

ДИССЕРТАЦИИ, ИМЕЮЩИЕСЯ В ФОНДЕ БИБЛИОТЕКИ

(с полными текстами диссертаций можно ознакомиться

в справочно-библиографическом отделе библиотеки

Кирова, 16, кабинет № 230)

1. **Азимова, Г. В.** Влияние технологических факторов на устойчивость к маститу и лейкозу коров-помесей черно-пестрого скота с голштинским : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Г. В. Азимова ; науч. рук. А. И. Любимов ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1999. – 113 с. : рис., табл.

Изучено состояние естественной резистентности, определены критерии оценки паратипической и генетической обусловленности устойчивости коров к маститу и лейкозу, необходимые для использования при совершенствовании молочного скота черно-пестрой породы.

2. **Александрова, Е. В.** Эквивалентность межотраслевого обмена в условиях перехода к рынку (на примере АПК Удмуртской Республики) : диссертация ... кандидата экономических наук / Е. В. Александрова ; науч. рук. Р. С. Трикоз ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1999. – 128 с. : табл.

Разработаны методические подходы к регулированию эквивалентности межотраслевого обмена в АПК региона.

3. **Андрянов, И. Б.** Мясная продуктивность бычков черно-пестрой породы разного происхождения и уровня функциональной активности в Удмуртской Республике : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / И. Б. Андрянов ; науч. рук. Х. А. Амерханов ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – 131 с. : табл.

В условиях Удмуртской Республики проведена комплексная оценка функциональной активности помесных черно-пестрых-голштинских бычков и изучена взаимосвязь мясной продуктивности с типом их функциональной активности.

4. **Анисимова, К. В.** Исследование и разработка "безвакуумной" технологии сублимационной сушки плодов с использованием электротехнологий : диссертация ... кандидата технических наук / К. В. Анисимова ; науч. рук. Н. Ю. Литвинюк ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – 141 с. : рис., табл.

Исследована и разработана "безвакуумная" технология сублимационной сушки плодов с предварительным криогенным замораживанием и использованием электротехнологий.

5. **Антонов, П. В.** Повышение экономической эффективности производства молока в современных условиях (на примере Удмуртской Республики) : диссертация ... кандидата экономических наук / П. В. Антонов ; науч. рук. М. И. Шишкин ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2000. – 208 с. : рис., табл.

На основе научного анализа современного состояния производства молока обоснованы направления развития и разработаны рекомендации повышения эффективности его производства в условиях рыночных отношений.

6. **Араев, Х. М.** Пути создания кроссбредного овцеводства на основе цыгай-тонкорунно-грубошерстных помесей в Предуралье : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Х. М. Араев ; науч. рук. В. В. Соколов ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1999. – 131 с. : табл.

В условиях Предуралья в Удмуртской Республике научно обоснована и практически доказана возможность и целесообразность путей создания кроссбредного овцеводства на основе использования цыгай х тонкорунно х грубошерстных помесей-маток и баранов-производителей северокавказской мясо-шерстной породы.

7. **Араев, Х. Х.** Совершенствование хозяйственно-полезных признаков удмуртского типа советской мясо-шерстной породы с использованием баранов

породы линкольн кубанского заводского типа : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Х. Х. Араев ; науч. рук. Н. П. Казанцева ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – 131 с. : табл.

Дана сравнительная оценка продуктивных и некоторых биологических качеств овец удмуртского типа советской мясошерстной породы и помесей с породой линкольн кубанского заводского типа. Определена экономическая эффективность выращивания помесей удмуртского типа советской мясошерстной породы с баранами породы линкольн кубанского заводского типа.

8. Аркашева, Н. Н. Повышение эффективности кормопроизводства в условиях рынка : диссертация ... кандидата экономических наук / Н. Н. Аркашева ; науч. рук.: В. В. Захаров, Р. А. Алборов ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1999. – 165 с. : табл.

На основе научного анализа современного состояния обоснованы основные направления развития и разработаны рекомендации повышения эффективности кормопроизводства в условиях рынка.

9. Артемьев, А. А. Совершенствование системы кредитования сельскохозяйственных товаропроизводителей : диссертация ... кандидата экономических наук / А. А. Артемьев ; науч. рук. Е. А. Фирсова. – Электрон. текстовые дан. – Тверь, 2003. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Разработан научно-методический подход к совершенствованию системы кредитования сельскохозяйственных товаропроизводителей в условиях установления взаимной ответственности участников процесса производства, переработки сельскохозяйственной продукции и кредитов, что позволяет добиться повышения эффективности их деятельности.

10. Астраханцев, А. А. Продуктивность, качество продукции и биологические особенности кур-несушек кроссов «Родонит-2», «Хайсекс коричневый» и

«Хайсекс белый» : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / А. А. Астраханцев ; науч. рук. Г. Н. Миронова ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2009. – 149 с. : табл.

Проведена сравнительная оценка кур-несушек кроссов «Родонит-2», «Хайсекс коричневый», «Хайсекс белый» по продуктивности, качеству пищевого яйца, с учетом биофизических, биохимических и технологических показателей, а также по развитию органов воспроизводства, переваримости и использования питательных веществ кормосмесей в сложившихся условиях кормления.

11. Афанасьева, Л. В. Совершенствование экономических отношений между производителями и переработчиками шерсти в рыночных условиях (на примере Курской области) : диссертация ... кандидата экономических наук / Л. В. Афанасьева ; науч. рук. Э. Н. Кузьбожев ; Курский гос. техн. ун-т. – Курск, 2000. – 169 с. : рис., табл.

Рассмотрена совокупность организационно-экономических отношений производителей и переработчиков шерсти Курской области, установлены объективные закономерности их развития и функционирования.

12. Ахиярова, Л. М. Формирование кормовых свойств зерна сортов озимой ржи : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Л. М. Ахиярова ; науч. рук. Р. Р. Исмагилов ; Башкирский ГАУ. – Уфа, 2008. – 170 с. : ил., табл.

Выявлены сорта, наиболее пригодные для использования на корм животным, разработаны приемы повышения кормовых свойств зерна озимой ржи.

13. Ахунов, М. Г. Сравнительная оценка мясной продуктивности лимузин х черно-пестрого и черно-пестрого молодняка крупного рогатого скота : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / М. Г. Ахунов ; науч. рук. С. Н. Ижболдина ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2002. – 149 с. : рис., табл.

Проведены исследования по изучению эффективности скрещивания черно-пестрой и лимузинской пород, мясной продуктивности и качества говядины лимузин х черно-пестрого молодняка в сравнении со сверстниками черно-пестрой породы при выращивании их до 18- и 21-месячного возраста.

14. Ачкасова, Е. В. Влияние паратипических факторов на молочную продуктивность и технологические свойства молока коров-первотелок черно-пестрой породы : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Е. В. Ачкасова ; науч. рук. Е. Н. Мартынова ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2009. – 166 с. : рис., табл.

Изучены молочная продуктивность коров-первотелок черно-пестрой породы, качество и технологические свойства молока и обусловленность их различными факторами.

15. Баженов, В. А. Цилиндрический линейный асинхронный двигатель в приводе высоковольтных выключателей : диссертация ... кандидата технических наук / В. А. Баженов ; науч. рук. Владыкин И. Р. ; [ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА]. – Ижевск, 2012. – 129 с. : рис., табл.

Изучена эффективность привода высоковольтных масляных выключателей 6...35 кВ, работающего на основе ЦЛАД, позволяющего снизить ущерб от недоотпуска электроэнергии.

16. Банникова, И. В. Региональные особенности воспроизводства трудовых ресурсов агропромышленного комплекса (на примере Удмуртской Республики) : диссертация ... кандидата экономических наук / И. В. Банникова ; науч. рук. О. И. Боткин ; М-во общ. и проф. образования РФ. – Ижевск, 2000. – 157 с. : рис., табл.

Разработана региональная стратегическая программа воспроизводства трудовых ресурсов агропромышленного комплекса в рыночной модели хозяйствования.

17. **Барбакова, С. И.** Инновационное развитие АПК в условиях рынка : диссертация ... кандидата экономических наук / С. И. Барбакова ; науч. рук. Р. С. Трикоз ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1999. – 160 с. : рис., табл.

Рассмотрены и обоснованы вопросы необходимости совершенствования процессов инновационного развития в АПК региона в условиях перехода к рынку.

18. **Башкирцев, В. И.** Восстановление деталей машин и оборудования адгезивами : диссертация ... доктора технических наук / В. И. Башкирцев ; науч. рук. В. В. Курчаткин ; Моск. гос. агроинженерный ун-т им. В. П. Горячкина. – Электрон. текстовые дан. – М., 2004. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Разработаны технологические основы практического использования адгезивов для повышения эффективности технического сервиса агропромышленного комплекса.

19. **Бекмачев, А. Е.** Повышение эффективности средств плановой коммутации электроустановок в условиях критических нагрузок на предприятиях АПК : диссертация ... кандидата технических наук / А. Е. Бекмачев ; науч. рук. Н. П. Кондратьева ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2010. – 157 с. : рис., табл.

Разработаны средства плавной коммутации нагрузки потребителей на предприятиях АПК, обеспечивающих требуемые показатели качества электрической энергии в местных распределительных сетях сельскохозяйственных потребителей и позволяющих повысить надежность, экономичность и увеличить срок эксплуатации электроустановок.

20. **Беляева, Н. А.** Организационно-экономические аспекты повышения эффективности производства продукции пчеловодства (на примере Удмуртской

Республики) : диссертация ... кандидата экономических наук / Н. А. Беляева; науч. рук.: М. И. Шишкин, О. Г. Яковлев ; Ижевская ГСХА . – Ижевск, 2001. – 162 с. : табл.

Разработаны методические подходы и выявлены организационно-экономические аспекты повышения эффективности производства продукции пчеловодства.

