**ПАМЯТКА ПО**

**АФРИКАНСКОЙ ЧУМЕ СВИНЕЙ**

 **Африканская чума свиней** - высококонтагиозная вирусная болезнь свиней, характеризующаяся лихорадкой, покраснением кожи и обширными кровоизлияниями во внутренних органах.Гибель может достигать 100%. Средств для лечения и профилактики болезни не существует!

 В естественных условиях к африканской чуме свиней восприимчивы домашние и дикие свиньи всех возрастов.

 Источник возбудителя инфекции — больные животные и вирусоносители. Заражение здоровых свиней происходит при совместном содержании с инфицированными вирусоносителями.

 Факторами передачи возбудителя являются: корм, пастбища, транспортные средства, загрязнённые выделениями больных животных, использование в корм необезвреженных столовых отходов.

 Механическими переносчиками вируса могут быть птицы, домашние и дикие животные, грызуны, накожные паразиты (некоторые виды клещей и вши), бывшие в контакте с больными и павшими свиньями. Резервуарами вируса в природе являются дикие свиньи и клещи рода орнитодорос.

**КЛИНИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ АФРИКАНСКОЙ ЧУМЫ СВИНЕЙ**

 При остром течении болезни – возможна внезапная гибель животных либо их гибель в течение 1-3 дней после появления первых признаков болезни: повышенная температура тела (41-420С), учащенное дыхание и покраснение кожи. Супоросные свиноматки абортируют. На различных участках кожных покровов животных могут появиться фиолетово-красные пятна, не бледнеющие при надавливании. Животные лежат, зарывшись в подстилку, вяло поднимаются и передвигаются, быстро устают. Отмечают слабость задних конечностей, шаткость походки, голова опущена, хвост раскручен, усилена жажда. Наблюдаются кровянистые истечение из носа, понос с примесью крови, тяжелое дыхание, серозно-геморрагический конъюнктивит, могут развиваться судороги, парезы и параличи конечностей. При обнаружении или отстреле животных с вышеперечисленными признаками охотнику необходимо немедленно сообщить об этом в ближайшее ветеринарное учреждение для установления причины гибели.

 **Патологический материал (селезенку или трубчатую кость, независимо от ее состояния) отбирают от каждой обнаруженной павшей или отстрелянной охотниками дикой свиньи.**