## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Третьяков, Сергей Викторович

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ВВЕДЕНИЕ,

2. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

2.1. Биологическая система мать-плод и иммунобиологические взаимоотношения организма матери

и плода

2.2. Взаимосвязь показателей неспецифической резистентности и обмена веществ в организме животных

о их воспроизводительной способностью

2.3. Методы коррекции иммунобиологичекой реактивности

и профилактики перинатальной патологии у коров

3. МАТЕРИМ й МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЙ

4. РЕЗУЛЬТАТЫ СОБСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

4.1. Иммунобиохимичесие и морфологические показатели крови и оплодотворяемоеть коров

4.2. Динамика показателей неопецифической резистентности организма беременных коров в норме

и при акушерской патологии

4.3. Показатели неспецифической резистентности организма коров в послеродовой период в норме

и при акушерской патологии

4.4. Влияние антисептика стимулятора Дорогова5 фракции 2 на уровень неспецифической резистентности и оплодотворяемость мэров

4.5. влияние гепатотрошшх препаратов дипроанешна и

дипролипамида на уровень неспецифической резис-

тентности и характер течения родов и послеродового периода у коров

4.6. Экономическая эффективность использования

биологически активных препаратов для коррекции воспроизводительной функции коров

4.6.1. Расчет экономической эффективности применения АСЩ-фр.2 на тривитамине

на 1-2 день после осеменения

4.6.2. Расчет экономической эффективности применения АСЩ-фр.2 на тривитамине

через 30-35 дней после отела

4.6.3. Расчет экономической эффективности применения гепатотропного препарата дипроанешна

4.6.4. Расчет экономической эффективности применения гепатотропного препарата дипролипамида

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

6. ВЫВОДЫ

7. ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

а. ОПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