ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат биологических наук Ильясова, Зулейха Закуановна

Введение

1 Обзор литературы

1.1 Сальмонеллезы сельскохозяйственных животных и их профилактика

1.2 Биологическая активность прополиса и его применение в ветеринарной медицине и медицине

2 Собственные исследования

2.1 Материал и методы исследований

2.2 Коррекция иммунного статуса телят прополисом, энтерози-мом, кластерным магнитоактивным ОСЖ «Ферран» и их композиционными формами на фоне иммунизации против сальмонелл еза

2.2.1 Влияние прополиса, энтерозима, ОСЖ «Ферран» и их композиционных форм, на фоне иммунизации против сальмонеллеза, на динамику эритроцитов и гемоглобина в крови телят

2.2.2 Влияние прополиса, энтерозима, ОСЖ «Ферран» и их композиционных форм, на фоне иммунизации против сальмонеллеза, на состояние естественной резистентности телят

2.2.2.1 Динамика бактерицидной активности сыворотки крови

2.2.2.2 Динамика комплементарной активности сыворотки крови

2.2.3 Влияние прополиса, энтерозима, ОСЖ «Ферран» и их композиционных форм, на фоне иммунизации против сальмонеллеза, на фагоцитоз лейкоцитов крови

2.2.4 Влияние прополиса, энтерозима, ОСЖ «Ферран» и их композиционных форм, на фоне иммунизации против сальмонеллеза, на динамику популяций Т - и В - лимфоцитов в крови телят

2.2.4.1 Динамика Т - Е - РОК - лимфоцитов