

## Борьба с бытовыми насекомыми

Комплекс бытовых насекомых включает в себя самых разнообразных представителей. Они обитают рядом с человеком миллионы лет. Паразитируя на человеке или обитая в его жилище кровососущие насекомые (вши, блохи) могут быть переносчиками заболеваний, возбудители которых находятся в крови. Блохи во время эпидемий чумы активно распространяли эту инфекцию. При отсутствии источников инфекции, вши и блохи доставляют беспокойство человеку как назойливые кровососы.

С повышением культуры человеческая блоха практически не встречается. Появление блох в домах объясняется выплодом кошачьих или собачьих блох.

Тем, у кого есть домашние питомцы, следует не забывать об их гигиене, периодически обрабатывая против паразитов специальными средствами.



При борьбе с блохами проводят обработку жилых, производственных помещений, подвалов, чердаков и других помещений.

Дезинсекцию проводят в комплексе с дератизацией и санитарно-техническими мероприятиями, направленными на устранение возможности обитания в помещении бродячих

животных, грызунов, а также на ликвидацию укрытия и перемещения блох.

Для защиты людей в помещениях, заселенных блохами, следует использовать инсекторепелленты.

Другая группа насекомых – тараканы. Тараканы в квартире не только неприятны, но и опасны для здоровья человека, являются механическими переносчиками возбудителей более 20 видов инфекций: дизентерии, брюшного тифа, полиомиелиты, сибирскую язву, лимфоцитарный менингит. Возбудители инфекций по несколько дней сохраняются на теле паразитов. Активно передвигаясь, тараканы посещают мусорные контейнеры, мусоросвалки, человеческое жилье, таким образом перенося на себе не только микробы, но и яйца гельминтов.

Проникая в самые потаенные уголки кухонных шкафчиков, «доставляют» личинок на чистую посуду, продукты питания, после чего человеку легко можно заразиться. Кроме того, сухие личиночные чешуйки тараканов, а также мертвые особи могут спровоцировать аллергию вплоть до астмы.



Аллергены содержатся и в

экскрементах вредителей. Мероприятия против тараканов проводят там, где они обнаружены, и в смежных помещениях.

Для успешной борьбы с тараканами необходимо поддерживать чистоту, не захламлять жилые помещения, пищевые продукты хранить в закрытых емкостях, убирать остатки пищи.

Семейство муравьи – это самое многочисленное по количеству особей семейство насекомых.

Размножение и расселение муравьев происходит следующим образом: раз



в году у каждого вида в свое время в гнезде появляется множество крылатых муравьев. Это молодые самки и самцы. Некоторое время они еще живут в гнезде, а потом начинают покидать его.

Обычно тому, что в доме есть муравьи, не придают большого значения. Считают, что они не приносят какого-либо большого вреда.

Тем не менее, специалисты предупреждают, что такое соседство может нанести существенный вред здоровью людей, потому что уничтожение муравьев имеет большое значение для сохранения здоровья человека. Дело в том, что муравьи, соприкасаясь с нечистотами и продуктами питания, разносят кишечные инфекции.

Если вы столкнулись с такой проблемой, можно обратиться в государственное учреждение «Щучинский зональный центр гигиены и эпидемиологии» по адресу: г. Щучин, ул. Мичурина, 26; тел. (801514) 50789, где Вам окажут профессиональную консультативную помощь по эффективным методам борьбы с насекомыми.

Инструктор-дезинфектор

Воеводина С.М.