

ФИЛИАЛ Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Нижний Тагил, Пригородном, Верхнесалдинском районах, городе Нижняя Салда, городе Кировград и Невьянском районе»

## Памятка населению

*«Как правильно организовать и провести акарицидные (противоклещевые) мероприятия у себя на садовом участке или лесопарковой зоне».*



Для того чтобы территория, находящаяся в лесной зоне, где вы отдыхаете или работаете, была «свободна» от проникновения клещей нужно знать и соблюдать следующие правила:

1. Помните, что **противоклещевые мероприятия - это не только собственно обработка акарицидным препаратом территории от клещей. Акарицидные мероприятия включают в себя:**

- мероприятия, направленные на создание неблагоприятных условий для развития клещей, в том числе на снижение численности их основных прокормителей (проведение мероприятий): грызунов и мелких птиц.



- благоустройство лесных массивов: санитарные вырубki, удаление сухостоя, валежника и прошлогодней листвы, прореживание кустарников, ликвидация свалок бытового, строительного и лесного мусора (особое внимание уделять парковым дорожкам, где травяная растительность должна быть скошена). Желательно расчистку территории делать так же вокруг вашего объекта, особенно, если обрабатываемый участок расположен на территории обширного лесного массива: за забором садового участка, вокруг - в радиусе 50-100 метров.



- собственно обработку подготовленной территории участка акарицидным (противоклещевым) средством. Мероприятия по борьбе с клещами должны проводиться организациями, занимающиеся дезинфекционной деятельностью в соответствии с требованиями, предъявляемым к данным учреждениям.

2. При организации обработки территории акарицидным средством:

\* Следует планировать проведение обработки при благоприятном метеопрогнозе (отсутствие осадков) желательно на ближайшие 1-3 дня – для максимального воздействия акарицида.



\* Помните, что срок действия средства, которым обрабатывается ваша территория от клещей в растительной подстилке сохраняется около 2 -3 месяцев (в зависимости от применяемого акарицида). При выпадении значительного количества осадков возможно снижение эффективности средства. При необходимости по факту наличия клещей на обработанной территории возможна ее повторная обработка (наличие клещей на обработанной территории возможно, так же при заносе из природных зон дикими грызунами и мелкими птицами)

**3. Во время проведения акарицидных мероприятий необходимо должное внимание уделить соблюдению техники безопасности:**



1. Если Ваш обрабатываемый участок находится вблизи водоема, водохранилища, в санитарной зоне, вы разводите пчел - **не забудьте** эту информацию сообщить организации, которая будет проводить обработку.
2. Во время проведения акарицидных мероприятий необходимо убрать домашних животных, проживающих (обитающих) на вашей территории. Если на период обработки на садовом участке находится материал, который будет активно использоваться в качестве удобрения (зола, сено, навоз и т.д.), его так же необходимо убрать или герметично упаковать.
3. Перед проведением обработки на вашем участке необходимо довести до сведения жителей, ближайших садовых участков, что в период проведения самой акарицидной обработки - им нежелательно (в целях соблюдения техники безопасности) находиться в открытой зоне действия акарицида.
4. После проведения обработки, необходимо разместить на видном месте информацию, предупреждающего характера (выданную организацией), о том , что у вас на территории была проведена акарицидная обработка.
5. После проведенной обработки посещение обработанной территории желательно отложить на 3-5 дней.

***За подробной информацией и проведением качественной, профессиональной обработки ВЫ можете обратиться:***

- г. Нижний Тагил, ул. К - Маркса 29, телефон для справок: 41-93-57; 41-93-56; 41-93-50

- г. В- Салда; ул. К- Маркса 92, телефон для справок :8 (34345) 2-18-56

- г. Невьянск, ул. Мартьянова ; тел. 8 (34356) 211-90