



**САНИТАРНЫЙ ЩИТ СТРАНЫ —
БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ**

Рекомендации по проведению дератизации



© Владимир Зайцев / Фотобанк Лори

С началом дачного сезона возникает проблема появления мышей, крыс и других вредителей на загородных участках. Это не просто неприятно, но и опасно для здоровья человека. Грызуны могут быть источником возбудителей таких инфекций, как чума, лептоспироз, туляремия, бешенство, псевдотуберкулез, риккетсиоз, сальмонеллез, глистные инвазии и т. д.

Проблема грызунов касается не только частного сектора, но и многоэтажных домов. Попадая в квартиры, они



портят одежду, обувь, книги, обгрызают и загрязняют выделениями продукты, которые становятся непригодными для употребления.

Чаще всего грызуны появляются в сырых, захламленных помещениях, где созданы наиболее благоприятные условия для их существования и размножения. Поэтому одна из важных задач в борьбе с грызунами – создание таких условий, при которых они были бы лишены возможности находить убежище и пищу.

Рассчитывать на полный успех в борьбе с грызунами можно только при сочетании предупредительных мер с истребительными. Нужно постоянно поддерживать чистоту и порядок в квартирах, во дворах, в хозяйственных постройках. Продукты необходимо хранить в недоступных для грызунов местах.

Дератизация – комплекс мер, направленный на уничтожение грызунов. Борьба ведется несколькими способами:

Химический метод (использование сильнодействующих ядов). Приманки раскладывают в специальные ящики, которые исключают несанкционированный доступ к ним. Современные родентициды позволяют вырабатывать у грызунов боязнь обрабатываемой территории, тем самым снижая количество грызунов на объекте. Недостаток метода в том, что ядовитую приманку пробует сначала одна-две крысы, а другие наблюдают за ними. Если с первыми грызунами что-то случится, остальные приманку уже не трогают. Есть яды с кумулятивным действием (то есть эффект проявляется не сразу, а через некоторое время), но и такие уловки крысы могут распознать.

Механический метод (использование различных ловушек, капканов, клея и т. д.). Своевременная раскладка приманок, расстановка капканов и ловушек дает возможность значительно сократить численность крыс и мышей и длительное время держать ее на низком уровне.



Метод, основанный на использовании внешних раздражителей (ультразвуковые отпугиватели). Ультразвук – волны частотой от 20 000 до 80 000 Гц, которые мы не слышим, а крысы и мыши хорошо их воспринимают. Мощность звука – до 100 дБ (звук взлетающего реактивного самолета). Для исключения привыкания звук постоянно меняет свою тональность.

В квартирах и частных домах уничтожение крыс и мышей не просто целесообразно, а жизненно необходимо. Учитывая возможность заражения, делать это нужно как можно быстрее. Кроме того, способность грызунов к быстрому размножению служит дополнительным аргументом в пользу незамедлительного применения мер по их устранению.

