## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Абдуллаев, Шихкерим Махиевич

ВВЕДЕНИЕ.4-

1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1. Этиология токсической гепатодистрофии поросят. 7

1.2. Диагностика и лечение токсической гепатодистрофии 20

1.3. Роль функциональных проб в диагностике болезней печени.24

2. СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

2.1. Материал и методика исследований.43

2.2. Изучение функционального состояния печени у здоровых поросят и при экспериментальной гепатодистрофии

2.2.1. Функциональное состояние печени у свиней разного возраста.50

2.2.2. Влияние хлорнокислого аммония /ХКА/ и микроэлементов на функциональное состояние печени.60

2.2.3. Влияние фенобарбитала на желчеобразовательную и желчеввделительцую функцию печени.68

2.2.4. Парентеральное введение селена.72

2.2.5. Клинико-биохимическое проявление экспериментальной токсической гепатодистрофии поросят. 75

2.3. Изучение естественных случаев токсической гепатодистрофии поросят

2.3.1. Распространение токсической гепатодистрофии поросят в хозяйствах Украинской ССР.87

2.3.2. Этиология токсической гепатодистрофии поросят 90

2.3.3. Диагностика токсической гепатодистрофии поросят 105

2.3.4. Лечение и профилактика токсической гепатодистрофии поросят.106

2.3.5. Патологоанатомические и морфологические изменения при токсической гепатодистрофии поросят 112—

2.3.6. Мероприятия по профилактике токсической, гепато-дистрофии поросят в специализированных хозяйствах Лесостепи Украины.115—

2.4. Экономическая эффективность профилактических мероприятий цри токсической гепатодистрофии., II7

3. ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИСШЩПРВАШЙ.122

4. В Ы В О Д Ы.147

5. ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ.

6. СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРА1УРЫ.150