

### **Африканская чума свиней.**

ГБУ «Ветуправление Калининского района» сообщает, что 25.08.2017 года в результате комиссионного обследования площадок по сбору биологических отходов, свалок, мест несанкционированного сброса мусора на предмет выявления биологических отходов в 300 метрах южнее станицы Новониколаевской Новониколаевского сельского поселения в районе свалки обнаружен труп свиньи. После отбора и доставки проб в лабораторию методом ПЦР из доставленного патматериала выявлен генетический материал вириуса африканской чумы свиней. Установлен инфицированный объект на территории площадью 18 кв.м, радиусом 2,4 метра, расположенный в 300 метрах южнее станицы Новониколаевской Новониколаевского сельского поселения Калининского района Краснодарского края.

Африканская чума свиней – высококонтагиозное инфекционное заболевание свиней, к которому восприимчивы свиньи всех пород и возрастов, а так же дикие свиньи. Другие виды сельскохозяйственных животных к вириусу африканской чумы не восприимчивы. Чаще всего заражение происходит при непосредственном контакте больных животных со здоровыми. Переболевшие свиньи могут длительное время оставаться вириусоносителями и быть опасными для здоровых животных. Возможна передача болезни от диких свиней домашним. Инкубационный период составляет 2-7 дней, при появлении клинических признаков гибель животных наступает через 24-72 часа. Летальность – 98-99%.

Источниками вириуса являются продукты убоя больных свиней: мясо и мясные изделия, кровь, кости, шкуры и т.д. Инфекция может распространяться с пищевыми отходами, в которых содержатся необезвреженные продукты убоя, кормами, навозом, транспортными средствами и предметами ухода, загрязненными выделениями больных свиней. Переносчиками болезни может быть обслуживающий персонал, а также членистоногие, в частности клещи. Установлено, что вириус африканской чумы размножается в клещах и выделяется коксальной жидкостью, слюной, мальпигиевым секретом. В эпизоотическом очаге африканской чумы всех свиней подвергают поголовному уничтожению бескровным методом. Убитых и павших свиней, навоз, остатки корма, тару и малоценный инвентарь уничтожают сжиганием. Помещение, где содержались свиньи, дезинфицируют трёхкратно с интервалом 3-5 дней.

При возникновении заболевания накладывается карантин и определяется первая угрожаемая зона (не менее 5 км) и вторая угрожаемая зона, прилегающая к первой (до 100 км) в зависимости от эпизоотической ситуации. В первой угрожаемой зоне производится изъятие и убой свиней на убойном пункте, находящемся в первой угрожаемой зоне, во второй зоне запрещается любое перемещение свиней и продукции свиноводческой продукции непромышленной выработки, проведение ярмарок и т.д.