



К сожалению, крупный рогатый скот не застрахован от риска поражения разными заболеваниями. К ним относятся и паразитарные заболевания, к примеру, педикулез или вши. Болезнь может надолго вывести корову и ее хозяев из привычного образа жизни, а также нанести огромный вред хозяйству.

Как выглядит педикулез у коров?

Вши – это мелкие бескрылые насекомые, которые паразитируют на коровах и других животных. Их величина зависит от вида – от 1 до 5 миллиметров. Тельце вши имеет удлинённую форму, немного приплюснуто. Голова спереди узкая, окрас обычно неприметный. Вши питаются только кровью, каждые два часа. Остывание крови длится сорок минут. Жизненный цикл этих паразитов состоит из нескольких стадий. После остывания крови они откладывают яйца, которые принято называть гнидами. Яйца в свою очередь крепятся к прикорневому отрезку волос. Через пару недель из гнид выходят личинки, мало отличающиеся от взрослых особей, разве что только величиной. Еще через две недели они становятся половозрелыми вшами.

Во внешней среде эти насекомые не формируются, но при благоприятных условиях могут прожить примерно неделю. Локализация вшей зависит от сезона. Зимой они ищут на теле животного теплые места – у рогов, на шее, спине, в паху. А летом они распространяются по всему телу.

Какой вред вши наносят корове?

Вред, наносимый вшами корове, заключается в том, что вошь во время укуса выпускает особое вещество – оно разжижает кровь коровы, вызывает мощную аллергию в виде сильного зуда. В итоге начинается психическое и физическое истощение коровы, вследствие чего появляется риск поражения более тяжелыми заболеваниями. Насекомое переносит вирусные и бактериальные инфекции, которыми может заразить корову. Риск поражения появляется, если раздавить насекомое, в таком случае капли жидкости с микробами попадают на язвочки коровы и начинается процесс заражения.

Как бороться с педикулезом у КРС?

Самое важное условие – как только будут выявлены вши, нужно изолировать животное от стада, и обратиться к ветеринарному врачу. Занимаясь самолечением, вы рискуете не получить ожидаемый результат и можете запустить заболевание до стадии неизлечимости. Есть два способа выведения вшей. Первый способ – медикаментозный, а второй – использование народных средств.

Медикаментозные средства от вшей

При составлении плана терапии учитывается формирование взрослых особей вшей и их личинок, а также период инкубации. Препараты не действуют на яйца вшей, поэтому придется проводить три обработки средством с интервалом в неделю. При этой схеме лечения появляющиеся гниды не успевают дать потомство и вши перестают размножаться, погибают. Третья обработка рекомендуется для закрепления результата. Все средства условно делятся на инъекции и лекарства наружного применения. Эффективен препарат Неостомозан, представленный концентрированной эмульсией, которая разводится с водой и наносится на волосяной покров коров животного.