21.Бердников, А. И. Влияние селеносодержащих препаратов и кайода на продуктивные и воспроизводительные качества крупного рогатого скота : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / А. И. Бердников ; науч. рук. Т. А. Трошина ; [ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА]. – Ижевск, 2011. – 123 с. : табл., рис.

Разработаны и научно обоснованы оптимальные режимы применения препарата ДАСФ-25 и его сочетаний с кайодом в технологическом цикле выращивания телят и эксплуатации коров, определена экономическая эффективность дотаций в условиях селенодефицита.

22.Березкина, Г. Ю. Рост, развитие и продуктивные качества крупного рогатого скота черно-пестрой породы с разным уровнем функциональной активности : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Г. Ю. Березкина ; науч. рук. С. Д. Батанов ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2005. – 158 с. : табл.

Изучена степень приспособленности организма крупного рогатого скота черно-пестрой породы разного происхождения и возраста к условиям содержания и кормления.

23.Валеев, А. Н. Молочная продуктивность и качество молока коров-первотелок черно-пестрой породы при использовании в рационах энергетических добавок : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / А. Н. Валеев ; науч. рук. Е. М. Кислякова ; [ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА]. –

Ижевск, 2011. – 149 с. : табл., рис.

Определена эффективность использования различных энергетических добавок в рационах коров-первотелок черно-пестрой породы и их влияние на уровень молочной продуктивности, улучшение качества молока и воспроизводительных функций.

24. Валиулин, М. А. Разработка пиролизных установок как возобновляемых источников энергии для сельскохозяйственного производства : диссертация ... кандидата технических наук / М. А. Валиулин ; науч. рук. В. В. Касаткин ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2009. – 121 с. : рис., табл.

Разработаны энергосберегающие мероприятия в сельскохозяйственном производстве за счет интенсификации пиролизного сжигания отходов с помощью электротехнологий на примере подсобного хозяйства Тепловых сетей.

25. Васильев, Д. В. Повышение экономической эффективности ремонтнообслуживания технических средств в АПК : диссертация ... кандидата экономических наук / Д. В. Васильев ; науч. рук. А. И. Зорин ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2002. – 146 с. : рис., табл.

Разработаны предложения по повышению эффективности ремонтнообслуживания технических средств на перерабатывающих предприятиях АПК.

26. Вертакова, Ю. В. Индикативное планирование развития свеклосахарной отрасли (на материалах Курской области) : диссертация ... кандидата экономических наук / Ю. В. Вертакова ; науч. рук. Э. Н. Козьбожев ; Курский гос. техн. ун-т. – Курск, 2000. – 180 с. : рис., табл.

Проанализированы и систематизированы организационно-экономические особенности свеклосахарной отрасли. Определен рациональный вариант ее

развития для увеличения производства сахара из отечественного сырья в Курской области.

27. Виноходова, Г. А. Экономическая эффективность производства продукции птицеводства в условиях перехода к рыночным отношениям (на материалах Ростовской области) : диссертация ... кандидата экономических наук / Г. А. Виноходова ; науч. рук. В. В. Кузнецов ; Донской ГАУ. – Электрон. текстовые дан. – Персиановский, 1999. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Разработаны предложения по повышению экономической эффективности и конкурентоспособности производства продукции птицеводства в условиях перехода к рыночным отношениям применительно к конкретным условиям исследуемого региона.

28. Волкова, Н. Н. Совершенствование учета финансовых результатов сельскохозяйственных организаций : диссертация ... кандидата экономических наук / Н. Н. Волкова ; науч. рук. В. Г. Широбоков ; Воронежский ГАУ им. К. Д. Глинки. – Воронеж, 2002. – 248 с. : рис., табл.

Разработаны теоретические положения и методическое обеспечение по организации и совершенствованию учета финансовых результатов в сельском хозяйстве для повышения эффективности деятельности хозяйствующих субъектов.

29. Воробьева, С. Л. Влияние разных технологий зимовки на хозяйственно-полезные признаки пчелиных семей в условиях Удмуртской Республики : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / С. Л. Воробьева ; науч. рук. А. И. Любимов ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – 154 с. : табл., рис., фот. цв.

Проведен сравнительный анализ технологий содержания пчелиных семей в период зимнего покоя. Изучены две системы содержания пчелиных семей (в зимовнике и на воде), включающие в себя зимостойкость, развитие пчелиных

семей в весенне-летний период и их медопродуктивные и воскопродуктивные, а также морфометрические и этологические показатели.

30.Вохмин, В. С. Разработка энергосберегающей электротехнологии сбраживания навоза с использованием индукционного нагрева : диссертация ... кандидата технических наук / В. С. Вохмин ; науч. рук. В. В. Касаткин ; [ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА]. – Ижевск, 2012. – 148 с. : табл., рис.

Изучена эффективность анаэробной переработки навоза и интенсификация процесса получения биогаза как источника энергии на основе энергосберегающей электротехнологии.

31.Гадлгареева, Р. Р. Исследование систем электрооборудования транспортных средств в товародвижении сельскохозяйственных продуктов : диссертация ... кандидата технических наук / Р. Р. Гадлгареева ; науч. рук. Касаткин В. В. ; [ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА]. – Ижевск, 2010. – 168 с. : табл., рис.

Изучена экономичность работы технологических процессов товародвижения сельскохозяйственных продуктов от производства до потребителя с использованием систем электрооборудования транспортных средств.

32.Гальцев, Ю. И. Совершенствование овец Ставропольской породы в Поволжье : диссертация ... доктора сельскохозяйственных наук / Ю. И. Гальцев ; науч. консультант О. С. Карпова ; ГНУ НИИСХ Юго-Востока Россельхозакадемии. – Саратов, 2004. – 344 с. : табл., ил.

Разработаны методы и приемы селекции для повышения мясной и шерстной продуктивности овец ставропольской породы поволжской популяции путем применения разных видов и вариантов их скрещивания мясо-шерстными и шерстно-мясными баранами в товарных и племенных хозяйствах, расположенных в сухо-степной и полупустынной юго-восточной зоне

Саратовского Заволжья.

33. Гильванов, В. Ф. Разработка автоколебательного линейного асинхронного электропривода машины для сортирования картофеля : диссертация ... кандидата технических наук / В. Ф. Гильванов ; науч. рук. А. В. Линенко ; [ФГБОУ ВПО Башкирский ГАУ]. – Ижевск, 2012. – 120 с. : табл., рис.

Изучена эффективность машины для сортирования картофеля путем разработки автоколебательного линейного асинхронного электропривода.

34. Гореева, В. Н. Реакция льна-долгунца на микроудобрения в Среднем Предуралье : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / В. Н. Гореева ; науч. рук. Е. В. Корепанова ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – 297 с. : табл.

В условиях Среднего Предуралья на дерново-среднеподзолистой почве изучена реакция сортов льна-долгунца на микроудобрения при предпосевной обработке семян, опрыскивании растений и предпосевной обработке семян с последующим опрыскиванием растений. Выявлена эффективность минеральных солей и их комплексных соединений при разных способах применения в технологии возделывания льна-долгунца.

35. Горетов, И. Н. Организационно-экономические аспекты развития отрасли птицеводства в рыночных условиях : диссертация ... кандидата экономических наук / И. Н. Горетов ; науч. рук. Н. С. Катков ; МарГТУ. – Электрон. текстовые дан. – Йошкар-Ола, 2002. – 1 эл. опт. диск (CD-ROM).

Разработаны организационно-экономические меры по повышению экономической эффективности птицеводческих предприятий Республики Марий Эл в рыночных условиях.

36. Гуленок, Т. Б. Развитие хозрасчетных отношений в сельскохозяйственных организациях (на примере организаций АПК Удмуртской Республики) :

диссертация ... кандидата экономических наук / Т. Б. Гуленок ; науч. рук.: Р. С. Трикоз, Р. А. Алборов ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2000. – 146 с. : рис., табл.

Разработаны методические подходы к формированию внутрихозяйственных хозрасчетных отношений в сельскохозяйственных организациях в условиях рынка.

37. Гумеров, И. М. Влияние применения биологического препарата фитоспорин в период вегетации на формирование урожая яровой пшеницы в южной лесостепи Республики Башкортостан : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / И. М. Гумеров ; науч. рук. Р. Р. Исмагилов ; ФГОУ ВПО Башкирский ГАУ. – Уфа, 2008. – 137 с. : ил.

Выявлены особенности процесса формирования урожая зерна яровой пшеницы и его качества. Определена сравнительная эффективность применения биологического препарата фитоспорин в период вегетации растений.

38. Гупалова, Н. Н. Управленческий учет в свиноводстве : диссертация ... кандидата экономических наук / Н. Н. Гупалова ; науч. рук. А. И. Павлычев. – Электрон. текстовые дан. – М., 2002. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Разработаны методические подходы по постановке и применению управленческого учета на предприятиях свиноводческого подкомплекса АПК.

39. Гусев, В. В. Организационно-экономический механизм производства и реализации продукции свиноводства (на материалах Удмуртской Республики) : диссертация ... кандидата экономических наук / В. В. Гусев ; науч. рук. А. И. Алтухов ; Всерос. НИИ экономики сельского хоз-ва РАСХН. – Электрон. текстовые дан. – М., 2001. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Разработаны теоретические основы регионального организационно-экономического механизма производства и практические рекомендации по его совершенствованию в условиях перехода аграрной сферы экономики на

рыночные отношения.

40. **Данышева, Н. С.** Разработка технологии щелочной варки льняного волокна в СВЧ-поле при производстве ваты : диссертация ... кандидата технических наук / Н. С. Данышева ; науч. рук. И. В. Бадретдинова ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2010. – 132 с. : рис., табл.

