально не занимается, но хочет побыстрому летом, в сезон, «срубить» копеечку. У них это классика жанра: купить садовый опрыскиватель, канистру Аграна и давать рекламу о «профессиональном выведении клопов с первого раза».

Из-за этого почти все клопы в Москве, Питере, во всем Подмосковье и во многих столицах регионов с хлорпирифосом в составе Аграна уже сталкивались, а многие уже успели выработать к нему устойчивость. И потому Гет Тотал на его основе часто не срабатывает.

Интересно, что производитель активно акцентирует внимание, а покупатели уповают на микрокапсулированную структуру Гетов. Это не совсем корректно: микрокапсулированная структура Гета не повышает его эффективность. Микрокапсулирование позволяет увеличить безопасность средства для людей и домашних животных, и в этом Гет Тотал действительно хорош – он малоопасен и практически не пахнет. Но клопов он травит так же, как чистый некапсулированный хлорпирифос. И сработает ли он у вас – это большой вопрос.

Теоретически смесь Гет Тотала с Гетом Экспрессом должна убивать клопов наверняка, потому что действующее вещество Гет Экспресса – лямбда-цигалотрин, вещество другого класса. Но фактически из-за ошибок в обработке даже такой смесью вывести клопов у людей зачастую не получается. Хотя профессиональными препаратами на основе лямбда-цигалотрина мы почти всегда выводим клопов с первого раза.

Не известно, по какой причине кто-то решил, что Цифокс – это хорошее средство от клопов. Возможно, в этом «виноват» производитель, который указал, что Цифокс предназначен для уничтожения всех синантропных насекомых, в том числе и клопов. Но в действительности препарат содержит только циперметрин, а он достаточно ненадежен против клопов. Он их убивает, но относительно медленно и часто дает осечки. Его можно считать надежным средством от блох и тараканов, от бельевых вшей и даже клещей на участке, но для травли клопов лучше взять что-то иное.

ДРУГИЕ СРЕДСТВА ОТ ПОСТЕЛЬНЫХ КЛОПОВ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ

В продаже имеется также достаточно старое средство Кукарача. В нем действующие вещества – это циперметрин и малатион, он же карбофос. По сути, оно аналогично тому же Аграну, тем более, что к карбофосу тоже уже давно известны устойчивые популяции [постельных клопов](#).

На основе только карбофоса, кстати, производится Фуфанон – считайте, что это тот же карбофос, только в другой упаковке. Если у клопов нет резистентности к нему, он работает неплохо (как, собственно, и Карбофос). Если же они устойчивы, то обработка им результата не дает.

Все практически то же самое можно сказать про большинство других химических средств. Какое ни возьмите: Форсайт, Тетрикс, Зондер, Циклоп, Рейд, Раптор – все они содержат высокоэффективные инсектициды, и любым из них можно [уничтожить клопов](#). Все они имеют как положительные отзывы, так и отрицательные.

Существует относительно немного препаратов, которые на клопов в реальных квартирных условиях почти не действуют. Например, это очень известный мелок Машенька, это отпугиватели, которые вставляются в розетку. Но после самостоятельной обработки теми средствами, которые вполне эффективно убивают клопов, люди все равно звонят и заказывают профессиональную обработку.

ПОЧЕМУ ДАЖЕ ХОРОШИМИ СРЕДСТВАМИ ЛЮДИ НЕ МОГУТ ВЫВЕСТИ КЛОПОВ?

В кругу профессиональных дезинсекторов известна такая неписанная истина: **самое эффективное средство от клопов – это средство, которым работает специалист**. Это не афоризм и не реклама. Это факт. Одним и тем же средством человек может травить клопов один раз, потом второй, потом третий, и паразиты не выведутся. Тем же средством дезинсектор правильно обработает помещение, и клопов здесь больше не будет.

Для того, чтобы любым, даже самым действенным средством вывести клопов, нужно уметь это средство применять. Если этого не уметь, даже самый мощный препарат не будет гарантией, что клопы из квартиры исчезнут.

Перечисленные выше препараты принципиально не отличаются от профессиональных средств, которыми работают дезинсекторы. Да, профессиональные инсектициды имеют более высокие концентрации, могут включать в себя другие вспомогательные

компоненты, но против клопов они работают практически так же. Они просто более выгодны в оптовой закупке и к ним реже проявляется устойчивость у насекомых.

НАСКОЛЬКО БЕЗОПАСНЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ И БЫТОВЫЕ СРЕДСТВА ОТ КЛОПОВ

И немного про безопасность. Все средства острого действия в той или иной мере токсичны для человека и домашних животных. Все они требуют соблюдения строгих мер безопасности при работе с ними. Это касается и профессиональных препаратов, которыми работаем мы. Это же справедливо для средств, которые продаются в магазинах и которыми люди проводят обработки своими руками.

Лишь небольшая часть препаратов практически полностью безопасна для людей. Это, например, уже упомянутый Гектор.

Если правила применения различных средств нарушать, может развиваться отравление, может проявиться аллергия. Если же строго следовать инструкции по применению, или при вызове дезинсектора соблюдать его указания, риски отравления и каких бы то ни было нежелательных последствий будут минимальными.

На заметку

Мы в своей практике сталкивались со случаями и отравлений, и обмороков, и аллергий у людей, которые грубо нарушали правила применения средств от клопов. Даже самые безопасные препараты люди зачастую умудряются применять так, что потом им нужно обращаться к врачу. А врач ещё недоумевает: как можно было отравиться таким средством. Но наши люди могут все...

Это, кстати, ещё одна опасность самостоятельной травли клопов. Когда паразитов травим мы, мы же несем ответственность за безопасность людей и животных в помещении. Мы следим, чтобы техника безопасности соблюдалась, чтобы ни с кем ничего не случилось. Если вдруг это невозможно, мы готовы прекратить обработку, но не допустить какой-то опасности для заказчика. Если же человек травит квартиру сам, он просто по незнанию может навредить самому себе.

Поэтому здесь работает то же правило, что и с эффективностью: самое безопасное средство от клопов – то, которым их травит опытный дезинсектор.

КАКОЕ СРЕДСТВО ОТ КЛОПОВ ВЫБРАТЬ?

Выбирать нужно то средство, которое подходит вам по цене, запаху и профилю безопасности. Как мы убедились ранее, практически любым инсектицидным препаратом клопов можно вывести, только одним средством получится это сделать быстрее, возможно, за одну обработку, но с запахом и необходимостью соблюдать меры безопасности, а другим, возможно, придется проводить две обработки, но зато они будут абсолютно безопасны.

Если для покупателя важны быстроедействие и эффективность, то выбрать можно одно из этих средств:

- Палач
- Дельта-Зона
- Ксулат
- Карбофос
- Циклоп
- Тетрикс
- Синузан