

Профилактические мероприятия:

- содержать свиней в закрытых помещениях или надежно огороженных, изолированных местах, не допускать свободного выгула свиней, контакта их с другими животными;
- регулярно проводить очистку и дезинфекцию помещений, где содержатся животные;
- постоянно использовать сменную одежду, обувь, отдельный инвентарь для ухода за свиньями;
- исключить кормление свиней кормами животного происхождения и пищевыми отходами, покупать корма только промышленного производства или подвергать их проварке в течение трех часов; не допускать посещений хозяйств, животноводческих подворий посторонними лицами;
- не покупать живых свиней без ветеринарных сопроводительных документов;
- не проводить подворный убой и реализацию свинины без ветеринарного осмотра животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и продуктов убоя специалистами государственной ветеринарной службы;
- не покупать мясопродукты в местах торговли, не установленных для этих целей местной администрацией; в случае появления признаков заболевания свиней или внезапной их гибели немедленно обратиться в государственную ветеринарную службу;
- обязательно предоставлять поголовье свиней для ветеринарного осмотра, проведения вакцинаций (против классической чумы свиней, рожи) и других обработок;
- не выбрасывать трупы животных, отходы от их содержания и переработки на свалки, обочины дорог, проводить утилизацию биоотходов в местах, определенных администрацией сельского поселения; не перерабатывать мясо павших или вынужденно убитых свиней - это запрещено и может привести к дальнейшему распространению болезни;
- не использовать для поения животных воду из ручьев и небольших рек.

Клинические признаки

- ✓ лихорадка (с повышением температуры тела до 41-42 °С, длящимся от 3 до 7 дней),
- ✓ угнетенное состояние,
- ✓ нарушение гемодинамики – цианоз (посинение) или гиперемия (покраснение) кожи ушей, живота, промежности и хвоста, воспалительные и некродистрофические изменения паренхиматозных органов.

АЧС сопровождается диареей, кровянистыми истечениями из носовой полости, клоническими судорогами, у супоросных свиноматок – абортами. Выжившие животные пожизненно остаются вирусоносителями.



Основаниями для подозрения на АЧС являются:

наличие у восприимчивых животных клинических признаков;

выявление АЧС в хозяйстве из которого ввезены свиньи в течение 30 дней после дня их ввоза;

выгульное содержание свиней на неблагополучной территории; контакты свиней с дикими кабанов на неблагополучной территории;

скармливание свиньям пищевых отходов продукции охоты полученной на неблагополучной территории не подвергнутых термической обработке; искусственное осеменение свиней спермой полученной в хозяйстве находящемся на неблагополучной территории (за исключением 3 и 4 компартмента);

обнаружение трупов диких кабанов; обнаружение трупов свиней вне мест содержания и убоя свиней.

При подозрении на АЧС

руководителю учреждения ветеринарии в течение 24 часов необходимо проинформировать руководителя Агентства ветеринарии Ульяновской области, главу муниципального образования, население муниципального образования, определить количество свиней или диких кабанов.



Диагноз на АЧС считается установленным если:

выделен возбудитель и обнаружены антиген возбудителя или его генетического материала или антитела к возбудителю.

При установлении диагноза на АЧС радиус эпизоотического очага должен составлять не менее 5 км от границ хозяйств;

- территория прилегающая к эпизоотическому очагу, радиус которой составляет от 5 км до 20 км от границ эпизоотического очага - **угрожаемая зона**;

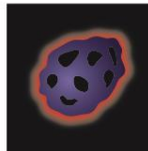
- территория прилегающая к угрожаемой зоне, радиус которой составляет от 10 км до 100 км от границ угрожаемой зоны - **зона наблюдения**;

- **предприятия** по убою и переработке свиней, отнесенные к 4 компартменту **исключаются из угрожаемой зоны**;

- **предприятия** по убою и переработке свиней, отнесенные к 3 и 4 компартменту **исключаются из зоны наблюдения**.



Возбудитель



Вирус семейства *Asfarviridae*,
рода *Asfivirus*



Может сохраняться на протяжении нескольких месяцев в продуктах свиного происхождения, не подвергнутых термической обработке



Устойчив к влиянию окружающей среды

Пути передачи инфекции



Выделения больных животных



Использование в корм необезвреженных столовых отходов



Механическими переносчиками вируса могут быть птицы, домашние и дикие животные, грызуны, кожные паразиты

Отмена карантина осуществляется не ранее чем через 30 дней после уничтожения свиней и (или) диких кабанов в эпизоотическом очаге и убоя (уничтожения) свиней в угрожаемой зоне, за исключением хозяйств, отнесенных к компартменту IV и исключенных из угрожаемой зоны.

Памятка по профилактике и ликвидации очагов африканской чумы свиней (АЧС)



АЧС – контагиозная септическая болезнь домашних свиней и диких кабанов.