Разработана модель технологии щелочной варки льняного волокна в СВЧ-поле, позволяющей сократить продолжительность процесса.

41. **Дегтярев, М. Л.** Формирование эффективного хозяйственного механизма АПК в трансформационной экономике : диссертация ... кандидата экономических наук / М. Л. Дегтярев ; науч. рук. О. И. Боткин ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2000. – 207 с. : рис., табл.

Разработаны концептуальные основы формирования эффективно функционирующего хозяйственного механизма АПК в трансформационной экономике.

42. **Долгов В. П.** Реакция сортов яровой пшеницы на приемы уборки в Среднем Предуралье : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / В. П. Долгов ; науч. рук. А. М. Ленточкин ; ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА. - Ижевск, 2011. - 179 с. : табл., рис.

Впервые в Среднем Предуралье проведено комплексное сравнительное изучение приемов уборки раннеспелого сорта яровой пшеницы Ирень и среднеспелого сорта Красноуфимская 100.

43. **Домрачев, Д. И.** Некоторые вопросы агротехники клевера красного на семена в условиях Удмуртской АССР : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Д. И. Домрачев ; Ижевский СХИ. - Ижевск, 1964. - 237 с. : табл., фото.

Изучено влияние ряда важнейших агротехнических приемов на урожай семян клевера в условиях Удмуртской АССР.

44.Дресвянникова, Е. В. Повышение эффективности увлажнения воздуха птицеводческих помещений с применением электроаэрозоля : диссертация ... кандидата технических наук / Е. В. Дресвянникова ; науч. консультант П. Л. Лекомцев ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2009. – 158 с. : рис., табл.

Разработан и обоснован электроаэрозольный метод увлажнения воздуха птицеводческих помещений.

45.Егозин, Д. Л. Исследование принципов построения фотоплетизмографов с целью разработки современных методов оперативной обработки информации при контроле периферического кровообращения : диссертация ... кандидата технических наук / Д. Л. Егозин ; науч. рук. А. В. Зацаринный. – Электрон. текстовые дан. – М., 2000. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Исследованы принципы постоянной оптикоэлектронной аппаратуры для изучения состояния периферического кровообращения в биологических тканях. Разработаны средства сопряжения фотоплетизмографического оборудования с компьютером для последующей обработки сигнала.

46.Елисеев, А. С. Элементы технологии возделывания сахарной кукурузы в открытом грунте Среднего Предуралья : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / А. С. Елисеев ; науч. рук. Т. В. Соромотина ; [ФГБОУ ВПО Пермская ГСХА им. Д. Н. Прянишникова]. - Пермь, 2013. - 213 с. : табл., рис.

Впервые для условий открытого грунта Среднего Предуралья разработаны элементы технологии выращивания сахарной кукурузы.

47.Еськова, С. М. Электрофильтр с повышенной объемной скоростью для

очистки приточного воздуха в промышленном птицеводстве : диссертация ... кандидата технических наук / С. М. Еськова ; науч. рук. Н. И. Смолин ; [ФГБОУ ВПО Тюменская ГСХА]. – Тюмень, 2012. – 107 с. : рис.

Исследовали эффективность защиты птицеводческих комплексов от распространения инфекций аэрогенным путем за счет использования высокоэффективных электрофильтров с повышенной объемной скоростью.

48. Закирова, Р. Р. Молочная продуктивность коров-первотелок при разных технологиях выращивания : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Р. Р. Закирова ; науч. рук. С. Д. Батанов ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2007. – 148 с. : рис., табл.

Изучены рост и развитие ремонтных телок крупного рогатого скота, проанализировано формирование молочной продуктивности коров-первотелок черно-пестрой породы, выращенных при разных условиях кормления в молочный период.

49. Зверев, В. А. Совершенствование внутрихозяйственных экономических отношений в реформируемых сельскохозяйственных организациях : диссертация ... кандидата экономических наук / В. А. Зверев ; науч. рук. Р. С. Трикоз ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2000. – 148 с. : табл.

Разработана научно обоснованная методика организации внутрихозяйственных взаимоотношений в сельскохозяйственных организациях в условиях становления рыночной экономики.

50. Зорин, А. И. Повышение эффективности ремонтнообслуживания средств механизации АПК на основе организационно-инженерных мероприятий (на примере Удмуртской Республики) : диссертация ... доктора технических наук / А. И. Зорин ; науч. консультант В. Я. Сковородин ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. - Ижевск, 2006. - 366 с. : табл.

Разработаны организационно-инженерные мероприятия, обеспечивающие

повышение эффективности ремонтнообслуживания средств механизации АПК.

51.Ильин, А. П. Разработка методов и алгоритмов расчета электротехнологических процессов в установках сублимационной сушки : диссертация ... кандидата технических наук / А. П. Ильин ; науч. рук. Н. Ю. Литвинюк ; [ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА]. – Ижевск, 2011. – 158 с. : табл., рис.

Разработаны алгоритм и программный комплекс расчетов тепло- и массопереноса в установках сублимационной сушки с комбинированным энергоподводом.

52.Ильин, Ю. А. Развитие личных подсобных хозяйств (ЛПХ) в условиях рыночного реформирования : диссертация ... кандидата экономических наук / Ю. А. Ильин ; науч. рук. М. И. Шишкин ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1998. – 189 с. : рис., табл.

Изучены современные направления развития личных подсобных хозяйств. Дано организационное, экономическое и социальное обоснование эффективной интеграции и кооперации личных подсобных хозяйств с хозяйствами коллективного сектора в условиях многоукладной экономики и рыночного реформирования. Разработана методика установления оптимальных параметров производственной деятельности личных подсобных хозяйств.

53.Исмагилов, Р. Р. Высокочастотный индукторно-конденсаторный модуль для электротехнологий : диссертация ... кандидата технических наук / Р. Р. Исмагилов ; науч. рук. Л. Э. Рогинская ; Уфимский гос. авиационный технический ун-т. – Электрон. текстовые дан. – М., 2004. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Разработаны и спроектированы высокочастотные индукторно-конденсаторные модули с учетом согласования параметров индуктора с электромагнитными значениями источника питания повышенной частоты и

нелинейности магнитопровода.

54.Исмуратова, Г. С. Углубление специализации животноводческо-зерновых предприятий (на материалах Костанайской области Республики Казахстан) : диссертация ... кандидата экономических наук / Г. С. Исмуратова науч. рук. Д. Ф. Вермель ; Всерос. науч.-исслед. ин-т экономики сельского хоз-ва РАСХН. – Электрон. текстовые дан. – М., 2000. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Обоснованы направления и типовые параметры специализации животноводческо-зерновых хозяйств Северного Кавказа.

55.Истомина, Л. А. Хозяйственные механизмы обеспечения экономического роста сельскохозяйственного производства (на примере Удмуртской Республики) : диссертация ... кандидата экономических наук / Л. А. Истомина ; науч. рук. М. И. Шишкин ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2000. – 215 с. : рис., табл.

Исследованы организационно-технические и методологические аспекты эффективности функционирования финансового механизма как части хозяйственного механизма обеспечения экономического роста сельскохозяйственного производства.

56.Исупова, Ю. В. Хозяйственные и биологические особенности крупного рогатого скота черно-пестрой породы разного уровня продуктивности : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Ю. В. Исупова ; науч. рук. Е. Н. Мартынова ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2005. – 158 с. : табл.

Проведена комплексная оценка биологических особенностей, продуктивных качеств коров разного уровня молочной продуктивности и разработан комплекс основных параметров модели молочных коров желательного типа.

57.Камалов, А. З. Влияние природных условий и технологических приемов на

качество семян яровой пшеницы в лесостепи Предуралья : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / А. З. Камалов ; науч. рук. Р. Р. Исмагилов ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2005. – 149 с. : рис., табл.

Обоснованы технологические приемы повышения посевных и урожайных качеств семян яровой пшеницы на основе оптимизации размещения семенных посевов на территории и совершенствования приемов технологии производства семян в условиях лесостепи Предуралья.

58.Капеев, В. А. Оценка длительного влияния адаптивной системы земледелия на агрохимические параметры плодородия дерново-сильнопodzolistых почв и урожайность сельскохозяйственных культур в Среднем Предуралье : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / В. А. Капеев ; науч. рук. А. С. Башков ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – 210 с. : рис., табл.

Дана оценка агрохимического состояния дерново-сильнопodzolistых почв, урожайности полевых культур, качества продукции и ее себестоимости при комплексном длительном использовании в производственных условиях адаптивной системы земледелия.

59.Карепина, Н. С. Адаптивные и продуктивные качества свиней породы Йоркшир в условиях промышленного комплекса : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Н. С. Карепина ; науч. рук. Е. Н. Мартынова ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2008. – 132 с. : табл.

Изучено влияние процесса адаптации к изменившейся технологии содержания на репродуктивные качества, рост и развитие, мясные и откормочные качества свиней в течение трех последовательных поколений, полученных в условиях крупного промышленного комплекса, расположенного на территории Удмуртской Республики.

60.Карпова, Д. А. Банковское кредитование сельхозпредприятий : диссертация ... кандидата экономических наук / Д. А. Карпова ; науч. рук. Г. Г. Коробова. – Электрон. текстовые дан. – Саратов, 2005. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Дана оценка состояния банковского кредитования сельхозпредприятий в России и разработаны рекомендации по совершенствованию существующей системы кредитования.

61.Киркина, С. П. Молочная продуктивность и естественная резистентность черно-пестро-голштинских помесей в условиях Западного Предуралья : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / С. П. Киркина; науч. рук. Е. Н. Мартынова ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – 135 с. : табл.

Проведена комплексная оценка черно-пестро-голштинских помесей разной кровности по молочной продуктивности и естественной резистентности.

