



## УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

### ГАУ ТО «ВИКУЛОВСКИЙ МЕЖРАЙОННЫЙ ЦЕНТР ВЕТЕРИНАРИИ»

ул. Автомобилистов ,56,с.Викулово,Тюменская область 627570

Тел.2-33-91 ,факс 2-46-32

ОКПО 72687907 ОГРН 1047200330319 ,ИНН/КПП 7213004010/720501001

E-mail: vikulovo\_sbbg@mail.ru

информационное письмо

Чума мелких жвачных животных является одним из самых опасных и высококонтагиозных заболеваний животных, распространения, которого приводит к масштабному экономическому ущербу, снижению инвестиционной привлекательности отрасли АПК и экспортного потенциала страны. В естественных условиях болезнь поражает коз и овец всех возрастов, но тяжелее протекает у 2-18 месячного молодняка. Козы более восприимчивы, чем овцы.

Вирус передается аэрогенным и алиментарным путем, при прямом контакте овец и коз и больными животными, а также через инфицированный корм, воду, подстилку, инвентарь, одежду обслуживающего персонала. Инфекция чаще возникает после завоза животных из неблагополучных по чуме хозяйств. Протекает в виде энзоотии, чаще проявляется в сезон дождей. Чума мелкого рогатого скота обостряет латентные формы пироплазмоза, тейлериоза, анаплазмоза, трипаносомоза, кокцидиоза. Инкубационный период при ЧМЖ составляет 6-15 дней. Течение болезни при сверхострой форме у коз наблюдается с повышением температуры тела до 40-42 градусов, угнетение, отсутствие аппетита, истечение из носа, слезотечение, чихание, диарею. Продолжительность болезни — 4-5 дней. У большинства больных смерть наступает внезапно. При остром течении и животных наблюдаются те же признаки, однако болезнь длится дольше, появляется кашель, на слизистой оболочке ротовой полости развиваются язвы, очаги некроза. При подостром течении отмечают лихорадку, некроз и язвы вокруг ноздрей, ротовой полости, при осложненных формах — пневмонию, диарею, истощение и

обезвоживание организма, парезы и параличи конечностей. В тяжелых случаях больные животные погибают через 2-3 недели. Вирус вызывает разрушение эпителия дыхательных путей, желудочно-кишечного тракта и лимфоидных органов. Диагноз ставят комплексно на основании клинических, патологоанатомических, эпизоотологических данных и результатов лабораторных исследований. При

первичном появлении чумы в ранее благополучных зонах проводят уничтожение всего восприимчивого поголовья.

Основой профилактики ЧМЖ является недопущение заноса возбудителя болезни из неблагополучных территорий с инфицированными животными.

В связи с выше изложенным необходимо усилить меры по:

- осуществлению ввоза животных только после согласования (разрешения) государственной ветеринарной службы;
- постоянному клиническому осмотру мелкого рогатого скота на территории муниципальных районов;
- проведению обследований всех подконтрольных ветеринарной службе объектов, занятых выращиванием и содержанием мелкого рогатого скота на соответствие ветеринарно-санитарным требованиям;
- тщательно проводить дезинфекцию транспорта, перевозящих живых животных;
- обеспечению надлежащего оформления ветеринарно-сопроводительных документов.

Директор ГАУ ТО «Викуловский ветцентр»

Сафонов А. М.