## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Курамшина, Валентина Алексеевна

ВВЕДЕНИЕ

I. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1. Этиологические факторы желудочно-кишечных болезней

1.2. Химиотерапия желудочно-кишечных болезней

II. СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

2.1. Материал и методы

2.2. Результаты исследований

2.2.1. Оценка антимикробной активности дисульфоцида

2.2.2. Определение параметров токсичности и кумулятивных свойств дисульфоцида для животных

2.2.3. Определение раздражающего действия дисульфоцида

2.2.4. Определение аллергизирующего действия дисульфоцида

2.2.5. Изучение влияния дисульфоцида на вегетативную нервную систему животных

2.2.6. Изучение отдаленных последствий дисульфоцида

2.2.6.1. Изучение мутагенной активности дисульфоцида

2.2.6.2. Изучение эмбриотоксического и тератогенного действия дисульфоцида

2.2.7. Определение остаточного количества дисульфоцида в организме овец и его влияние на качество мяса

2.2.8. Изучение влияния дисульфоцида на клинический статус, гематологические и биохимические показатели крови животных

2.2.9. Разработка оптимальных лечебно-профилактических доз дисульфоцида при желудочно-кишечных болезнях ягнят 94 2.2.9.1. Отработка оптимальных терапевтических доз дисульфоцида при колибактериозе ягнят

-32.2.9.2. Отработка оптимальной профилактической дозы дисулъфоцида при колибактериозе ягнят

III. ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

IV. ВЫВОДЫ

V. ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