62.Козинский, А. В. Антиинфляционное государственное регулирование в АПК : диссертация ... кандидата экономических наук / А. В. Козинский ; науч. рук. Р. А. Алборов ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2000. – 165 с. : рис., табл.

На основе научного анализа теории, обобщения отечественного и международного опыта разработаны конкретные рекомендации по прогнозированию инфляции и по управлению ею путем государственного регулирования экономики в аграрном секторе.

63.Колбина, Л. М. Хозяйственно-полезные и биологические особенности медоносных пчёл в медосборных условиях Западного Предуралья : диссертация ... доктора сельскохозяйственных наук / Л. М. Колбина ; науч. консультант А. И. Любимов ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – 239 с. : рис., табл.

Разработаны отдельные элементы технологии содержания пчел в медосборных условиях Западного Предуралья.

64. Колбина, Л. М. Кормовая база, качество продуктов и способы совершенствования технологии содержания пчел в условиях Удмуртской Республики : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Л. М. Колбина ; науч. рук.: Е. К. Еськов, А. И. Любимов ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1999. – 190 с. : рис., табл.

Изучено состояние кормовой базы пчел в Удмуртской Республике, качество продуктов пчеловодства и совершенствование технологии содержания пчел.

65. Кондратьев, Д. В. Формирование кооперированно-интегрированной системы АПК региона (на материалах Удмуртской Республики) : диссертация ... кандидата экономических наук / Д. В. Кондратьев ; науч. рук. А. К. Осипов; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2004. – 223 с. : рис., табл.

Установлены научные основы и современные проблемы кооперации, интеграции и конгломерации, разработаны концепции и практические рекомендации по управлению формированием и функционированием кооперационных и интеграционных связей, а также кооперированно-интеграционные системы на различных уровнях АПК на примере Удмуртской Республики в условиях рыночных отношений.

66. Кондратьева, Н. П. Повышение эффективности электрооблучения растений в защищенном грунте : диссертация ... доктора технических наук / Н. П. Кондратьева; науч. консультант А. П. Коломиец ; Ижевская ГСХА. – М., 2003. – 365 с. : табл., ил.

Разработаны научно-обоснованные технические решения для интенсификации технологий электрооблучения растений, обеспечивающих увеличение выхода сельскохозяйственной продукции и снижение энергозатрат.

67. Кони́на, Е. А. Эффективные лизинговые взаимоотношения в АПК : диссертация ... кандидата экономических наук / Е. А. Кони́на ; науч. рук.: М. И.

Шишкин, А. И. Зорин ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1999. – 182 с. : рис., табл.

Разработаны основы финансово-экономического и организационно-практического механизма формирования лизинговых отношений в агропромышленном комплексе на региональном уровне.

68.Кораблев, Г. А. Пространственно-энергетические принципы процессов образования многокомпонентных систем : диссертация ... доктора химических наук / Г. А. Кораблев; науч. консультант В. И. Кодолов ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – 430 с. : ил., табл.

Разработан и применен рациональный метод оценки энергетических условий фазообразования твердых растворов бинарных, тройных и многокомпонентных соединений.

69.Корепанова, О. Ю. Разработка методов оценки энергосбережения с применением конденсаторных установок для распределительных сетей АПК : диссертация ... кандидата технических наук / О. Ю. Корепанова ; науч. рук. В. В. Касаткин ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – 145 с. : рис., табл., фот.

Исследованы и разработаны методы оценки энергосберегающих мероприятий с применением конденсаторных установок.

70.Котельникова, Л. Е. Повышение эффективности свиноводства в РФ : диссертация ... кандидата экономических наук / Л. Е. Котельникова ; науч. рук. А. И. Алтухов ; Всерос. НИИ экономики сельского хоз-ва РАСХН. – Электрон. текстовые дан. – М., 2001. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Разработаны научно обоснованные предложения по повышению эффективности развития свиноводства в Российской Федерации в условиях его перехода на рыночные отношения.

71.Кошкин, М. П. Техническое обеспечение сельскохозяйственного

производства в современных условиях : диссертация ... кандидата экономических наук / М. П. Кошкин ; науч. рук.: М. И. Шишкин, А. И. Зорин ; Ижевская ГСХА. - Ижевск, 2002. - 189 с. : табл.

Разработаны научно-обоснованные предложения по повышению технической обеспеченности сельскохозяйственного производства в современных условиях.

72. Кошолкина, Л. А. Государственная поддержка сельского хозяйства : диссертация ... кандидата экономических наук / Л. А. Кошолкина; науч. рук. Г. В. Беспехотный ; Гос. науч. учреждение Всерос. науч.-исслед. ин-т экономики, труда и управления в сел. хоз-ве. – М., 2004. – 87 с. : табл.

Обобщена сложившаяся система государственной поддержки сельского хозяйства, разработаны и обоснованы направления ее совершенствования.

73. Краснова, О. А. Влияние голштинской породы на совершенствование коров черно-пестрого скота в Удмуртской Республике : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / О. А. Краснова ; науч. рук.: С. Н. Ижболдина, А. И. Любимов ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1999. – 130 с. : рис., табл.

Проведена комплексная оценка чистопородного черно-пестрого скота и голштино х черно-пестрых помесей различных сочетаний по изучению молочной продуктивности, морфологическим признакам и функциональным свойствам вымени коров, технологическим качествам молока, экстерьерным особенностям и их адаптационным свойствам к условиям промышленной технологии производства молока.

74. Крылов, Г. С. Адаптивная технология выращивания рыбопосадочного материала карпа в Среднем Предуралье : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Г.С. Крылов; науч. рук. А. И. Любимов ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – 137 с. : ил., табл.

Предложена технология выращивания рыбопосадочного материала

(карпа), намного превосходящего общепринятые стандарты по навеске рыбы, продуктивности прудов, выходу готовой продукции с низкой себестоимостью в условиях Среднего Предуралья.

75. Кудрин, М. Р. Продуктивные качества ремонтных телок, коров-первотелок черно-пестрой породы при разных технологиях : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / М. Р. Кудрин ; науч. рук. С. Н. Ижболжина ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – 110 с. : рис., табл.

Изучена эффективность применения разных технологий на рост, развитие, поведенческие особенности ремонтных телок, молочную продуктивность, технологические процессы доения коров черно-пестрой породы.

76. Кудряшова, А. Г. Обоснование и разработка средств повышения энергоэффективности работы трехстадийного метантенка : диссертация ... кандидата технических наук / А. Г. Кудряшова ; науч. рук. С. П. Игнатъев ; [ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА]. – Ижевск, 2011. – 135 с. : табл., рис.

Обоснованы и разработаны методы и средства оптимального использования энергии трубчатого электронагревателя при метановом сбраживании биомассы.

77. Кузьмин, П. А. Реакция льна-долгунца на приемы предпосевной обработки семян и ухода за посевами в Среднем Предуралье : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / П. А. Кузьмин ; науч. рук. Е. В. Корепанова ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – 151 с. : табл.

В условиях Среднего Предуралья для льна-долгунца сорта Восход разработаны основные элементы технологии возделывания по предпосевной обработке семян, для сортов Восход, Синичка и Томский-18 – по приемам ухода за посевами.

78.Кутепов, А. Ю. Аккумуляция ДАФС-25 и его лечебное действие при гипоселеновых элементозах животных : диссертация ... кандидата ветеринарных наук / А. Ю. Кутепов ; науч. рук. М. И. Смирнов ; ФГОУ ВПО Саратовский ГАУ им. Н. И. Вавилова. – Электрон. текстовые дан. – Саратов, 2003. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Изучены поступление, динамика накопления и распределения селена в органах и тканях лабораторных сельскохозяйственных животных и птицы при различных путях введения ДАСФ-25 в организм животных, оценивали его лечебное действие при гипоселеновых элементозах.

79.Ластавченко, С. Н. Молочная продуктивность и воспроизводительные качества коров-первотелок черно-пестрой породы при разных условиях кормления : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / С. Н. Ластавченко ; науч. рук. С. Д. Батанов ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – 142 с. : табл.

Изучено влияние патоки и сухой молочной (подсырной) сыворотки на молочную продуктивность и воспроизводительные способности крупного рогатого скота, проанализировано формирование продуктивных и репродуктивных качеств телок, полученных от матерей при разных условиях кормления.

80.Лекомцева, Е. В. Эффективность использования продукта анаэробной переработки навоза в качестве удобрения овощных культур в условиях Среднего Предуралья : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Е. В. Лекомцева ; науч. рук. Т. Ю. Бортник ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2009. – 134 с. : табл., рис.

Изучено использование продукта анаэробной переработки навоза крупного рогатого скота (органического удобрения «РосПочва») в качестве удобрения овощных культур на дерново-подзолистой супесчаной почве.

81.Лыхин, Д. А. Экономика пчеловодства России: состояние и некоторые перспективные направления развития : диссертация ... кандидата экономических наук / Д. А. Лыхин ; науч. рук.: Е. К. Еськов, А. А. Кузнецов ; Мичуринский ГАУ. – Мичуринск, 2000. – 197 с. : рис., табл.

Изучены особенности исторического развития пчеловодства и его современного состояния для разработки экономического обоснования некоторых возможных путей развития отрасли в XXI веке.

82.Малов, С. В. Технология спаренного подсосного выращивания телят под коровами черно-пестрой и швицкой пород с последующим их доращиванием и откормом : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / С. В. Малов ; науч. рук. Л. П. Прахов ; Нижегородская ГСХА. – Нижний Новгород, 2002. – 188 с. : табл., ил.

Разработаны технологии рентабельного производства диетической говядины при спаренном выращивании телят под коровами молочных и комбинированных пород до 6-8-месячного возраста с последующим их доращиванием и откормом на дешевых кормах до 15-месячного возраста.

