

В А А

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИНСТРУКЦИИ ПО БОРЬБЕ  
С ТОКСОПЛАЗМОЗОМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ  
В ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

ПРИКАЗ

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

14 февраля 2008 г.  
N 100

(САЗ 08-9)

Зарегистрирован Министерством юстиции  
Приднестровской Молдавской Республики 5 марта 2008 г.  
Регистрационный N 4337

В соответствии с Законом Приднестровской Молдавской Республики от 20 декабря 1994 года "О ветеринарной деятельности" (СЗМР 94 - 3,4), с изменениями и дополнениями, внесенными Законами Приднестровской Молдавской Республики от 10 июля 2002 года N 152-ЗИД-III (САЗ 02-28), от 03 апреля 2006 года N 18-ЗИД-IV (САЗ 06-15) и от 06 июля 2007 года N 253-ЗИ-IV (САЗ 07-28), и на основании Указа Президента Приднестровской Молдавской Республики от 3 апреля 2007 года N 256 "Об утверждении Положения, структуры и штатной численности Министерства здравоохранения и социальной защиты Приднестровской Молдавской Республики" (САЗ 07-15), с изменениями и дополнениями внесенными Указами Президента Приднестровской Молдавской Республики от 18 сентября 2007 года N 612 (САЗ 07-39) от 12 января 2008 года N 25 (САЗ 08-1), Приказом Министерства здравоохранения и социальной защиты Приднестровской Молдавской Республики от 10 ноября 2006 года N 481 "Об утверждении Положения о Государственной службе ветеринарного и фитосанитарного благополучия Министерства здравоохранения и социальной защиты Приднестровской Молдавской Республики" (рег. N 3785 от 19 января 2007 года) (САЗ 07-4), и в целях предотвращения возникновения и ликвидации очагов особо опасных болезней животных, а также предотвращения распространения возбудителей заразных болезней животных и защиты населения от болезней, общих для человека и животных, приказываю:

1. Утвердить Инструкцию по борьбе с токсоплазмозом сельскохозяйственных животных в Приднестровской Молдавской Республике (Приложение).

2. Считать утратившей силу "Инструкцию по борьбе с токсоплазмозом сельскохозяйственных животных" раздела 3 тома 1 Ветеринарного законодательства Приднестровской Молдавской Республики, 2004 года, утвержденного Приказом Министерства юстиции Приднестровской Молдавской Республики от 4 марта 2004 года N 134 (Регистрационный N 2678 от 25 марта 2004 года), (САЗ 04-13).

3. Направить настоящий приказ на государственную регистрацию в Министерство юстиции Приднестровской Молдавской Республики.

4. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на начальника Государственной службы ветеринарного и фитосанитарного благополучия Министерства здравоохранения и социальной защиты Приднестровской Молдавской Республики Ткаченко В.Д.

5. Настоящий Приказ вступает в силу со дня официального опубликования.

МИНИСТР

И. ТКАЧЕНКО

г. Тирасполь  
14 февраля 2008 г.  
N 100

Приложение  
к Приказу Министерства  
здравоохранения и социальной защиты  
Приднестровской Молдавской Республики

ИНСТРУКЦИЯ ПО БОРЬБЕ С ТОКСОПЛАЗМОЗОМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ЖИВОТНЫХ В ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

1. Настоящая Инструкция обязательна для выполнения на всей территории Приднестровской Молдавской Республики исполнительными органами государственной власти, организациями независимо от их организационно-правовой формы и форм собственности, должностными лицами, гражданами и индивидуальными предпринимателями.

2. Токсоплазмоз - протозойная болезнь домашних и диких млекопитающих и птиц, вызывается внутриклеточным паразитом *Toxoplasma gondii* из типа простейших, также болеет человек. Болезнь характеризуется природной очаговостью.

3. Заражение животных происходит алиментарным, контаминационным, реже капельно-воздушным путем. Возможно внутриутробное заражение.

В организме животного токсоплазмы (в стадии цист) могут сохраняться годами, в основном в головном мозге и скелетной мускулатуре.

Из организма больных и переболевших животных возбудитель выделяется с абортированными и мертворожденными плодами, с околоплодной жидкостью, плацентой, влагалищными выделениями, а также с молоком, слюной и выделениями из носа и глаз, мочой, фекалиями.

4. Клинические признаки при токсоплазмозе в основном сводятся к патологии беременности. Болезнь протекает в острой и хронической формах, последняя регистрируется чаще у взрослых животных. При токсоплазмозе возможен летальный исход.

Токсоплазмоз может проявляться самостоятельно и вместе с другими инфекционными и паразитарными болезнями.

