## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат биологических наук Налетова, Лариса Александровна

1. Введение.

2. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

2.1. Анатомия и морфология желудка.

2.2. Пищеварение в мышечном отделе желудка.

2.3. Двигательный механизм мышечного отдела желудка.

2.4. Влияние нервной системы на функционирование мышечного отдела желудка.

3. СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.

3.1. МАТЕРИАЛ И МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЙ.

3.1.1. Макро - и микроморфологические исследования мышечного отдела желудка кур и гусей.

3.1.2. Материал и методика исследования моторной деятельности мышечного отдела желудка кур.

3.2.ГИСТОМОРФОЛОГИЯ МЫШЕЧНОГО ОТДЕЛА ЖЕЛУДКА КУР И ГУСЕЙ.

3.2.1. Макроморфологические особенности мышечного отдела желудка кур и гусей.

3.2.2.Гистоморфология мышечного отдела желудка кур и гусей.

3.2.3. Стереометрия стенки мышечного отдела желудка кур и гусей.

3.3. МОТОРНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЫШЕЧНОГО

ОТДЕЛА ЖЕЛУДКА КУР.

3.3.1. Характеристика моторики мышечного отдела желудка

3.3.2. Действие атропина и пилокарпина на моторику мышечного отдела желудка.

3.3.3. Значение давления на тонические и фазовые сокращения желудка.

4. АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЙ.

5. ВЫВОДЫ.