83.Мануров, И. М. Использование баранов мясной породы тексель в стаде овец удмуртского скороспелого типа : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / И. М. Мануров ; науч. рук. Х. М. Араев ; науч. консультант Е. И. Трошина ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2007. – 120 с. : табл., ил.

Изучены эффективность и перспективы использования баранов породы тексель в стаде овец удмуртского скороспелого типа для повышения мясной и шерстной продуктивности.

84.Масленников, И. В. Технологические аспекты и факторы среды, влияющие на получение пчелиного маточного молочка в условиях Удмуртской Республики : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / И. В.

Масленников ; науч. рук. А. И. Любимов ; [ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА]. – Ижевск, 2011. – 145 с. : табл., рис.

Проведено комплексное изучение разных способов получения маточного молочка и их влияние на медовую и восковую продуктивность, силу семей.

85. Мерзлякова, А. О. Реакция ярового рапса Галант на микроудобрения в Среднем Предуралье : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / А. О. Мерзлякова ; науч. рук. И. Ш. Фатыхов ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – 224 с. : рис., табл.

На дерново-среднеподзолистой суглинистой почве Среднего Предуралья изучена реакция ярового рапса Галант на микроудобрения при предпосевной обработке семян, опрыскивании растений.

86. Миннебаев, М. М. Молочная продуктивность, химический состав и технологические свойства молока бестужевых голштинских коров разной кровности в условиях Среднего Поволжья : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / М. М. Миннебаев ; науч. рук. Ф. С. Сибгатуллин ; Казанский ГАУ. – Ижевск, 2009. – 112 с.

Изучены молочная продуктивность, химический состав, технологические свойства и биологический потенциал молока коров бестужевской породы с высокой степенью кровности по красно-пестрой голштинской породе.

87. Михайлов, В. В. Формирование и развитие организационно-экономического механизма корпоративного управления в промышленности : диссертация ... кандидата экономических наук / В. В. Михайлов ; науч. Рук. В. И. Долгий. – Электрон. текстовые дан. – Саратов, 2004. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Обоснован и разработан комплексный концептуальный подход к формированию и развитию эффективного механизма корпоративного управления в промышленности, разработаны рекомендации по его совершенствованию.

88.Москвичева, А. Б. Выращивание лимузин х черно-пестрого молодняка для производства говядины при разных способах выпойки молока : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / А. Б. Москвичева ; науч. рук. С. Н. Ижболдина ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2005. – 148 с. : табл., ил.

Предложена технология выращивания помесных телят, полученных от свехремонтных телок черно-пестрой породы, до трехмесячного возраста методом спаренного подсоса. Проведено комплексное изучение особенностей роста, развития и формирования мясной продуктивности до 18-месячного возраста, определена эффективность конверсии протеина и энергии корма в мясную продукцию у подопытного молодняка.

89.Мухачева, Л. Р. Эффективность использования минерально-витаминных добавок в повышении молочной продуктивности коров-первотелок черно-пестрой породы : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Л. Р. Мухачева ; науч. рук. С. Н. Ижболдина ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – 152 с. : ил., табл.

Изучено влияние минерально-витаминных добавок на молочную продуктивность коров-первотелок черно-пестрой породы. Также изучен качественный состав молока, определена переваримость и усвояемость питательных веществ кормов, использование валовой энергии в их организме.

90.Мякишева, Н. И. Сравнительное действие удобрений на урожай и качество картофеля сортов Приекульский ранний и Фаленский на темно-серых лесных почвах Удмуртской АССР : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Н. И. Мякишева ; науч. рук. Н. С. Нечипоренко; Ижевский СХИ. – Ижевск, 1977. – 254 с. : ил.

Изучено влияние доз и соотношений минеральных удобрений отдельно и в сочетании с навозом на величину и качество урожая картофеля при возделывании его на темно-серых лесных почвах.

91. **Насыбуллин, А. А.** Молочная продуктивность и качественный состав молока у бестужевых голштинских коров в условиях Среднего Поволжья : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / А. А. Насыбуллин ; науч. рук. Ф. С. Сибагатуллин ; Казанская ГСХА. – Казань, 2005. – 103 с. : табл.

Изучены молочная продуктивность, физико-химический состав, свойства и биологическая полноценность молока бестужевых голштинских коров с разной кровностью по голштинской породе.

92. **Неклюдова, О. В.** Продуктивность откормочных свиней и качество мяса при использовании белково-витаминно-минеральных добавок «Анимит-1» и «Анимит-3» : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / О. В. Неклюдова ; науч. рук. В. В. Соколов ; науч. консультант А. В. Филичкин ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2000. – 140 с. : табл., ил.

Разработаны рецепты белково-витаминно-минеральных добавок «Анимит-1» для поросят на доращивании и «Анимит-3» для молодняка на откорме, изучено их влияние на рост и развитие, поведение животных, количество мясной продукции, химический состав, технологические и вкусовые свойства мяса, а также рассчитаны экономические показатели эффективности их использования в рационах свиней. Разработан технологический процесс производства БВМД. Проведено производственное испытание БВМД.

93. **Некрасова, Е. А.** Развитие кооперации и интеграции в АПК в переходный период (на примере Удмуртской Республики) : диссертация ... кандидата экономических наук / Е. А. Некрасова ; науч. рук. Р. С. Трикоз ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1998. – 132 с. : рис., табл.

Разработаны методические подходы к развитию кооперативных форм хозяйствования в условиях переходного периода на примере АПК Удмуртской Республики.

94. Некрасова, Л. А. Экстерьерно-конституциональные типы черно-пестрого скота и их хозяйственно-биологические особенности : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Л. А. Некрасова ; науч. рук. Н. П. Казанцева ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2007. – 168 с. : табл.

Изучены хозяйственные и биологические особенности коров черно-пестрой породы разных экстерьерно-конституциональных типов, а также взаимосвязь их с продуктивностью.

95. Нелюбина, Ж. С. Реакция многолетних бобовых и мятликовых трав в агрофитоценозах на абиотические условия в Среднем Предуралье : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Ж. С. Нелюбина ; науч. рук. И. Ш. Фатыхов ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2008. – 132 с. : табл.

Выявлена реакция многолетних бобовых и мятликовых трав – люцерны изменчивой, клевера лугового, лядвенца рогатого, козлятника восточного, тимофеевки луговой, костреца безостого на метеорологические условия вегетационного периода. Дано научное обоснование полученной урожайности ее структурой, показателями фотосинтетической деятельности, динамикой накопления надземной биомассы, ботаническим составом агрофитоценозов, результатами энергетической и экономической оценки. Определена кормовая ценность различных агрофитоценозов многолетних трав, их продуктивное долголетие.

96. Непейвода, С. Н. Хозяйственно-полезные и биологические особенности медоносных пчёл Удмуртской Республики : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / С. Н. Непейвода ; науч. рук. Л. М. Колбина ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2008. – 172 с. : табл., ил.

Изучены морфологические и хозяйственно-полезные признаки медоносных пчел на фоне массовой интродукции пчел южных пород и

последующей гибридизации местных пчел. Впервые в России разработаны электронные методики Nectares, BeeRace и BeeState, предназначенные для облегчения изучения нектаропродуктивности растений, а также обработки морфологических и хозяйственно-полезных признаков пчелиных семей. Проведен анализ возможности использования медосбора с различных растений помесными пчелами и выделены хозяйственно ценные типы пчелиных семей.

97. Николаев, В. А. Влияние доильного аппарата "Профимилк" на молочную продуктивность коров-первотелок черно-пестрой породы : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / В. А. Николаев ; науч. рук. С. Н. Ижболдина ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2007. – 117 с. : табл., ил.

Проведено комплексное изучение влияния технологии машинного доения коров-первотелок на молочную продуктивность при использовании доильных аппаратов АДУ-1 и «Профимилк», выявлена целесообразность их применения.

98. Новоселов, И. М. Разработка и обоснование эффективности технологического светодиодного освещения птичника промышленного стада кур-несушек : диссертация ... кандидата технических наук / И. М. Новоселов ; науч. рук. Н. П. Кочетков ; [ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА]. – Ижевск, 2011. – 132 с. : табл., рис.

Исследована и обоснована эффективность технологического светодиодного освещения птичника промышленного стада при содержании кур-несушек в многоярусных клеточных батареях, обеспечивающего оптимальную освещенность кормушек и повышение продуктивности птицы.

99. Овчинникова, И. В. Особенности лактационной деятельности черно-пестро-голландских и холмогоро-голландских первотелок : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / И. В. Овчинникова ; науч. рук. Е. М. Кислякова ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2006. – 184 с. : табл., ил.

Проведена комплексная оценка характера лактационной деятельности

черно-пестро-голштинских и холмогоро-голштинских коров-первотелок, как селекционного признака, обусловленного степенью влияния генетических и паратипических факторов. Выявлена целесообразность и определены границы отбора коров-первотелок по уровню постоянства лактации.

100. **Омаров, Ю. М.** Государственное регулирование АПК региона на этапе развития рыночных отношений : диссертация ... кандидата экономических наук / Ю. М. Омаров ; науч. рук. С. В. Дохолян ; Ин-т социально-экон. исследований ДНЦ РАН. – Электрон. текстовые дан. – Махачкала, 2004. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Уточнены теоретические и методологические положения по государственному регулированию АПК. На их основе разработаны методические и практические рекомендации, обеспечивающие повышение эффективности функционирования АПК Республики Дагестан.

101. **Орехова, Л. А.** Использование австралийских мериносов и полверсов с целью улучшения шерстной продуктивности овец породы прекос : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Л. А. Орехова ; науч. рук. В. В. Соколов ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1999. – 121 с. : рис., табл.