5. Диагноз на токсоплазмоз устанавливают на основании комплекса исследований, включающего эпизоотологические, клинические показания, данные серологических, микроскопических исследований и биопробы, которые проводят в соответствии с утвержденными методическими указаниями по лабораторной диагностике токсоплазмоза у животных.

Токсоплазмоз необходимо дифференцировать от бруцеллеза, вибриоза, листериоза, лептоспироза, чумы плотоядных и свиней, псевдочумы птиц, спирохетоза и кокцидиоза птиц.

В организации (хозяйстве, ферме), в котором имеют место эпизоотологические и клинические показания (бесплодие и аборты невыясненной этиологии, рождение уродов и нежизнеспособных плодов), от всех животных исследуют кровь на токсоплазмоз серологическими методами. От павших и вынужденно убитых животных направляют в лабораторию голову, печень, селезенку, легкое, сердце, лимфатические узлы, а также мертворожденные плоды.

Больными признают только тех животных, у которых, помимо клинических признаков и положительной серологической реакции (в любом титре), микроскопически обнаруживают возбудителя токсоплазмоза.

При наличии у животных только клинических признаков и положительной серологической реакции их считают подозрительными по заболеванию.

О выявлении больных или подозрительных по заболеванию токсоплазмозом животных ставят в известность ветеринарную и медицинскую службы района, города. медицинскую службы района, города.

6. При выявлении больных токсоплазмозом животных в организации проводят следующие мероприятия:

а) больных токсоплазмозом сельскохозяйственных животных подвергают убою. Мясо от них используют после проварки согласно подпунктам "а" и "в" пункта 123 "Правил ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов в Приднестровской Молдавской Республике", утвержденных Приказом Министерства здравоохранения и социальной защиты Приднестровской Молдавской Республики от 19 марта 2007 г. N 169 (САЗ 07-28). Субпродукты уничтожают;

б) подозрительных по заболеванию животных изолируют, а при пастбищном содержании выпасают на отдельном пастбищном участке. Молоко от таких животных разрешается использовать только после пастеризации или кипячения, проведенных в организации;

в) беременные животные размещают в отдельные помещения с надлежащими санитарно-гигиеническими условиями;

г) мертворожденные и абортированные плоды направляют для исследования в лабораторию;

д) за всеми подозрительными по заболеванию животными ведут ветеринарное наблюдение и один раз в месяц (в течение шести месяцев подряд) проводят серологическое исследование сыворотки крови на токсоплазмоз.

Если в этот период среди этих животных не выделяют больных токсоплазмозом, а при исследовании сыворотки в реакции связывания комплимента (РСК) отмечают снижение титра до 1 : 5 и 1:10, таких животных переводят в группу здоровых;

е) шкуры, полученные после убоя больных или подозрительных по заболеванию токсоплазмозом животных, выпускают без ограничений после их консервировки (посолка, высушивание и др.).

7. Помещения, где находились больные и подозрительные по заболеванию животные, дезинфицируют одним из следующих дезрастворов: 3%-ным раствором едкой щелочи, 2%-ным раствором формальдегида, 2%-ным раствором формалина, раствором хлорной извести, содержащим 5% активного хлора и иными дезинфицирующими средствами предназначенных для данных целей согласно инструкции по их применению.

8. В неблагополучной по токсоплазмозу организации после убоя больных и изоляции подозрительных по заболеванию животных разрешается продажа и вывод остальных животных, и использование от них всех видов животноводческой продукции без ограничений.

Клинически здоровых животных в хозяйстве исследуют серологически один раз в месяц до оздоровления организации. В случае появления клинических признаков и двух повторных положительных показаний по РСК в возрастающих титрах животных переводят в группу подозрительных по заболеванию. В случаях падежа животных, абортов, рождения мертвых плодов и других форм патологии беременности материал направляют в лабораторию.

9. Организацию (хозяйство, ферму), в которой было установлено заболевание животных токсоплазмозом, считают оздоровленной, если в течение одного года не выделяли больных животных, не отмечали выраженных клинических признаков болезни, в том числе случаев патологии беременности. При этих условиях положительная РСК в титрах 1:5 и 1 : 10 у исследуемых животных не является препятствием считать такую организацию оздоровленной от токсоплазмоза.

10. Контроль за выполнением настоящей Инструкции возлагается на Государственную ветеринарную службу и иные органы государственной власти в пределах компетенции установленной действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

11. Ответственность за нарушение настоящей Инструкции устанавливается действующими нормативными правовыми актами Приднестровской Молдавской Республики.