**Бодрова, Людмила Федоровна.**

## ВЛИЯНИЕ НИЗКОКАЛОРИЙНОГО КОРМА НА МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ЖЕЛУДКА, ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ, ПЕЧЕНИ И СЕЛЕЗЕНКИ У КУР : ДИССЕРТАЦИЯ ... КАНДИДАТА ВЕТЕРИНАРНЫХ НАУК : 16.00.02. - ОМСК, 2004. - 223 С. : ИЛ.

## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Бодрова, Людмила Федоровна

ВВЕДЕНИЕ.

1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

1.1. Морфофункциональные особенности желудка, двенадцатиперстной кишки и печени кур.

1.2. Морфофункциональные особенности селезенки и картина крови кур.

2. СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.

2.1. Материал и методы.

2.2. Результаты исследования.

2.2.1. Гистология и гистохимия желудка кур 20-40-60-недельного возраста контрольной и опытных групп

2.2.2.Гистология и гистохимия двенадцатиперстной кишки кур 20-40-60- недельного возраста контрольной и опытных групп.

2.2.3. Гистология и гистохимия печени кур 20-40-60-недельного возраста контрольной и опытных групп.

2.2.4. Гистология и гистохимия селезенки кур 20-40-60-недельного возраста контрольной и опытных групп.

2.2.5. Клинический статус кур и картина крови кур 2040-60- недельного возраста контрольной и опытных групп.

2.2.6. Гистология и гистохимия желудка, двенадцатиперстной кишки, печени и селезенки в производст -венном опыте.