Выявлены эффективность и перспективы использования пород австралийский меринос типа «стронг» и полварс в стадах овец породы прекос на основе сравнительного изучения у чистопородных и помесных овец динамики роста и развития молодняка, особенностей телосложения, мясной продуктивности и откормочных качеств, шерстной продуктивности и качества шерсти, гистологического строения кожи, уровня и эффективности производства продукции.

102. **Осипов, Я. Д.** Вальцедековая машина с колебательно-вращательным электроприводом повышенной эффективности шелушения зерна : диссертация ... кандидата технических наук / Я. Д. Осипов ; науч. рук. Р. С. Аипов ;

[ФГБОУ ВПО Башкирский ГАУ]. – Ижевск, 2012. – 130 с. : табл., рис.

Изучена эффективность шелушения зерна с хрупким ядром в вальцедековой машине с применением безредукторного колебательно-вращательного электропривода с линейным асинхронным двигателем.

103. **Пантелеева, Л. А.** Повышение эффективности работы асинхронного генератора с короткозамкнутым ротором : диссертация ... кандидата технических наук / Л. А. Пантелеева ; науч. рук. В. А. Носков ; [ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА]. – Ижевск, 2012. – 125 с. : табл., рис.

Изучена эффективность использования асинхронной машины с короткозамкнутым ротором при переводе в режим генератора.

104. **Петиров, Р. М.** Продуктивные и биологические особенности помесных овец пород советская мясо-шерстная и прекос : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Р. М. Петиров ; науч. рук. А. Н. Ульянов ; Северо-Кавказский НИИ животноводства. – Краснодар, 1998. – 108 с. : рис., табл.

Выявлены эффективность и перспективы использования советской мясо-шерстной породы в стадах овец породы прекос на основе сравнительного изучения у чистопородных и помесных овец динамики роста и развития молодняка, особенностей телосложения, мясной продуктивности и откормочных качеств, биолого-адаптивных свойств, шерстной продуктивности и качества шерсти, уровня и эффективности производства продукции.

105. **Петров, В. А.** Влияние быков-производителей различных генотипов на хозяйственно-полезные признаки черно-пестрого скота в условиях Среднего Урала : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / В. А. Петров ; науч. рук. С. Л. Гридина ; РАСХН, ГНУ УрНИИСХ ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2009. – 136 с. : рис., табл.

Проведена оценка уральского типа черно-пестрого скота по комплексу хозяйственно-полезных признаков в зависимости от генотипа быков-

производителей.

106. **Петрова, О. Л.** Формирование эффективно функционирующего продовольственно рынка в промышленно развитом регионе : диссертация ... кандидата экономических наук / О. Л. Петрова ; науч. рук. М. И. Шишкин ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1999. – 216 с. : рис., табл.

Выявлены особенности формирования и функционирования продовольственного рынка в промышленно развитом регионе. Разработаны основные направления его эффективного функционирования.

107. **Поздеев, Д. А.** Оценка и рациональное использование медоносных ресурсов лесных угодий Удмуртской Республики : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Д. А. Поздеев ; науч. рук. П. А. Соколов ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2004. – 123 с. : ил., табл.

Экспериментально изучена методика цветения липняков и разработана методика прогнозирования их медопродуктивности, выявлено влияние некоторых экологических факторов на нектарность растений. Дана оценка нектаропродуктивности различных медоносных растений Удмуртской Республики.

108. **Поносов, Ф. Н.** Гносеологический ряд как форма взаимосвязи истины и заблуждения в индивидуальном и коллективном познании : диссертация ... доктора философских наук / Ф. Н. Поносов ; ФГОУ ВПО Уральский гос. ун-т им. А. М. Горького. – Ижевск, 2010. – 315 с.

Выявлены формы взаимосвязи истины и заблуждения в индивидуальном и коллективном познании путем анализа познавательного процесса как системного явления, протекающего в рамках гносеологического ряда.

109. **Поспелова, И. Г.** Разработка технологии сублимационной сушки фруктов и овощей с использованием СВЧ- и УЗ-излучений : диссертация ... кандидата

технических наук / И. Г. Поспелова ; науч. рук. В. В. Касаткин ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2009. – 154 с. : рис., табл.

Исследованы и разработаны технологии сублимационной сушки фруктов и овощей с предварительным измельчением и сортированием в едином вакуумном цикле при использовании энергосберегающих технологий.

110. **Предеина, Н. Г.** Сравнительное изучение продуктивных качеств черно-пестрых и голштин х черно-пестрых коров разных линий в условиях Зауралья : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Н. Г. Предеина ; науч. рук. В. Г. Кахикало ; ФГОУ ВПО Курганская ГСХА им. Т.С. Мальцева. – Курган, 2003. – 141 с. : табл.

Проведен сравнительный анализ молочной продуктивности и хозяйственно-полезных признаков черно-пестрых и голштин х черно-пестрых коров разных линий, различных вариантов спаривания быков-производителей линий черно-пестрой и голштинской пород, их сочетаемости с целью выявления из них наиболее перспективных для дальнейшего разведения при совершенствовании черно-пестрого скота в условиях Зауралья.

111. **Прыткова, Е. А.** Хозяйственные и биологические особенности кроссбредных свиней в зоне Среднего Поволжья : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Е. А. Прыткова ; науч. рук. А. И. Дарьин ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Пенза, 2007. – 158 с. : рис., табл.

Исследованы хозяйственные и биологические особенности кроссбредных свиней РИС, а также на основании комплексных исследований доказана возможность и эффективность использования эхинацеи пурпурной в рационах кроссбредных свиней РИС.

112. **Пулинец, Р. Г.** Особенности ценообразования на продукцию естественных монополий : диссертация ... кандидата экономических наук / Р. Г.

Пулинец ; науч. рук. Н. Т. Сапожникова ; М-во образования РФ, Гос. ун-т управления. – Электрон. текстовые дан. – М., 2006. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Исследованы теоретические аспекты процесса формирования цены на продукцию естественной монополии, дан анализ роли и места естественной монополии в экономике. Также разработаны методические рекомендации и практические предложения по формированию цен (тарифов) на продукцию естественных монополий, функционирующих в промышленных отраслях, имеющих коммуникационные инфраструктуры.

113. **Пушина, Н. Н.** Регулирование межотраслевых отношений в условиях рынка (на примере АПК Удмуртской Республики) : диссертация ... кандидата экономических наук / Н. Н. Пушина ; науч. рук. Р. С. Трикоз ; ИжГТУ. – Ижевск, 1999. – 139 с. : табл.

Разработаны методические подходы к регулированию межотраслевых отношений в условиях агропромышленного комплекса Удмуртской Республики.

114. **Пушкарев, М. Г.** Совершенствование технологии выращивания ремонтных телок черно-пестрой породы и ее влияние на молочную продуктивность коров-первотелок : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / М. Г. Пушкарев ; науч. рук. С. Н. Ижболдина ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – 159 с. : ил.

Проведено комплексное исследование по выращиванию ремонтных телок черно-пестрой породы до трех месяцев в индивидуальных клетках по американской технологии, в дальнейшем – при клеточно-групповой и беспривязно-боксовой системе содержания при сенажно-сеноконцентратном типе кормления. Изучено влияние американской технологии на рост, развитие ремонтных телок, нетелей и молочную продуктивность коров-первотелок за 100 дней лактирования.

115. **Пушкарев, О. Г.** Интенсивность роста холмогоро- и черно-пестро-голштинских телок и их последующая молочная продуктивность в условиях Западного Предуралья : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / О. Г. Пушкарев ; науч. рук. Е. Н. Мартынова ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2002. – 147 с. : рис., табл.

В условиях Удмуртской Республики проведена сравнительная оценка интенсивности роста холмогоро- и черно-пестро-голштинских телок и их последующей молочной продуктивности.

116. **Пушкарева, Е. В.** Влияние технологии откорма на рост, развитие и мясную продуктивность молодняка свиной породы ландрас : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Е. В. Пушкарева, науч. рук. С. Н. Ижболдина ; ИжГСХА. – Ижевск, 2000. – 110 с. : рис., табл.

Дана сравнительная оценка мясной продуктивности и откормочных качеств молодняка свиной породы ландрас, откормленных на рационах с различным уровнем содержания зеленых кормов. Разработаны рекомендации для их применения в откорме молодняка свиной.

117. **Ратушная, И. А.** Производственно-экономические аспекты функционирования крестьянских (фермерских) хозяйств (на примере Удмуртской Республики) : диссертация ... кандидата экономических наук / И. А. Ратушная ; науч. рук. Р. С. Трикоз ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2000. – 149 с. : рис., табл.

Разработаны основные направления формирования организационно-экономического механизма эффективного функционирования крестьянских (фермерских) хозяйств в современных условиях.

118. **Решетникова, И. В.** Разработка энергосберегающей электротехнологии сбраживания навоза с использованием объемного СВЧ-нагрева : диссертация ...

кандидата технических наук / И. В. Решетникова ; науч. рук. В. В. Касаткин ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2009. – 122 с. : рис., табл.

Предложена энергосберегающая электротехнология переработки навоза для получения биогаза как источника энергии.

119. Рыболовлев, Н. Е. Эффективность использования нетрадиционных способов стимуляции мясной продуктивности : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Н. Е. Рыболовлев ; науч. рук. А. И. Любимов ; науч. консультант Н. Н. Новых ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – 144 с. : ил., табл.

Изучены особенности роста, развития, качественные показатели мяса, мясопродуктов и связанный с ними характер биохимических изменений в организме опытных холмогоро-голштинских бычков при использовании цитомединов.

120. Рычков, И. Н. Технология получения пчелиных маток среднерусской породы в условиях Северо-Востока европейской части России : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / И. Н. Рычков ; науч. рук. А. З. Брандорф ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2010. – 142 с.

