ВРЕМЕННАЯ ИНСТРУКЦИЯ

ПО БОРЬБЕ С КОНТАГИОЗНЫМ ПУСТУЛЕЗНЫМ СТОМАТИТОМ

(ДЕРМАТИТОМ) ОВЕЦ И КОЗ

1. Контагиозный пустулезный стоматит (дерматит) овец и коз - вирусная болезнь, характеризующаяся поражением кожи лицевой части головы, конечностей и др. участков тела и видимых слизистых оболочек (см. Приложение).

2. Мероприятия по борьбе с контагиозным пустулезным стоматитом (дерматитом) включают:

охрану хозяйств и ферм от заноса в них инфекции;

своевременную диагностику заболевания животных;

изоляцию, лечение больных животных и профилактику осложнений;

проведение комплекса мер, направленных на уничтожение возбудителя болезни во внешней среде и повышение резистентности восприимчивых животных.

3. В целях охраны хозяйств от заноса в них контагиозного пустулезного стоматита (дерматита) овец и коз руководители хозяйств и ветеринарные работники, обслуживающие хозяйство, а также граждане - владельцы овец и коз обязаны:

не допускать ввоза (ввода) в хозяйства (на ферму, отделение, в отару) животных из хозяйств, неблагополучных по контагиозному пустулезному стоматиту (дерматиту) овец и коз;

содержать изолированно в течение 30 дней всех вновь поступающих в хозяйства животных;

содержать в надлежащем ветеринарно-санитарном состоянии пастбища, водопои, животноводческие фермы, помещения и сооружения для животных;

постоянно следить за состоянием здоровья животных, закрепить для их обслуживания постоянный персонал, обеспечить животных полноценными кормами, закрепить за отарами пастбищные участки и места поения.

4. Диагноз на заболевание овец и коз контагиозным пустулезным стоматитом (дерматитом) устанавливают на основании эпизоотологических, клинических и лабораторных данных.

5. При установлении заболевания овец или коз контагиозным пустулезным стоматитом (дерматитом) хозяйство (ферму, отделение, отару) или населенный пункт объявляют в установленном порядке неблагополучными по контагиозному пустулезному стоматиту (дерматиту) овец (коз) и по условиям ограничений запрещают:

ввод (ввоз) и вывод (вывоз) овец и коз за исключением вывоза автотранспортом клинически здорового поголовья мелкого рогатого скота на мясокомбинат для убоя;

доступ лиц, не связанных с обслуживанием животных неблагополучных групп, в помещения и другие места содержания этих животных;

перегруппировки животных внутри хозяйства (фермы, отделения, отары, стада) без разрешения ветеринарного специалиста, обслуживающего хозяйство;

вывоз фуража (сена, соломы и др.), с которым соприкасались больные животные. Этот фураж скармливают на месте животным, невосприимчивым к контагиозному пустулезному стоматиту (дерматиту) овец и коз, а также больным и переболевшим этой болезнью овцам и козам.

6. Молоко от овец и коз неблагополучной отары (стада) разрешают употреблять в пищу только после кипячения или для переработки на молочные продукты непосредственно в хозяйстве с последующим использованием их внутри хозяйства.

7. Животных, больных контагиозным пустулезным стоматитом (дерматитом), изолируют и подвергают лечению. При поражении слизистой оболочки ротовой полости применяют 3-процентный раствор перекиси водорода или медного купороса, настойку йода, 3-процентную эмульсию карболовой кислоты на нафталанской нефти, 0,5-процентный раствор юглона на денатурированном спирте и др.

При поражениях кожи показаны упомянутые выше средства, а также йодглицерин, цинковая мазь.

В осложненных случаях болезни проводят хирургическую обработку мест поражения, применяя перечисленные выше препараты и одновременно антибиотики (внутрь биомицин из расчета 0,02 - 0,03 г на 1 кг веса животного в течение 3 - 4 дней; внутримышечно - биомицин в дозе 4 мг на 1 кг веса животного, подкожно - 1 - 2-процентный раствор террамицина в дозе 1 - 1,5 мл в течение 3 - 4 дней).

8. Трупы павших или вынужденно убитых животных с клиническими признаками контагиозного пустулезного стоматита (дерматита) утилизируют. Шкуры подвергают дезинфекции в соответствии с пунктом 58 "Наставления по дезинфекции сырья животного происхождения и предприятий по его заготовке, хранению и обработке", утвержденного Главным управлением ветеринарии МСХ СССР 3 октября 1958 г.

9. В очаге заболевания один раз в десять дней проводят дезинфекцию. Для дезинфекции помещений, выгульных дворов, оборудования, предметов ухода и т.д. применяют 2-процентные горячие растворы едкого натра или калия, 20-процентную взвесь свежегашеной извести, 2-процентный раствор формальдегида. Навоз подлежит обеззараживанию биотермическим способом.

10. Стрижку животных неблагополучной по контагиозному пустулезному стоматиту (дерматиту) отары (группы) проводят в последнюю очередь, после стрижки благополучных отар. Места стрижки, а также стригальный инструмент по окончании работы подвергают механической очистке и дезинфекции. Полученную шерсть вывозят из хозяйства в таре из плотной ткани и только на перерабатывающие шерсть предприятия, где она подлежит дезинфекции согласно пункту 79 "Наставления по дезинфекции сырья животного происхождения и предприятий по его заготовке, хранению и обработке", утвержденного Главным управлением ветеринарии Министерства сельского хозяйства СССР 3 октября 1958 г.

11. Ветеринарно-санитарную оценку мяса и мясопродуктов при контагиозном пустулезном стоматите проводят в соответствии с пунктом 38 "Правил ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов", утвержденных Главным управлением ветеринарии Министерства сельского хозяйства СССР 30 июня 1969 г.

12. Хозяйство (ферму), отделение, отару (стадо), неблагополучные по контагиозному пустулезному стоматиту (дерматиту) овец и коз, считают благополучными по этой болезни по истечении 30 дней после последнего случая выздоровления больных животных и проведения заключительной дезинфекции всех помещений и территории, где находились больные животные, а также оборудования, предметов ухода за скотом, спецодежды, спецобуви и т.п.

Заключительную дезинфекцию проводят в соответствии с подразделом Б "Инструкции по проведению ветеринарной дезинфекции, дезинвазии, дезинсекции и дератизации", утвержденной Главным управлением ветеринарии Министерства сельского хозяйства СССР 8 декабря 1968 г.

На зимних пастбищах (в отгонном животноводстве) очистку помещений от навоза, тщательную дезинфекцию их и санитарный ремонт проводят в летнее время.