

Санитарная обработка участка от клещей

Проведение противоклещевых акарицидных обработок – одна из мер защиты от клещевых инфекций.

Клещи могут представлять серьезную опасность для здоровья человека и домашних животных. Укус клеща может привести к различным заболеваниям, включая клещевой энцефалит и болезнь Лайма. Поэтому обработка дачного участка от клещей – важная мера предосторожности, позволяющая обезопасить себя и близких от возможных рисков.

Борьбу с клещами нужно начинать весной, как только сошел снег. Можно обратиться в специализированную организацию или провести обработку самостоятельно. При этом важно соблюдать правила безопасности.

Согласно требованиям СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», мероприятия по борьбе с иксодовыми клещами проводят в соответствии с общими требованиями к проведению дезинсекционных мероприятий.

Один из самых надежных способов избавиться от клещей на участке – использование специальных акарицидных препаратов. Они убивают взрослых особей и личинок, предотвращая их размножение. Кстати, акарицидные средства также оказывают истребительное действие на мух, комаров, ос и других ползающих и летающих насекомых.

Допускается использование средств, разрешенных к применению для борьбы с иксодовыми клещами в природных биотопах, прошедших процедуру государственной регистрации и включенных в Реестр свидетельств о государственной регистрации. Обратите внимание на состав: против клещей особенно эффективны такие активные вещества, как перметрин, дельтаметрин и цифлутрин.

Перед применением химических средств необходимо внимательно изучить инструкцию и соблюдать меры предосторожности:

- Убедитесь, что территория очищена от лишней растительности, сухой травы и мусора. Это улучшит проникновение препарата и повысит его эффективность.
- Наденьте защитную одежду, перчатки, маску, чтобы избежать контакта с химическим веществом.
- Во время обработки местности на ней нельзя находиться посторонним людям, животным.
- Запрещается проводить обработку участков, которые расположены на расстоянии ближе чем 500 метров от рыбохозяйственных и питьевых водоемов.
- Владельцев соседних с обрабатываемым участком пасек необходимо заранее предупредить о сроках и местах проведения обработки, чтобы они успели принять необходимые меры защиты.

После обработки участка нужно тщательно промыть руки и лицо водой с мылом, а также провести уборку: вымыть лавочки, столы, качели, детские песочницы концентрированным раствором кальцинированной соды.

Людям и животным можно заходить на участок не раньше чем через три часа после обработки. Полный допуск разрешается через три дня.

В случае проявления признаков отравления – головная боль, слабость, тошнота, рвота, раздражения органов дыхания, неприятный привкус во рту, обильное слюнотечение, боли в брюшной полости – необходимо выпить 1–2 стакана воды с 10 таблетками активированного угля и обратиться за медицинской помощью.

Помните, что для борьбы с клещами важно поддержание чистоты и порядка на участке. Они предпочитают укрываться в высокой траве, зарослях кустарников и сухостое. Регулярная стрижка газона, уборка сухой травы и листьев, а также прореживание кустарников помогут сократить количество потенциальных мест обитания клещей.