Отработана оптимальная и экономически обоснованная технология получения пчелиных маток среднерусской породы в условиях Северо-Востока европейской части России, проведено комплексное изучение влияния технологии получения маток на качественные параметры маточников и маток. Проведена сравнительная оценка и выявлен наиболее эффективный способ получения плодных маток естественным спариванием и инструментальным осеменением.

121. Салимова, Ч. М. Сроки посева и нормы высева ярового рапса Галант в Среднем Предуралье : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук /

Ч. М. Салимова ; науч. рук. И. Ш. Фатыхов ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – 240 с. : рис., табл.

В условиях Среднего Предуралья установлены оптимальные сроки посева и нормы высева семян ярового рапса Галант. Научно обоснована полученная урожайность ее структурой, показателями фотосинтетической деятельности растений. Дана качественная оценка семян, кормовая питательность надземной биомассы ярового рапса. Экономически и энергетически обоснована эффективность оптимального срока посева и нормы высева семян.

122. **Санникова, Н. А.** Мясная продуктивность и биологические особенности голштино х черно-пестрых бычков в условиях Удмуртской Республики : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Н. А. Санникова ; науч. рук. С. Н. Ижболдина ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1999. – 136 с. : рис., табл., фот.

Проведена комплексная оценка голштинизированных черно-пестрых бычков различных генотипов по мясной продуктивности, экстерьерным и интерьерным показателям, их адаптационным способностям к условиям промышленной технологии. Исследованы переваримость и использование питательных веществ рационов у черно-пестрых бычков с высокой долей генотипа по голштинской породе в возрасте 10 и 16 месяцев. Выявлены различия по статусу копытцевого рога в пределах групп подопытных животных.

123. **Семёнова, О. Л.** Исследование и разработка технологии обработки пшеничной муки в поле сверхвысокой частоты : диссертация ... кандидата технических наук / О. Л. Семёнова ; науч. рук. В. В. Касаткин ; [ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА]. – Ижевск, 2012. – 193 с. : табл., рис.

Исследовали процесс СВЧ-обработки пшеничной муки, полученной из суховейного зерна для улучшения показателей качества.

124. **Сергеева, В. А.** Качество молока черно-пестрых коров с различной кровностью по голштинской породе : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / В. А. Сергеева ; науч. рук.: А. П. Солдатов, А. И. Любимов ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1997. – 162 с. : рис., табл., фот.

Изучена молочная продуктивность помесного скота с различной кровностью по голштинской породе. Изучены химический состав и технологические свойства белковой и жировой фаз молока при переработке его на ряд продуктов, а также пригодность молока для высокотемпературной обработки.

125. **Скобелева, О. А.** Экономические аспекты привлечения инвестиций в агропромышленный комплекс региона (на примере Удмуртской Республики) : диссертация ... кандидата экономических наук / О. А. Скобелева ; науч. рук.: М. И. Шишкин, П. Б. Акмаров ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2000. – 158 с. : рис., табл.

Изучены теоретические основы и состояние инвестиционной сферы деятельности предприятий АПК Удмуртской Республики.

126. **Смагин, Б. И.** Теоретические и методические основы оценки и эффективного использования производственного потенциала в сельском хозяйстве : диссертация ... кандидата экономических наук / Б. И. Смагин ; науч. рук. И. А. Минаков ; РАН, Ин-т соц.-экон. исследований. – Электрон. текстовые дан. – Махачкала, 2004. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Разработаны теоретические и методологические основы оценки и эффективного использования производственного потенциала в аграрной экономике на основе системного подхода.

127. **Соковинова, А. В.** Повышение эффективности энергосбережения отопительно-вентиляционными электроустановками защищенного грунта в условиях Удмуртской Республики : диссертация ... кандидата технических

наук / А. В. Соковикова ; науч. рук. И. Р. Владыкин ; [ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА]. – Ижевск, 2010. – 133 с.

Разработан алгоритм управления температурным режимом отопительно-вентиляционными электроустановками, который позволяет понизить потребление электроэнергии, обеспечить равномерное распределение тепла в зоне плодоношения биологических объектов защищенного грунта.

128. Соломатин, Э. Г. Совершенствование специализации сельскохозяйственного производства (на материалах Курской области) : диссертация ... кандидата экономических наук / Э. Г. Соломатин ; науч. рук. А. И. Барбашин ; Курская ГСХА им. И. И. Иванова. – Электрон. текстовые дан. – Курск, 2001. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Теоретически обоснована рациональная специализация сельскохозяйственного производства в условиях Курской области, которая была бы адекватна сложившимся условиям агропромышленного производства и обеспечивала его эффективное развитие.

129. Старков, М. В. Использование премиксов и ДАФС-25 при выращивании бычков на мясо : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / М. В. Старков ; науч. рук. Т. А. Трошина ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2008. – 149 с. : табл., ил., фот. цв.

Дана сравнительная оценка откормочных качеств бычков при использовании селеноорганического препарата ДАФС-25 и селеносодержащих премиксов.

130. Старостина, О. С. Адаптивная способность коров-первотелок холмогорской породы разных генотипов и типов стрессоустойчивости : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / О. С. Старостина ; науч. рук. С. Д. Батанов ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2005. – 150 с. : табл.

Проведены комплексные исследования по изучению адаптивных

способностей коров-первотелок разных по происхождению и типу стрессоустойчивости, изучено селекционное значение признака стрессоустойчивости и его взаимосвязь с основными хозяйственно-биологическими признаками. Установлены сезонные изменения качественного состава молока, морфологических и биохимических показателей крови животных, обладающих разным уровнем адаптивных способностей.

131. **Тарасова, О. А.** Эффективность формирования продовольственного рынка картофеля в современных экономических условиях (на примере Удмуртской Республики) : диссертация ... кандидата экономических наук / О. А. Тарасова ; науч. рук. В. В. Захаров ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1999. – 195 с. : рис., табл.

Рассмотрено состояние экономики картофелепродуктового подкомплекса, обобщен передовой опыт реализации и формирования рынка картофелеводческой продукции, разработаны методические подходы и практические рекомендации по совершенствованию его функций.

132. **Тогусhev, Н. М.** Интенсивное выращивание ремонтных телок с использованием заменителей цельного молока : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Н. М. Тогусhev ; науч. рук. Е. М. Кислякова ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2006. – 140 с. : табл., ил.

Проведены комплексные исследования по изучению эффективности использования новых рецептов заменителей цельного молока для молодняка крупного рогатого скота, составленных с учетом почвенно-климатических и кормовых условий Удмуртской Республики.

133. **Трефилов, Е. Г.** Влияние технологии машинного доения на молочную продуктивность коров-первотелок черно-пестрой породы : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Е. Г. Трефилов ; науч. рук. С. Н. Ижболдина ; науч. консультант С. Ф. Мерзлякова ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – 130 с. : рис., табл.

Изучено влияние технологии машинного доения коров на молочную продуктивность при использовании доильных аппаратов ДА-2 и «Нурлат» и выявлена целесообразность применения «Нурлат».

134. **Трефилова, Р. В.** Элементы технологии выращивания цветной капусты в Западном Предуралье : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Р. В. Трефилова; науч. рук. В. А. Лудилов ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2005. – 146 с. : табл.

В условиях Удмуртской Республики определены биологические особенности роста и развития сортов и гибридов отечественной и зарубежной селекции, изучено влияние площади питания, срока посева и возраста рассады при посадке в открытый грунт цветной капусты на урожай и его качество.

135. **Тюпин, С. В.** Снижение энергоемкости процесса увлажнения вентиляционного потока в картофелехранилищах путём применения ультразвукового распылителя-увлажнителя : диссертация ... кандидата технических наук / С. В. Тюпин ; науч. рук. М. М. Беззубцева ; СПб ГАУ, ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2009. – 156 с. : рис., табл.

Разработан способ увлажнения вентиляционного потока в картофелехранилищах с помощью ультразвукового распылителя-увлажнителя.

136. **Урманов, В. Г.** Разработка и исследование электроотпугивателя птиц для защиты порталов электроподстанций : диссертация ... кандидата технических наук / В. Г. Урманов ; науч. рук. А. Г. Возмилов ; [Челябинская гос. агроинж. акад.]. – Челябинск, 2012. – 114 с. : табл., рис.

Изучали надежность электроснабжения за счет применения электроотпугивателя, предотвращающего гнездование птиц на порталах электроподстанций.

137. **Уткина, О. С.** Качество и технологические свойства молока-сырья в Удмуртской Республике : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / О. С. Уткина ; науч. рук. В. А. Бычкова ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2007. – 199 с. : табл., ил.

Проведена комплексная оценка качества и технологических свойств молока, поступающего на основные перерабатывающие предприятия Удмуртской Республики. Определено влияние различных факторов, в том числе сезона года, на состав и свойства молока. Выявлена взаимосвязь между основными показателями качества молочного сырья.

138. **Филиппова, Л. А.** Рост, развитие и мясная продуктивность герефордского, черно-пестрого молодняка и их помесей в условиях Удмуртской Республики : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Л. А. Филиппова ; науч. рук. С. Н. Ижболдина ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2000. – 162 с. : ил.

В условиях Удмуртской Республики проведена комплексная оценка мясной продуктивности герефордских черно-пестрых помесей и молодняка герефордской и черно-пестрой пород.

139. **Филичкина, А. В.** Подсистема «Рацион» компьютерной информационно-аналитической технологической системы «Фермер» : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / А. В. Филичкина ; науч. рук. В. В. Соколов ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1997. – 111 с. : рис., табл.

Разработаны формулы расчета рационов кормления сельскохозяйственных животных. На их основе составлены алгоритмы и написана программа «Рацион» для IBM-совместимых компьютеров по расчету рационов кормления сельскохозяйственных животных, на основе новой модификации математического симплекс-метода. Программа внедрена в производство, дан анализ экономической эффективности ее применения.

