## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Аглюлина, Аделия Рашитовна

Введение

ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

Глава I. Влияние антропогенных загрязнений природных экосистем на биологические объекты

1.1. Природно-климатические особенности Оренбургской области

1.2. Комплексная оценка экологических условий Оренбургской области, наиболее подверженных антропогенным воздействиям

1.2.1. Состояние атмосферного воздуха

1.2.2. Радиационная обстановка 11 1.3 Источники и характер антропогенных загрязнений и их влияние на биологические объекты

1.3.2. Влияние техногенных загрязнений на биологические объекты

1.3.3. Действие ионизирующей радиации в малых дозах на организм животных

СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Глава II. Материалы и методы исследований

2.1. Общие принципы и подходы

2.2. Исследование систем организма животных

Глава III. Характеристика наиболее типичных биогеоценозов Оренбургской области

3.1. Содержание подвижных форм тяжелых металлов в почвах различных экологических районов

3.2. Содержание тяжелых металлов в кормах и воде

3.3. Характеристика основных загрязняющих веществ в атмосферном воздухе различных экологических зон

3.4. Экологические аспекты последствий ядерных взрывов на территории области

Глава IV. Морфофункциональное состояние отдельных органов крупного шгатого скотае солспжашегося в газжчньтх экологических условиях

Глава V. Неспецифические факторы защиты организма самок крупного рогатого скатав обычных условиях и при воздействии синэкологических факторов

5.1. Неспецифические факторы защиты у коров в обычных и экстремальных условиях 60 5.2. Изменение иммунобиологического статуса телок в различных экологических условиях

ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЯ

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