## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Серых, Нина Ивановна

I. ВВЕДЕНИ Е.3-8.

II.ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.9

2.1. Микотоксикозы сельскохозяйственных животных и птицы.9

2.2. Охратоксикозы сельскохозяйственных животных и птицы.16

III. СОБСТВЕННЫЕ ИССЛВДОВАШЯ.38

3.1. Материалы и методы.38

3.2. Клинические и патологоанатомические признаки охратоксикозов цыплят-бройлеров.45

3.3. Влияние охратоксинов на показатели абсолютной и относительной массы внутренних органов цыплят-бройлеров.59

3.4. Динамика гематологических показателей у цыплят-бройлеров при охратоксикозах.82

3.5. Динамика биохимических показателей при охра-токсикозах цыплят-бройлеров.90

3.5.1. Влияние охратоксинов на общий белок сыворотки крови .90

3.5.2. Количественный состав основных белковых фракций сыворотки крови.93

3.6. Динамика показателей естественной резистентности организма цыплят-бройлеров при охратоксикозах.105

3.6.1. Влияние охратоксинов на бактерицидную активность сыворотки крови.105

3.6.2. Влияние охратоксинов на фагоцитарную активность псевдоэозинофилов.108

3.6.3. Влияние охратоксинов на лизоцимную активность сыворотки крови.114

3.7. Определение величины ЛД-50 смеси охратоксинов А,В,С для цыплят-бройлеров четырехнедельного возраста.118

IV. ОБСУВДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ.120

V. ВЫВОДЫ.141

VI. ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ.