

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель службы – главный
государственный ветеринарный инспектор
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры



В.Н. Трофимов
30 ноября 2017 года

ПЛАН
по профилактике и предупреждению
распространения хламидиоза крупного рогатого скота, овец и коз
в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре на 2018-2021 годы

| № п/п | Наименование мероприятий | Сроки исполнения | Ответственные лица и исполнители |
|--|---|---|--|
| Общие организационные мероприятия | | | |
| 1.1 | Проводить заседания противоэпизоотической комиссии при Ветслужбе Югры с привлечением заинтересованных служб для решения вопросов профилактики хламидиоза среди животных. | ежегодно | Ветслужба Югры, БУ «Ветеринарный центр», БУ «Ветеринарная лаборатория» |
| 1.2 | Обеспечить достоверный учет сельскохозяйственных животных и птицы. | два раза в год: на 1 января на 1 июля | БУ «Ветеринарный центр» |
| 1.3 | Организовать проведение инструктажа работников, занятых уходом за поголовьем животных по соблюдению требований безопасности, использованию средств индивидуальной защиты для предупреждения заражения хламидиозом | ежегодно | БУ «Ветеринарный центр» |
| 1.4 | Обеспечить выдачу ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные грузы. | при планируемых перемещениях | БУ «Ветеринарный центр» |

| | | | |
|-----|--|--|--|
| 1.5 | Проводить разъяснительные работы с руководителями хозяйств всех форм собственности, владельцами животных, проживающими на территории автономного округа о необходимости информирования ветеринарных специалистов обо всех случаях заболевания животных с подозрением на хламидиоз (аборты, рождение нежизнеспособного молодняка и т.д.). | регулярно при проведении профилактических и контрольно-надзорных мероприятий | БУ «Ветеринарный центр», отделы госветнадзора Ветслужбы Югры |
| 1.6 | Проводить подготовку ветеринаристов бюджетных учреждений по вопросам диагностики и профилактики хламидиоза. | ежегодно | Ветслужба Югры, БУ «Ветеринарный центр», БУ «Ветеринарная лаборатория» |

Общехозяйственные мероприятия

| | | | |
|---|---|---|-----------------------------------|
| 1 | Обеспечить проведение профилактической дезинфекции животноводческих помещений для содержания животных, в т. ч. выгульных дворов, оборудования, инвентаря, одежды. | в соответствии с графиком проведения ветеринарно-санитарных работ | БУ «Ветеринарный центр» |
| 2 | Обеспечить проведение плановых вакцинаций животных в хозяйствах всех форм собственности против хламидиоза. | в соответствии с планом противозoonотических мероприятий | БУ «Ветеринарный центр» |
| 3 | Проводить просветительскую работу среди владельцев животных по профилактике хламидиоза животных (статьи, брошюры и др.) | ежеквартально | БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |

Диагностические мероприятия

| | | | |
|---|--|---|---|
| 1 | Исследовать на хламидиоз импортируемых племенных животных и сперму. | в течение 30 дней после ввоза в хозяйство | ветеринарные врачи хозяйств, БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |
| 2 | Вести учет абортот, мертворожденных, бесплодия коров, овец и коз в хозяйствах округа. | ежеквартально | БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |
| 3 | От всех абортотировавших животных (крупного рогатого скота, овец и коз) в ветеринарную лабораторию направлять сыворотку крови дважды, кусочки плаценты, вагинальную слизь. | не позднее 24 ч после аборта, повторную пробу сывотки через 14-21 день | БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |

| | | | |
|-----------------------------------|--|---|--|
| 4 | Все абортированные плоды крупного рогатого скота, овец и коз или паренхиматозные органы от абортированного плода, направлять в ветеринарную лабораторию. | не позднее 24 ч после аборта | БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |
| 5 | Проводить дифференциальную диагностику при абортах, воспалительных заболеваниях полового тракта и бесплодии от вибриоза, трихомоноза, бруцеллеза, сальмонеллеза, микоплазмоза и других болезней со сходными клиническими признаками. | регулярно при выявлении больного животного | ветеринарные врачи хозяйств, БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |
| 6 | От молодняка крупного рогатого скота, овец и коз, подозрительного в заболевании хламидиозом (риниты, бронхопневмония, гастрозентериты, полиартриты, кератоконъюнктивиты, энцефаломиелиты), направлять в ветеринарную лабораторию сыроворотку крови и эксудат, смывы с конъюнктивы и носа, или пробы фекалий. | немедленно после выявления больного животного | ветеринарные врачи хозяйств, БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |
| 7 | При заболевании молодняка проводить дифференцированную диагностику от вирусных (ПВ-3, аденовирусная инфекция, вирусная диарея, ИРТ) и бактериальных инфекций (пастереллез, сальмонеллез, стрептококкоз, диплококкоз). | регулярно при выявлении больного животного | ветеринарные врачи хозяйств, БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |
| 8 | Диагностику на хламидиоз проводить согласно Методическим указаниям по лабораторной диагностике хламидийных инфекций у животных (утв. Департаментом ветеринарии Минсельхоза России 30.06.1999) | до замены новым нормативным документом | БУ ХМАО-Югры «Ветеринарная лаборатория» |
| 9 | Диагноз на хламидиоз считать установленным при выделении возбудителя, антигена хламидий или ДНК хламидий из исследуемого материала и его идентификации. | немедленно | БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |
| Специфическая профилактика | | | |
| 1 | Маточное поголовье крупного рогатого скота: коров, нетелей, быков-производителей, телок с профилактической целью вакцинировать вакциной против хламидиоза животных однократно. | в течение двух лет после снятия ограничений | БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |

| | | | |
|---|--|--|--|
| 2 | Поголовье крупного рогатого скота, овец и коз вакцинировать вакциной против хламидиоза животных; 1) с профилактической целью при опасности возникновения заболевания и его распространения в связи с нарушением технологии содержания; | в соответствии с эпизоотической ситуацией | Ветеринарные врачи хозяйств, БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |
| 3 | 2) с профилактической целью реализуемое племенное поголовье; 3) вынужденно в неблагополучном по хламидиозу хозяйстве. При возникновении заболевания хламидиозом вначале проводить лечение животных в неблагополучном хозяйстве антибактериальными препаратами, а после прекращения выделения больных животных проводить иммунизацию. | в соответствии с эпизоотической ситуацией | БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |
| 4 | Животных неблагополучного хозяйства ревакцинировать после отмены ограничений. | один раз в год в течение 2-х последующих лет | Ветеринарные врачи хозяйств, БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |
| 5 | Обеспечить запас вакцины против хламидиоза животных в необходимом объеме для проведения плановой вакцинации крупного рогатого скота. | в течение двух лет после снятия ограничений | БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |

Мероприятия при возникновении хламидиоза

| | | | |
|---|---|--|--|
| 1 | Заболевших и подозрительных в заболевании животных изолировать, и обеспечить им полноценное кормление с добавлением в рацион витаминно-минеральных добавок. | сразу после выявления заболевших и подозрительных в заболевании животных | Руководители хозяйств, ветеринарные врачи хозяйств, владельцы животных |
| 2 | Постановлении диагноза на хламидиоз у крупного рогатого скота, овец, коз хозяйство, населенный пункт в установленном порядке объявить неблагополучными, и ввести ограничения. Запретить: | сразу после установления диагноза на хламидиоз | Ветслужба Югры |
| 3 | - продажу или ввод поголовья в неблагополучный пункт; - перегруппировку животных без разрешения ветеринарного специалиста хозяйства; - волыную службу животных; - вход в неблагополучное хозяйство посторонним лицам, въезд транспорта, не связанного с обслуживанием данного хозяйства; | сразу после установления диагноза на хламидиоз | Ветслужба Югры |

| | | | |
|---|---|---|-----------------------------------|
| | <ul style="list-style-type: none"> - совместный выпас животных из неблагополучных по хламидиозу животных и благополучного хозяйства, в том числе личного подворья на одних пастбищах; - выгон животных на водопой из прудов и других естественных водоемов; - вывоз фуража (сена, соломы, комбикормов и прочих кормов), к которым больные животные имели доступ; - реализация мяса от вынужденно убитых больных хламидиозом животных в сыром виде, за исключением его вывоза для переработки на мясокомбинаты. Мясо от таких животных в хозяйствах подвергают ветеринарно-санитарной оценке согласно Правилам ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов (утв. Минсельхозом России 27.12.1983); - скормливание всеядным и плотоядным животным сырых продуктов, полученных от больных животных; - реализация шкуры от вынужденно убитых животных из неблагополучных по хламидиозу крупного рогатого скота хозяйств без обработки в соответствии с действующими нормативами; - проведение ветеринарных хирургических операций, кроме неотложных. | | |
| 4 | <p>Обследованных животных в неблагополучном хозяйстве разделить на две группы:</p> <p>первая - больные животные, к ней отнести животных, имеющих клинические признаки болезни или повышенную температуру тела.</p> <p>вторая - остальные животные, находящиеся в эпизоотическом очаге.</p> | немедленно после выделения больных животных | БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |

5

| | | | |
|----|--|---|-----------------------------------|
| 5 | Больных животных подвергать лечению антибактериальными препаратами тетрациклинового ряда, иммуномодуляторами, стимулирующими Т-систему иммунитета и симптоматическими препаратами. | немедленно после выведения больных животных в течение 10-14 дней | БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |
| 6 | Животных, подвергнутых лечению, вакцинировать вакциной против хламидиоза. | через 14 дней после клинического выздоровления | БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |
| 7 | Животных второй группы вакцинировать вакциной против хламидиоза с последующим (в течение 3 дней) ежедневным клиническим осмотром и термометрией. | сразу после отселения второй группы | БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |
| 8 | Для ухода за больными и подозрительными по заболеванию животными закрепить отдельный обслуживающий персонал, проводить его инструктаж по технике безопасности под роспись. Обеспечить его спецодеждой, дезсредствами, аптечкой первой помощи, средствами личной гигиены. | сразу после введения ограничений | БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |
| 9 | Проводить мероприятия по вынужденной дезинфекции согласно Правилам проведения дезинфекции и дезинвазии объектов государственного ветеринарного надзора (утв. Минсельхозом России 15.07.2002). | регулярно в период неблагополучия | БУ ХМАО-Югры «Ветеринарный центр» |
| 10 | Ограничения с неблагополучного по хламидиозу хозяйства снимают после лечения, вакцинации поголовья и проведения комплекса законодательных организационно-хозяйственных мероприятий. | через 30 дней | Ветслужба Югры |
| 11 | После снятия ограничений на хламидиоз крупного рогатого скота, овец или коз запретить продажу или межхозяйственный обмен животных. | в течение 2 лет | Ветслужба Югры |