## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИдоктор ветеринарных наук Кожурина, Галина Ивановна

ВВЕДЕНИЕ.

1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

1.1. Роль технологических факторов в развитии массовой патологии у бычков при интенсивном откорме.

1.2.Этиология коллагеноза у бычков.

1.3. Основные причины метаболических болезней у бычков при интенсивном откорме.

1.4.Роль биогеохимической среды в развитии патологии обмена веществ и коллагеноза у бычков.

2. СОБСТЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

2.1 .Материал и методика исследований.

2.2.Характеристика комплексов по выращиванию и откорму бычков.

2.3 Оценка биологической полноценности рационов.

2.4.Экологическая оценка воды, почвы и кормовых средств.

2.5.Поведение и двигательная активность бычков.

2.6. Заболеваемость и динамика выбытия бычков.

2.7.Клиническая картина при коллагенозе.

2.8.Цитохимические исследования.

2.9.Патоморфологические изменения в мышцах, костях и суставах.

2.10.Морфологические показатели крови.

2.11. Азотистый и белковый обмен.Г

2.12. Минеральный обмен у бычков.

2.13.Дифференциальная диагностика коллагеноза.

2.14.Поиск и испытание средств профилактики коллагеноза.

3.ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЙ.

4.ВЫВОД Ы.

5. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВУ.