## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Малыгина, Ангелина Анатольевна

ВВЕДЕНИЕ.

ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

2.1. Экологическая характеристика Свердловской области.

2.2. Физиологическая роль некоторых микроэлементов.

2.3. Методы коррекции аномального содержания тяжелых металлов в организме животных.

СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.

3.1. Материалы и методы исследований.

3.2. Содержание тяжелых металлов в органах и тканях крупного рогатого скота Свердловской области.

3.2.1.Возрастная динамика накопления тяжелых металлов в организме крупного рогатого скота.

3.2.2.Распределение тяжелых металлов в организме крупного рогатого скота.

3.3. Гематологический и иммунологический статус крупного рогатого скота Свердловской области.

3.4. Клинический статус крупного рогатого скота Свердловской области.

3.5. Применение ферроцианидсодержащих препаратов с целью коррекции аномального содержания тяжелых металлов в организме крупного рогатого скота.

3.5.1.Эффективность применения ферроцианидсодержащих препаратов бычкам на откорме.

3.5.2.Эффективность применения ферроцианидсодержащих препаратов лактирующим коровам.