## ITAIMSTTKA Ousi hacenehusi ITACTEPEANËS CBITHEÏ

**Пастереллёз свиней** - заболевание бактериального характера, поражающее в основном молодых особей. Его вызывает бактерия Pasteurella multocida. Пастерелла отличается коротким инкубационным периодом - от 3-4 часов до 2 недель. Болезнь наносит существенный удар по здоровью животных: пастереллез в 40% случаев заканчивается летальным исходом.

**Источником инфекции** являются больные и переболевшие свиньи (пастереллоносители), выделяющие возбудителя с истечениями из носа, выдыхаемым воздухом, слюной, фекалиями.

**Факторы передачи возбудителя:** заражение здоровых свиней происходит алиментарным и аэрогенным путем, через поврежденные кожные покровы и слизистые оболочки. Возбудитель пастереллеза предается здоровым свиньям через инфицированные корма, воду, почву, предметы ухода за животными, молоко, кровососущих насекомых, мух. Переносчиками болезни могут быть клещи и мыши.

Клинические признаки - существуют 3 формы заболевания:

**Сверхострая.** Свиньи отказываются от пищи, выглядят подавленными. Наблюдаются отек шеи, одышка, проблемы в работе сердца. Кожа синеет на животе, бедрах, ушах. Температура повышается до 41 оС. Летальный исход возможен уже спустя 1-2 суток.

**Острая.** Кожа покрывается красными пятнами, повышается температура, развивается насморк с обильными выделениями из носа. Свиньи кашляют. Опухшие слизистые становятся синеватыми, увеличение их объемов иногда приводит к удушью. При отсутствии своевременного лечения через 5-9 суток происходит гибель поросят.

**Хроническая.** На кожном покрове заметна экзема, суставы опухают. Болезнь сопровождается постепенной потерей веса. Гибель возможна через 1-2 месяца.

**Лечение.** Для лечения пастереллёза применяется гипериммунная сыворотка против пастереллёза в комплексе с <u>антибиотиками</u> и сульфаниламидами. Через 14 дней после введения гипериммунной сыворотки всех достигших прививочного возраста животных вакцинируют против пастереллеза, руководствуясь наставлением по применению соответствующей вакцины.

## Меры профилактики:

- всех поступающих в хозяйство животных выдерживать в карантине 30 дней;
- комплектовать стада животными только из хозяйств, благополучных по пастереллёзу;
- на фермах иметь санпропускники и обеспечить обслуживающий персонал сменной одеждой и обувью;
- в неблагополучных по пастереллёзу зонах проводить обязательную вакцинацию животных;
- хозяйства, в которых был зарегистрирован пастереллёз, в течение года комплектовать только вакцинированным поголовьем;
- строго соблюдать рекомендации ветеринарной службы по содержанию свинопоголовья.
  - дератизационные мероприятия по уничтожение грызунов.

## ПОМНИТЕ!!!!

Своевременная вакцинация, создание оптимальных условий для содержания свинопоголовья, подразумевающих под собой поддержание температурного режима в помещении, где содержатся животные, использование качественных кормов позволит сохранить жизнь и здоровье Ваших животных.