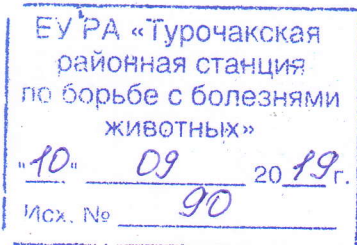


Бюджетное Учреждение Республики Алтай
«Турочакская районная станция по борьбе
с болезнями животных»

Турочакский район
с. Турочак, ул. Набережная д.3
тел. 8-(388-43)-22-6-42

Главам сельских поселений
Турочакского района



Информация

от 09.04.2019 г.

Просим Вас довести до сведения владельцев животных на территории Вашего сельского поселения информацию о серьезной опасности иксодовых клещей для человека и животных, так как они являются переносчиками опасных видов болезней, таких как: клещевой энцефалит, боррелиоз, анаплазмоз, пироплазмоз, сибирский клещевой тиф.

При появлении желающих провести акарицидные обработки, необходимо составить списки владельцев с количеством обрабатываемых животных.

Приложение: информационная листовка-3 шт.

Начальник

БУРА «Турочакская рай СББЖ» /

/ И.М. Пупышев

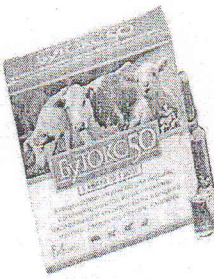
Исп.: Кузнецова О.В.
Тел.: 8(38843) 22-6-42

ВНИМАНИЕ КЛЕЩИ!!!

Коров, других с/х животных, которые находятся на свободном выгуле, обрабатывают сразу с наступлением первых теплых дней. Подобные профилактические мероприятия смогут защитить буренок от заражения опасными инфекциями. Обработки животных стоит проводить систематически на протяжении всего периода активности кровососущих паразитов.

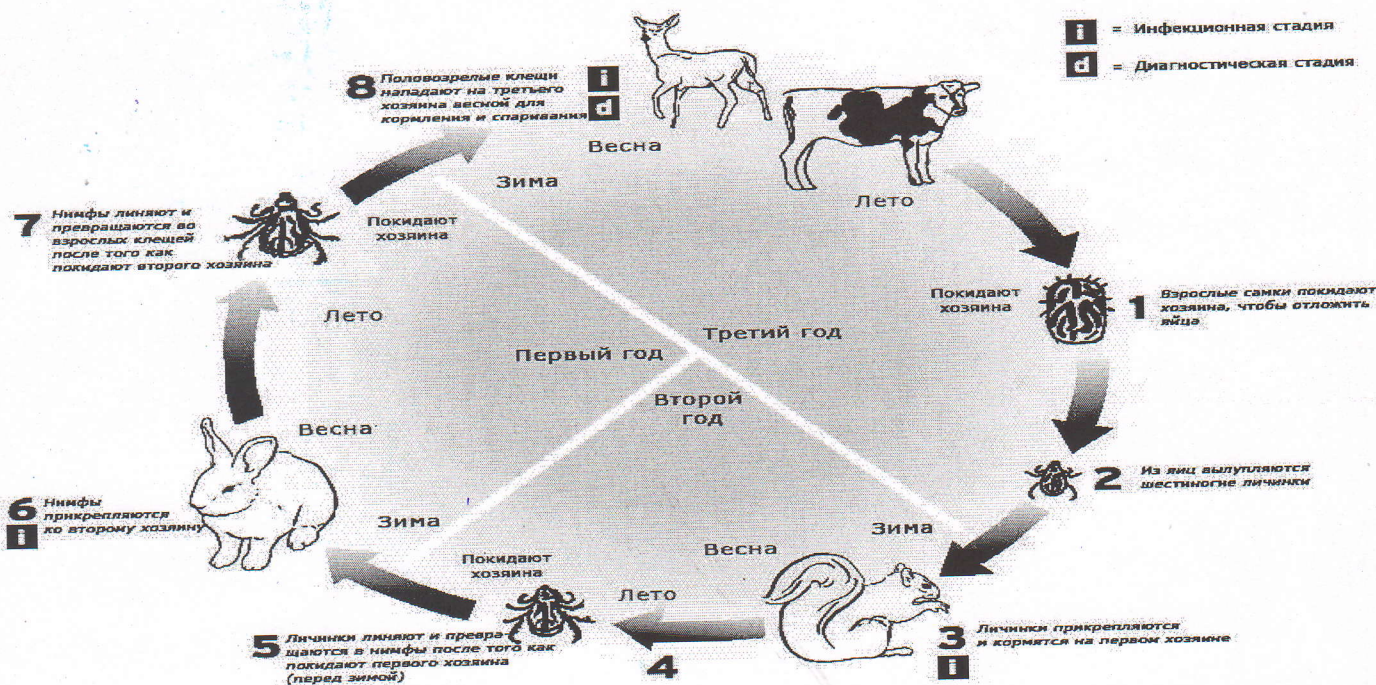
Чем можно обработать животных от клещей?

(«Неостомазан», «Дельцид», «Протеид», «Энтомазан-С», «Акродекс» и др.)

	<p>Санофлай. 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. 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 Санофляя продолжается не менее 28 дней после однократной обработки. При применении препарата продукцию от животных используют без ограничений.</p>
	<p>Эфирное масло гвоздики. 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.</p>
	<p>Бутокс 50. 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 опрыскивали разведенным препаратом «Бутокс-50» через каждые 4 дня (в инструкции рекомендуется через 6-7 дней, но клещи появлялись после обработки на 4-5 день). Все животные перенесли 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>

БУ РА «Республиканская ветстанция» тел. 8(38822)64362, 64622

ОСТОРОЖНО КЛЕЩИ!



Клещи несут серьезную опасность для человека и животных, так как служат переносчиками опасных видов болезней.

Клеши – кровососущие паразиты, являющиеся переносчиками многих опасных паразитарных и вирусных заболеваний человека и животных (клещевого энцефалита, боррелиоза, анаплазмоза и, конечно же, пироплазмоза).

На сегодняшний момент существует достаточно большое количество средств, помогающих в вопросе защиты животных от кровососущих насекомых:

«Мерадок» обладает широким спектром инсектицидного, нематоцидного и акарицидного действия, применяют однократно парентерально подкожно в область шеи 1 мл раствора на 50 кг массы животного.

«Бабезан» с лечебной и профилактической целью 12% раствор для инъекций вводят животным однократно в/м в дозе 2.5 мл на 100 кг массы животного.

«Неозидина» раствор вводят животным однократно внутримышечно согласно инструкции.

«Бутокс»- 1 доза на 1,5 литра воды. Вторую обработку необходимо проводить через 2 недели, а после - по необходимости.

«Энтомозан-С» для обработки животных. В целях профилактики животное обрабатывают 1 раз в месяц. Для удобства нанесения можно использовать пульверизатор.

«Диазинон-С» используют для обработки животных методом опрыскивания и купания в проплавивной ванне с интервалом 7-10 дней, а также для обработки животноводческих помещений.

«Протеид»- применяется путем еженедельного купания в ваннах до полного истребления кровососущих насекомых. Далее – раз в две недели.

Не рекомендуется самостоятельное лечение без консультации ветеринарного врача, так как это может спровоцировать развитие осложнений.

Исп. Испаков Н.И.