**Африканская чума свиней**

Африканская чума свиней — особо опасная, острозаразная вирусная болезнь свиней. Степень заболеваемости и смертности среди животных достигает 100%. От неё не существует ни лекарств, ни вакцин. Лечение больных животных невозможно и запрещено.

В месте вспышки африканской чумы всех свиней убивают, трупы, деревянные хозяйственные постройки, навоз, остатки корма, малоценные предметы ухода уничтожают сжиганием. Земельные участки, свинарники подвергают дезинфекции. Карантин снимают через 30 дней после уничтожения всех свиней, а вопрос их дальнейшего разведения на этом месте рассматривается не ранее, чем через год после снятия карантина.

Вирус этой заразы очень устойчив. Он распространяется молниеносно на большие территории.

**Признаки африканской чумы у свиней!**

* Резкое повышение температуры до 41,5–-42 градусов
* увеличение региональных лимфоузлов
* снижение аппетита, отказ от комбикормов
* парезы, паралич задних конечностей
* нарушение пищеварительных процессов (запоры, диарея с примесями крови)
* анемичность, синюшность (цианоз) слизистых
* затрудненное, поверхностное дыхание, одышка
* подкожные отеки, кровоподтеки в подкожной клетчатке
* резкий падеж животных
* пневмония

**Что делать свиноводам?**

• повысить уровень биологической защиты своего хозяйства;

• обеспечить безвыгульное содержание свиней;

• не покупать поросят без ветеринарных сопроводительных документов;

• покупать корма только с ветсвидетельством;

• не скрывать случаи заболевания и падежа свиней;

• предоставлять поголовье для ветосмотров, вакцинаций и других обработок;

**Про ответственность**

За действия (бездействие), повлекшие за собой возникновение очагов и распространение АЧС, предусмотрена административная ответственность. Возможна и уголовная ответственность.

**На заметку**

В случае обнаружения трупа свиньи, появления признаков заболевания африканской чумой или внезапной их гибели, следует немедленно сообщить об этом в государственную ветеринарную службу Баганского района. Телефон: 22-732, 22-730.