

ПРОФИЛАКТИКА И МЕРЫ БОРЬБЫ.

Лица, ведущие личные подсобные хозяйства, в которых имеются свиньи, обязаны соблюдать следующие правила, выполнение которых позволит сохранить здоровье животных и избежать возможности заноса и распространения вируса АЧС на территории Республики.

- ▶ не допускать посещение личных подсобных хозяйств посторонними лицами;
- ▶ содержать поголовье в закрытых помещениях, не допускать свободного выгула свиней;
- ▶ обрабатывать свиней и помещение для их содержания от кровососущих насекомых (клещей, вшей, блох), постоянно вести борьбу с грызунами;
- ▶ подвергать обязательной термической обработке пищевые отходы и корма перед скармливанием;
- ▶ не завозить свиней без согласования с Государственной ветеринарной службой города (района) из других территорий;
- ▶ немедленно сообщать обо всех случаях заболевания свиней специалистам государственной ветеринарной службы;
- ▶ при обнаружении трупов диких свиней необходимо срочно уведомить об этом местный исполнительный и распорядительный орган или работников городской (районной) ветеринарной станции;
- ▶ работники свиноводческих организаций, занимающиеся охотой, по возможности должны ограничиться от охоты на дикого кабана во избежание возможного заноса вируса АЧС на территорию свиноводческих организаций.

ПОМНИТЕ:

Выполнение Вами этих рекомендаций позволит избежать заноса африканской чумы свиней на территорию Ваших подворий, сохранит свиней от заболевания и предотвратит экономические потери.

Министерство сельского хозяйства и продовольствия
Республики Беларусь

Государственное учреждение
«Гродненская городская ветеринарная станция»

П А М Я Т К А

АФРИКАНСКАЯ ЧУМА СВИНЕЙ



ГРОДНО

2023



Африканская чума свиней



Африканская чума свиней (АЧС) – особо опасная высококонтагиозная вирусная болезнь домашних и диких свиней, характеризующаяся быстрым распространением, высокой степенью смертности зараженных животных и высоким экономическим ущербом.

Ветеринарных препаратов для профилактики и лечения свиней от этой болезни не существует. Вирус африканской чумы свиней чрезвычайно устойчив во внешней среде и сохраняется в почве до 112 дней, в сыром мясе до 188 дней, копченое мясо до 150 дней. Для здоровья человека АЧС опасности не представляет.

В последнее время АЧС зарегистрирована в Российской Федерации, странах Европы.

Экономические потери. Заболевание чрезвычайно опасно для животноводства, поскольку болезнь очень быстро распространяется и может приводить к гибели до 100% свиней. Остановить распространение вируса можно только жесткими карантинными мероприятиями, что наносит колоссальный экономический ущерб. При возникновении АЧС всех животных убивают, трупы уничтожают, свинарники и инвентарь дезинфицируют.

Источники возбудителя болезни. Источниками возбудителя болезни являются больные свиньи. Из организма зараженных животных вирус выделяется с фекалиями, мочой, секретами слизистых оболочек носовой полости, слюной, а также с кровью при носовом и других видах кровотечений. Животные заражаются главным образом при поедании кормов, контаминированных вирусом. Инфицирование возможно также через органы дыхания, поврежденную кожу и укусы зараженных клещей – переносчиков, которые являются резервуаром вируса АЧС, в их организме этот вирус сохраняется многие годы. Вирус распространяется

зараженными животными – вирусоносителями, в том числе находящимися в инкубационном периоде, а также через различные инфицированные объекты. Особую опасность представляют продукты убоя зараженных свиней (мясо, мясопродукты, сало, кровь, кости, шкуры и др.)

Инфицированные вирусом пищевые и боенские отходы, используемые для кормления свиней без тщательной проварки – одна из причин заражения свиней африканской чумой. Здоровые животные заражаются при совместном содержании с больными и вирусоносителями, а также при нахождении в инфицированных помещениях и транспортных средствах. Вирус могут распространять люди, домашние и дикие животные, насекомые, грызуны, которые находились на инфицированных территориях.

Клинические признаки. Клинические признаки заболевания АЧС проявляются на 2-6 день после заражения свиней. Течение заболевания подразделяется на молниеносное, острое, подострое и реже хроническое.

При молниеносном течении животные гибнут без каких-либо признаков. При остром – у животных повышается температура тела до 40,5-42,0 °С, отмечаются одышка, кашель, появляются приступы рвоты, парезы и параличи задних конечностей. Наблюдаются серозные или слизисто-гнойные выделения из носа и глаз, запор, иногда понос с кровью. Больные животные больше лежат, зарывшись в подстилку, вяло поднимаются, передвигаются и быстро устают. На коже в области внутренней поверхности бедер, на животе, шее, у основания ушей заметны красно-фиолетовые пятна, при надавливании они не бледнеют (резко выраженный цианоз кожи). На нежных участках кожи могут появиться пустулы, на месте которых образуются струпья и язвы. Супоросные свиноматки abortируют. Летальность достигает до 100%. Переболевшие и оставшиеся в живых животные становятся пожизненными вирусоносителями.