

# Памятка по акарицидной обработке животных

Напоминаем владельцам сельскохозяйственных животных о мерах борьбы с кровососущими насекомыми (иксодовыми клещами), переносящими возбудителей различных болезней человека и животных.

Необходимо ежедневно осматривать животных на наличие клещей, обнаруженных клещей снимать и уничтожать.

Животных, находящихся на свободном выгуле необходимо обрабатывать акарицидными препаратами систематически, на протяжении всего периода активности кровососущих насекомых. Если у вас лактирующие коровы, то выгоднее использовать препараты (например: Дельцид 7,5, Санофлай), после которых можно использовать молоко в пищу без ограничений, в том числе и продукты убоя.

При осмотре и обработке животных необходимо соблюдать меры личной профилактики: применять репеленты, носить закрытую одежду, регулярно осматривать себя на наличие клещей.

Важна комплексная обработка, поэтому необходимо обрабатывать и помещения, где содержатся животные, акарицидными препаратами. Современные средства безвредны для животных, не требуют смывания, сохраняют эффективность до 3 месяцев. Обработку нужно проводить весной и в период с июля по август.

	<p><b>Санофлай.</b> Обладает контактным инсекто-акарицидным и репеллентным действием в отношении мух, мошек, оводов, комаров, москитов, слепней, блох, вшей, власоедов и иксодовых клещей. Санофлай применяют крупному рогатому скоту и лошадям с помощью дозирующего устройства, нанося на кожу спины вдоль позвоночника от холки до крестца из расчета 0,3 мл на 10 кг массы животного, то есть на 1 корову весом 300 кг надо нанести 9 мл Санофлая (маленькими каплями из дозатора). Обработку крупного рогатого скота проводят в пастбищный период один раз в 4-6 недель в зависимости от численности насекомых. Дойных коров следует обрабатывать сразу после дойки. Лошадей обрабатывают в период активности насекомых и клещей. Защитное действие Санофлая продолжается не менее 28 дней после однократной обработки. При применении препарата продукцию от животных используют без ограничений.</p>
	<p><b>Эфирное масло гвоздики.</b> Для обработки дойных животных (коров, коз) можно попробовать экологически безопасный вариант: в опрыскиватель «Росинка» налить теплую воду, накапать туда 35 капель эфирного масла гвоздики, взболтать и опрыскать животное. Противоклещевой эффект держится 4-5 дней. Этот раствор отпугивает и летающих насекомых.</p>
	<p><b>Бутокс-50.</b> Телят, недойных коров и быков можно обрабатывать от клещей препаратом «Бутокс-50». Препарат продается в ветеринарных аптеках в ампулах, в каждой ампуле – 1 мл. Разводится в дозе 1 мл на 1 л воды. Действующее вещество этого средства – дельтаметрин – активен не только в отношении иксодовых клещей, но и в отношении мух, гнуса, клопов, комаров, чесоточных клещей. Коров опрыскивают разведенным препаратом «Бутокс-50» через каждые 4 дня (в инструкции рекомендуется через 6-7 дней, но клещи появляются после обработки на 4-5 день). Животные переносят многократные обработки хорошо. Этим же средством можно обработать участок (двор, стоянку, загон для скота). «Бутокс-50» не рекомендуется для обработок дойных коров или коз (молоко нельзя употреблять 3 дня после обработки).</p>