140. **Фрунзе, О. Н.** Кормовая база и биологические особенности медоносных

пчел (*Apis mellifera* L.) в Пермском крае : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / О. Н. Фрунзе ; науч. рук. Петухов А. В. ; [ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА]. – Ижевск, 2011. – 140 с. : табл., рис.

Проведен анализ кормовой базы пчеловодства в Пермском крае и определен породный состав пчел с выделением ферментной биологической характеристики чистопородных пчел.

141. Хаертдинов, И. М. Мясная продуктивность голштино х черно-пестрых бычков при разной интенсивности роста и развития : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / И. М. Хаертдинов ; науч. рук. С. Н. Ижболдина ; [ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА]. – Ижевск, 2010. – 128 с. : табл.

Изучено и обосновано интенсивное выращивание голштино х черно-пестрых бычков при клеточно-групповом содержании, формирование групп с учетом их живой массы и телосложения при рождении, что позволило выявить потенциальные возможности мясной продуктивности. Изучены гематологические показатели при этологических исследованиях, изменение костной и мышечной ткани бычков при разной интенсивности роста и развития. Выявлены резервы увеличения живой массы бычков при примени в рационе кормления бромида калия.

142. Холзаков, В. М. Повышение продуктивности дерново-подзолистых почв в Среднем Предуралье : диссертация ... доктора сельскохозяйственных наук / В. М. Холзаков ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. - Ижевск, 2005. - 365 с. : табл., рис.

О выявлении путей и возможности оптимизации условий для расширенного воспроизводства потенциального и эффективного плодородия дерново-подзолистой среднесуглинистой почвы и формирование агрофитоценозов на основе комплексного применения различных агротехнических мероприятий.

143. Хохряков, С. А. Влияние систем содержания на хозяйственное

использование молочного скота в Удмуртской Республике : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / С. А. Хохряков ; науч. рук. А. И. Любимов ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2007. – 133 с. : табл., рис.

Изучены хозяйственно-биологические особенности крупного рогатого скота. Дана оценка степени реализации генетического потенциала и эффективности производства молока при разных системах и способах содержания.

144. Царегородцева, Е. В. Молочная продуктивность помесей от скрещивания алтайских маток с баранами пород романовской, асканийский кроссбред и ее влияние на рост и развитие ягнят : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Е. В. Царегородцева ; науч. рук. В. К. Тощев ; Марийский гос. ун-т. – Йошкар-Ола, 1997. – 188 с. : ил.

Изучена молочная продуктивность помесных маток, полученных от скрещивания алтайских маток с баранами пород романовской, асканийский кроссбред. Определено влияние уровня молочной продуктивности маток на рост и развитие ягнят, их шерстную и мясную продуктивность.

145. Чурин, С. М. Исследование и обоснование параметров ротационного соломосепаратора при двухфазном обмолоте : диссертация ... кандидата технических наук / С. М. Чурин ; науч. рук. К. Г. Колганов ; науч. консультант З. И. Воцкий ; Челябинский ин-т механизации и электрификации сельского хозяйства. – Челябинск, 1971. – 194 с. : ил.

Исследовано влияние параметров ротационного соломосепаратора на качественные и количественные показатели его работы при двухфазном способе обмолота зерновых культур.

146. Шарапов, Н. Ш. Рост, развитие и мясная продуктивность помесных бестужевых голштинских животных в условиях Среднего Поволжья : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Н. Ш. Шарапов ; науч.

рук. Ф. С. Сибатуллин ; науч. консультант С. В. Карамеев ; Казанская ГСХА. – Казань, 2005. – 104 с. : табл.

В условиях Республики Татарстан дана комплексная оценка роста, развития, мясной продуктивности и качества мяса помесных бестужевых голштинских животных с разной кровностью по голштинской породе.

147. Шарипов, Р. Р. Реакция овса на предпосевную обработку почвы, прямой посев и приемы ухода в Среднем Предуралье : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Р. Р. Шарипов ; науч. рук. И. Ш. Фатыхов ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – 147 с. : рис., табл.

Изучена реакция сортов овса Аргамак и Улов на предпосевную обработку почвы, приемы ухода за посевами. Установлена эффективность использования нового поколения комбинированных агрегатов в технологии возделывания овса. Дана качественная оценка зерна овса Аргамак и содержание в нем остаточного количества действующего вещества гербицидов.

148. Шевелев, Ю. В. Эффективность использования заменителей молочных кормов на основе полножирной сои при выращивании телят : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Ю. В. Шевелев ; науч. рук. В. А. Солошенко. – Электрон. текстовые дан. – Новосибирск, 2002. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Разработана система кормления телят до 6-месячного возраста с использованием заменителей молочных кормов на основе микронизированной сои.

149. Шейкина, Н. В. Совершенствование организационно-экономического механизма корпоративного управления дочерними предприятиями : диссертация ... кандидата экономических наук / Н. В. Шейкина ; науч. рук. Пыткин А. Н. – Электрон. текстовые дан. – Ижевск, 2002. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Обоснованы направления совершенствования организационно-экономического механизма управления дочерними предприятиями в условиях трансформационной экономики.

150. **Шишкина, Г. М.** Влияние минеральных и органических удобрений на азотное состояние дерново-подзолистых суглинистых почв и урожайность яровой пшеницы в Среднем Предуралье : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Г. М. Шишкина ; науч. рук. В. И. Макаров ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2008. – 190 с. : табл.

Исследована азотминерализующая способность дерново-подзолистых почв в зависимости от продолжительности компостирования, температуры и влажности при применении органических удобрений. Изучено влияние локального внесения минеральных удобрений на содержание аммонийного и нитратного азота в отдельных слоях пахотного горизонта дерново-подзолистых почв в динамике. На основе методов почвенной и растительной диагностики минерального питания дано научное обоснование урожайности яровой пшеницы. Определены коэффициенты использования запасов азота из почвы яровой пшеницей, установленные по азотминерализующей способности.

151. **Шкарупа, Е. И.** Оценка быков-производителей по хозяйственно-биологическим особенностям их дочерей в ГУП Удмуртской Республики "Можгаплем" : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / Е. И. Шкарупа ; науч. рук. С. Д. Батанов ; [ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА]. – Ижевск, 2011. – 121 с. : табл., рис.

Проведена комплексная оценка эффективности использования быков-производителей разной селекции на маточном поголовье черно-пестрой породы и их влияние на хозяйственные признаки дочерей.

152. **Шляпникова, Е. А.** Организационно-экономические механизмы

повышения эффективности производственной деятельности крестьянских (фермерских) хозяйств : диссертация ... кандидата экономических наук / Е. А. Шляпникова ; науч. рук.: Р. А. Алборов, П. Б. Акмаров ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1999. – 220 с. : рис., табл.

На основе научного анализа современного состояния обоснованы основные направления развития и разработаны рекомендации повышения эффективности сельскохозяйственного производства в крестьянских (фермерских) хозяйствах.

153. **Шмыков, С. Н.** Повышение эффективности работы инженерной службы перерабатывающих предприятий на основе внутрихозяйственного расчета : диссертация ... кандидата экономических наук / С. Н. Шмыков ; науч. рук.: А. К. Осипов, А. И. Зорин ; [Ижевская ГСХА]. - Ижевск, 2003. - 156 с. : табл.

О разработке и реализации внутрихозяйственного расчета инженерной службы перерабатывающих предприятий.

154. **Эсенкулова, О. В.** Реакция яровой пшеницы на предшественники, приемы предпосевной обработки почвы в Среднем Предуралье : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / О. В. Эсенкулова ; науч. рук. А. М. Ленточкин ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – 152 с. : рис., табл.

Разработана адаптивная технология выращивания яровой пшеницы в Среднем Предуралье. Дана комплексная оценка предшественников, приемов предпосевной и послепосевной обработки почвы.

155. **Юнусов, М. З.** Влияние белково-минерально-витаминной добавки и гранулированного комбикорма в рационах на молочную продуктивность коров : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / М. З. Юнусов ; науч. рук. С. Н. Ижболдина ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2008. – 116 с. : табл.

Изучено и доказано влияние скармливания коровам-первотелкам БМВД,

гранулированного комбикорма, разработанных в Удмуртской Республике, на повышение молочной продуктивности, качественного состава молока, воспроизводительные функции коров, процессы переваримости питательных, минеральных веществ по сравнению с традиционными рационами.

156. **Юскин, А. А.** Влияние систем удобрений на гумусовое состояние дерново-подзолистых суглинистых почв Среднего Предуралья : диссертация ... кандидата сельскохозяйственных наук / А. А. Юскин ; науч. рук. В. И. Макаров ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2009. – 171 с. : рис., табл.

Изучено влияние способов заделки соломы и сидератов на содержание лабильного органического вещества и гумуса в дерново-подзолистых суглинистых почвах.

157. **Якупов, Р. Р.** Повышение эффективности пиролиза возобновляемых источников энергии в сельскохозяйственном производстве : диссертация ... кандидата технических наук / Р. Р. Якупов ; науч. рук. Касаткин В. В. ; [ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА]. – Ижевск, 2010. – 118 с. : табл., рис.

О повышении эффективности пиролиза возобновляемых источников энергии для сельскохозяйственного производства на примере хозяйства Тепловых сетей.

158. **Япаров, Г. Х.** Ресурсосберегающие технологические приемы формирования высокопродуктивных агрофитоценозов на мелиорируемых землях Республики Башкортостан : диссертация ... доктора сельскохозяйственных наук / Г. Х. Япаров ; науч. консультант Х. М. Сафин. – Ижевск, 2009. – 367 с. : рис., табл.

Разработаны ресурсосберегающие технологии повышения продуктивности мелиорируемых земель Республики Башкортостан за счет оптимизации приемов формирования высокоурожайных агрофитоценозов и

рационального использования агроклиматических ресурсов.