## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Войтенко, Любовь Геннадьевна

ВВЕДЕНИЕ.

1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

1.1. Распространение послеродового эндометрита в молочных стадах и причиняемый им ущерб.

1.2. Этиология послеродового эндометрита.

1.3. Лекарственные средства и методы, применяемые с лечебной и профилактической целью при послеродовых эндометритах.

1.4. Нетрадиционные методы и средства профилактики и терапии.

2. МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ.

3. РЕЗУЛЬТАТЫ СОБСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ.

3.1. ПЕРВЫЙ ЭТАП.

3.1.1. Результаты клинико-акушерской диспансеризации коров в ГПЗ «Горняк», ПС им. Луначарского и учхозе «Донское».

3.1.2. Общая иммунобиологическая реактивность организма сухостойных коров.

3.1.3. Роль микробного и токсигенного факторов в этиологии послеродового эндометрита у коров.

3.1.4. Чувствительность микрофлоры, выделенной из содержимого шейки матки к антибиотикам.

3.2. ВТОРОЙ ЭТАП.

3.2.1. Изучение сравнительной профилактической эффективности споробактерина, биосана и метромакса.

3.2.2. Эффективность биопрофилактики послеродового эндометрита у коров при различных способах применения споробактерина и влияние его на микрофлору матки.

3.2.3. Изучение профилактического действия споробактерина при перо-ральном применении в отношении послеродового эндометрита и его влияние на течение послеродового периода у коров.

3.2.4. Влияние споробактерина на показатели естественной резистентности

3.2.5. Профилактика послеродового эндометрита у коров сочетанным применением споробактерина и селеносодержащих препаратов деполе-на и виталена (деполен + витамин Е).

3.3. ТРЕТИЙ ЭТАП.

3.3.1. Терапевтическая эффективность споробактерина при послеродовом гнойно-катаральном эндометрите у коров.

3.3.2. Изучение возможности повышения терапевтической эффективности споробактерина применением блокады по Г.С. Фатееву.

3.4. ЧЕТВЁРТЫЙ ЭТАП.

3.4.1. Производственная апробация метода биопрофилактики послеродового эндометрита.

4. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ СПОРОБАКТЕРИНА В ГПЗ «ГОРНЯК» ОКТЯБРЬСКОГО РАЙОНА, РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

5. ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЯ.

6. ВЫВОДЫ.

7. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВУ.