## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Булавин, Сергей Петрович

1. ВВЕДЕНИЕ

2. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

2.1. Механизм бактериостатического действия тубазида на микобактерии туберкулеза

2.2. Фармакологическое действие тубазида

2.3. Побочное действие тубазида

2 Л. Гонадотоксичность, эмбриотоксичность и тератогенность тубазида .^

2.5. Токсическое действие тубазида

2.6. Биохимический механизм токсического действия тубазида

2.7. Действие токсинов микобактерий на организм

2.8. Испытание тубазида в ветеринарии

3. СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

З.Т. Цель и задачи исследования

3.2. Материалы и методы исследований

3.3. Определение параметров токсичности тубазида . 50 для животных

3.4. Кумуляция тубазида

3.5. Шрота терапевтического действия

3.6. Клиническая картина и характер морфологических и биохимических изменений в крови животных при острой оральной интоксикации тубазидом

3.7. Патоморфологические изменения при оральном введении тубазида

3.8. Закономерности распределения и накопления тубазида в органах и тканях животных

3.9. Изыскание и испытание андидотных средств при отравлении животных тубазидом . 843.10. Исследование эмбриотоксического, тератогенного действия тубазида и влияние его на рост и развитие молодняка

3.II. Переносимость и безвредность аэрозолей тубазида в сочетании с этонием для крупного рогатого скота