## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Митина, Бэла Игоревна

ВВЕДЕНИЕ.

I. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

1.1. Традиционные взгляды на этиопатогенез бесплодия телок.

1.2. Понятие о сущности стрессовой реакции и адаптации, их взаимосвязь с воспроизводительной способностью животных.

1.3. Принципиальные основы профилактики бесплодия телок.

II. СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.

2.1. Материалы и методы исследований.

2.2. Результаты собственных исследований.

2.2.1. Оценка роли основных хозяйственных и экологических факторов, как стрессорных в качестве- ведущих в возникновении бесплодия.

2.2.2. Алиментарные нарушения, как один из видов стресса и причины бесплодия телок.

2.2.2.1. Оценка структуры и питательной ценности рационов коров и телок различных возрастных групп.

2.2.2.2. Биохимический состав кормов.

2.2.3. Клинико-патогенетические особенности бесплодия телок, как проявление адаптационного синдрома.

2.2.3.1. Биохимические и гематологические показатели крови у телок различных возрастных групп.

2.2.3.2. Взаимосвязь бесплодия телок с характером стрессорного воздействия при нарушения условий содержания и гормональной стимуляцией их матерей.

2.2.3.3. Патогенетическое обоснование взаимосвязи уровня некоторых гормонов и патоморфологических изменений надпочечника и полового аппарата, как показателей степени адаптации.

2.2.4. Профилактика бесплодия телок, как комплекс антистрессовых и адаптогенных мероприятий в хозяйстве.

2.2.5. Экономическая эффективность предлагаемых мероприятий.

III. Обсуждение результатов собственных исследований.

IV. Выводы.

V. Практические предложения.