## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Шакиров, Олег Фаридович

1. ВВЕДЕНИЕ

1.1. Актуальность темы

1.2. Цель и задачи исследований

1.3. Научная новизна

1.4. Практическая значимость

1.5. Апробация и реализация результатов исследований

1.6. Публикация материалов диссертации

1.7. Структура и объём диссертации

1.8. Основные положения, вынесенные на защиту

2. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

2.1. Распространение субклинического мастита и причиняемый им ущерб

2.2. Диагностика субклинического мастита в период лактации

2.3. Терапия при субклиническом мастите

2.4. Профилактика мастита у коров в период лактации

3. СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

3.1. Материалы и методы

3.2. Результаты собственных исследований

3.2.1. Разработка универсального индикатора мастита

3.2.2. Производственная оценка универсального индикатора мастита «Дон-1»

3.2.3. Диагностика субклинического мастита у коров и оценка санитарного качества молока

3.2.4. Разработка нового противомаститного препарата и изучение его физико-химических свойств

3.2.4.1. Определение рациональной схемы применения мастагеля при субклиническом мастите коров

3.2.4.2. Изучение влияния мастагеля на молочную железу

3.2.4.3. Изучение специфической активности мастагеля

3.2.4.4. Терапевтическая эффективность внутрицистернального введения мастагеля при мастите коров

3.2.5. Изыскание способа профилактики мастита у коров в период лактации

3.2.5.1. Изучение физико-химических свойств и стабильности крема «Гарант» при длительном хранении

3.2.5.2. Изучение плёночных свойств крема «Гарант»

3.2.5.3. Изучение резорбтивной способности и местнораздражающего действия крема «Гарант»

3.2.5.4. Антибактериальные свойства крема «Гарант»

3.2.5.5. Определение оптимальной кратности применения крема «Гарант»

3.2.5.6. Эффективность применения крема «Гарант» для профилактики мастита у коров

3.2.6. Эффективность ветеринарных мероприятий по оздоровлению молочных стад от мастита

3.2.7. Экономическая оценка эффективности применения предлагаемых препаратов в системе противомаститных мероприятий

3.3. Обсуждение результатов собственных исследований

4. ВЫВОДЫ

5. ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