



ВНИМАНИЕ ВЛАДЕЛЬЦЕВ ЖИВОТНЫХ!

ГБУСО Сыертская ветстанция

г. Сыерть, ул. Карла Маркса, 12

тел. 8-(343-74)6-15-96; 8-908-928-58-20

ГБУСО Сыертская ветстанция обращает внимание на угрозу заноса и распространения на территории Свердловской области с территории Челябинской области и Республики Башкортостан заразного узелкового дерматита крупного рогатого скота, с территории республики Казахстан и Оренбургской области - ящура.

Заразный узелковый дерматит крупного рогатого скота - инфекционная болезнь крупного рогатого скота, характеризуется лихорадкой, поражением лимфатической системы, отеками подкожной клетчатки, образованием кожных узлов,



поражением глаз и слизистых оболочек органов дыхания и пищеварения. **Основной путь инфицирования животных** - механический перенос членистоногими различных видов. Заражение также возможно через контаминированные возбудителем корма, воду, воздух, объекты окружающей среды, поверхности помещений, оборудования, транспортных и технических средств, через инфицированное молоко и сперму.

Клинические признаки - повышение температуры тела до 41°C, в области средней трети шеи, плеч, конечностей, живота, промежности, паха, мошонки, морды, молочной железы, вокруг глаз образование узелков диаметром 2-5 см, которые затем могут некротизироваться. При генерализации процесса воспаление захватывает кожу, подкожную клетчатку и мышечную ткань. У больных восприимчивых животных отмечается длительная лихорадка, угнетенное состояние, снижение аппетита, учащенное дыхание, тахикардия, истечения из глаз. На веках появляются эрозии и изъязвления, на глазах - конъюнктивиты и помутнение роговицы. У большинства больных восприимчивых животных из носовой полости выделяется сначала серозно-слизистый экссудат, а затем гнойная слизь со зловонным запахом. При осложнениях вторичной микрофлорой в области подгрудка и путовых суставов развиваются отеки подкожной клетчатки.



Ящур - вирусная, остро протекающая болезнь домашних и диких парнокопытных животных, характеризуется лихорадкой и афтозными поражениями слизистой оболочки ротовой полости, кожи вымени и конечностей. Чаще болеют крупный рогатый скот и свиньи, менее восприимчивы овцы, козы и дикие парнокопытные. Молодые животные более восприимчивы. Заболеть ящуром могут и люди!

Основной путь инфицирования людей - через сырое молоко больных животных и продукты его переработки, реже через мясо. Возможна прямая передача инфекции (при доении, уходе, лечении, убое), воздушно-капельный путь заражения (при дыхании, кашле животных), а также через предметы, загрязненные их выделениями. От человека к человеку инфекция не передается. Дети более восприимчивы к ящуру, чем взрослые.

Передача заболевания здоровым животным осуществляется через необеззараженные продукты и сырье, полученные от больных ящуром животных, а также загрязненные выделениями больных животных корма, воду, подстилку, предметы ухода, одежду и обувь людей, транспортные средства, на которых вирус ящура способен длительно сохраняться. Инфицированные вирусом ящура, мелкие частицы кормов, почвы, подстилки и др. могут переноситься ветром на расстояние нескольких километров.

Клинические признаки - наличие везикул (афт) и эрозий на слизистой оболочке ротовой полости, на коже венчика и межкопытцевой щели, носового зеркала, вымени (молочных желез); слюнотечение, повышение температуры тела, хромота и снижение аппетита. При миотропной форме ящур может протекать без образования афт, с проявлением у восприимчивых животных высокой температуры, угнетения, слабости. Гибель животных в данном случае наступает в течение 1-2 суток вследствие миокардита.



Меры профилактики. В целях предотвращения возникновения и распространения ящура владельцы восприимчивых животных обязаны:

1. **Покупку, продажу, сдачу на убой, реализацию животноводческой продукции проводить** только с ведома государственной ветеринарной службы, **при обязательном наличии ветеринарных сопроводительных документов.**
2. Не допускать загрязнения окружающей среды отходами животноводства, соблюдать правила личной гигиены.
3. Предоставлять животных ветеринарным специалистам государственных ветеринарных учреждений для проведения плановых исследований, обработок и клинических осмотров, своевременно информировать государственную ветеринарную службу обо всех случаях внезапного падежа или заболевания восприимчивых животных, а также обеспечить изоляцию трупов павших восприимчивых животных.
4. Соблюдать зоогигиенические и ветеринарные требования при содержании, выпасе, перевозках, кормлении животных.