Ляшко Сергей Михайлович Инновационное развитие молочного скотоводства в интегрированных структурах АПК

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Ляшко Сергей Михайлович

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ

1 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА

1.1 Экономическая сущность и содержание инноваций в отрасли молочного скотоводства

1.2 Особенности инновационного развития молочного скотоводства в интегрированных структурах АПК

2 СОСТОЯНИЕ И ТЕНДЕНЦИИ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

2.1 Организационно-экономическая оценка инновационного развития молочного скотоводства

2.2 Эффективность организации инновационной деятельности в молочном скотоводстве интегрированных структур в АПК

3 ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА В ИНТЕГРИРОВАННЫХ СТРУКТУРАХ АПК ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

3.1 Концептуальный подход к обоснованию стратегических ориентиров организации инновационной деятельности в молочном скотоводстве

3.2 Прогнозные параметры инновационного развития молочного скотоводства 137 ЗАКЛЮЧЕНИЕ 158 СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ 163 ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение А - Основные показатели производства и реализации молока сельскохозяйственными предприятиями Воронежской области

Приложение Б - Динамика объемов производства молока на сельскохозяйственных предприятиях Воронежской области, т

Приложение В - Место интегрированных структур в производстве молока сельскохозяйственных предприятий Воронежской области

Приложение Г - Основные показатели отрасли молочного скотоводства Воронежской области, 2015-2017 гг

Приложение Д - Основные показатели по животноводству и молочной отрасли в ООО «ЭкоНиваАгро»

Приложение Е - Инновационные проекты в молочном скотоводстве ООО «ЭкоНиваАгро», 2017-2020 гг

Приложение Ж - Финансовые показатели проекта переработки молока, млн руб

Приложение З - Прогноз движения денежных средств, млн руб

Приложение И - Исходные данные для определения срока окупаемости и рентабельности проекта переработки молока

Приложение К - Показатели для определения срока окупаемости и рентабельности проекта переработки молока с учетом коэффициента дисконтирования