

**Курганская областная универсальная научная библиотека имени А. К. Югова
Отдел естественнонаучной и сельскохозяйственной литературы**

Учёные Зауралья – сельскому хозяйству

Библиографический указатель

Вып. 8

Курган, 2017

ББК 4
002 К

Составитель:	С. Ф. Пайсанова
Редактор:	С. М. Пяткова
Обложка и вёрстка:	Ю. В. Кустова
Ответственный за выпуск:	О. А. Филимонова

Учёные Зауралья – сельскому хозяйству : библиогр. указ. Вып. 8 / Курган. обл. универ. науч. б-ка им. А. К. Югова ; Отд. естеств. науч. и с.-х. лит.; сост. С. Ф. Пайсанова; отв. ред. С. М. Пяткова. – Курган, 2017. – 142 с.

Указатель включает печатные работы научных сотрудников Курганского научно-исследовательского института сельского хозяйства и преподавателей КГСХА им. Т. С. Мальцева, ведущих специалистов сельского хозяйства Курганской области за период с 2011 по 2015 годы по основным направлениям развития сельского хозяйства.

Издание рассчитано на специалистов, студентов вузов и колледжей, преподавателей.

От составителя

Настоящий указатель литературы подготовлен КОУНБ им. А. К. Югова в целях пропаганды научных работ учёных Курганской области. Это восьмой выпуск одноименных указателей, издаваемых с 1980 года.

В указатель вошли работы научных сотрудников КНИИСХ и преподавателей КГСХА, ведущих специалистов сельского хозяйства Курганской области, изданных как в Курганской области, так и за её пределами.

Данное издание включает материалы о новых эффективных формах труда, управления, планирования; даёт информацию о новых способах ведения животноводства и растениеводства в Зауралье.

Литература отражена за 2010–2015 гг. Отбор литературы закончен в 2016 году. Группировка материала систематическая, внутри разделов – в алфавите авторов и заглавий работ. Учебники и учебные пособия расположены в начале каждого раздела, перед звёздочками.

Большинство изданий, вошедших в указатель, находятся в фонде областной библиотеки. Если источник отсутствует в фондах КОУНБ, то в скобках указано его местонахождение – КГСХА (Курганская государственная сельскохозяйственная академия им. Т. С. Мальцева) или КНИИСХ (Курганский научно-исследовательский институт сельского хозяйства). Впервые в указатель включены статьи, опубликованные в периодических изданиях вузов других городов. Ознакомиться с ними можно в научной электронной библиотеке «eLIBRARY.RU» на сайте библиотеки им. А. К. Югова.

Библиографическое описание дано в соответствии с требованиями ГОСТа 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание» и ГОСТа 7.12-1999 «Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке». В конце пособия имеется алфавитный указатель авторов. Цифры отсылают к порядковым номерам записей.

Данное издание предназначено для руководителей, преподавателей, студентов сельскохозяйственных ВУЗов и колледжей, специалистов сельского хозяйства.

Сельское хозяйство. Общие вопросы

1. Аграрная наука : взгляд молодых [Текст] : материалы студенческой научной конференции. Т. 2 / ред. Е. Г. Мухина. – Курган : КГСХА, 2011. – 85 с. (КГСХА)
2. Аграрная наука – основа инновационного развития АПК [Текст] : материалы международной научно-практической конференции. Т. 1. – Курган : Издательство Курганской ГСХА, 2011. – 431 с.
3. Аграрная наука – основа инновационного развития АПК [Текст] : материалы международной научно-практической конференции. Т. 2. – Курган : Издательство Курганской ГСХА, 2011. – 426 с.
4. Аграрные регионы: тенденции и механизмы развития [Текст] : материалы международной научно-практической конференции 17–18 мая 2012 г. – Курган : Издательство Курганской ГСХА, 2012. – 557 с.
5. Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе [Текст] : материалы международной научно-практической конференции, посвящённой 70-летию Курганской ГСХА 24–25 апреля 2014 г. Т. 1. – Курган : Курганская государственная сельскохозяйственная академия, 2014. – 488 с.
6. Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе [Текст] : материалы международной научно-практической конференции, посвящённой 70-летию Курганской ГСХА 24–25 апреля 2014 г. Т. 2. – Курган : Курганская государственная сельскохозяйственная академия, 2014. – 325 с.
7. Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе [Текст] : материалы международной научно-практической конференции, посвящённой 70-летию Курганской ГСХА 24–25 апреля 2014 г. Т. 3. – Курган : Курганская государственная сельскохозяйственная академия, 2014. – 488 с.
8. Приоритетные направления развития АПК [Текст] : материалы международной научно-практической конференции, посвящённой 70-летию Великой Победы (23–24 апреля 2015 г.). – Курган : Курганская ГСХА, 2015. – 644 с. (КГСХА)
9. Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодёжи [Текст] : материалы V Всероссийской научно-практической заочной конференции молодых учёных. – Курган : КГСХА, 2014. – 111 с. (КГСХА)
10. Россия. Земля. Крестьянство [Текст] : материалы II Всероссийской Ильинской научно-практической конференции, посвящённой 150-летию П. А. Столыпина. – Курган : КГСХА, 2011. – 736 с.

11. Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса [Текст] : материалы международной научно-практической конференции 25–26 апреля 2013 г. – Курган : КГСХА, 2013. – 595 с. (КГСХА)

12. Подгорбунских, П. Е. Цели развития АПК [Текст] / П. Е. Подгорбунских // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 3-5.

13. Пугин, С. В. Приоритетные направления развития АПК в Курганской области [Текст] / С. В. Пугин // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 7-15.

14. Романова, Т. С. Развитие инновационной деятельности в Курганской области [Текст] / Т. С. Романова, Т. Н. Медведева // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК: материалы междунар. науч. практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 166-172.

КГСХА крупным планом

15. Каталог инновационных разработок [Текст] / ред. С. Ф. Суханова. – Курган : Светич, 2012. – 60 с. (КГСХА)

16. Экономическому факультету 50 лет [Текст] : 1965–2015 / ред. П. Е. Подгорбунских. – Курган : Курганская государственная сельскохозяйственная академия, 2015. – 156 с. (КГСХА)

17. Подгорбунских, П. Е. Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т. С. Мальцева : история созидания [Текст] / П. Е. Подгорбунских // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 2. – С. 4-8.

18. Подгорбунских, П. Е. Наследие Т. С. Мальцева в агроэкологическом образовании студентов [Текст] / П. Е. Подгорбунских, М. Ю. Горбунов // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 34-38. (КГСХА)

Почвоведение

19. Разработка научно-методической базы по осуществлению мониторинга плодородия земель сельскохозяйственного назначения [Текст] / М. Ю. Горбунов, В. А. Исаенко, А. В. Созинов, Н. П. Балужева, Д. В. Гладков, А. А. Постовалов, Ю. А. Маслов. – Курган, КГСХА, 2013. – 127 с. (КГСХА)

20. Алиев, З. Г. Оценка влияния эрозионных процессов на изменение свойств почвы [Текст] / З. Г. Алиев // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 297-301.

21. Волынкин, В. И. Удобрение и баланс гумуса на выщелоченном чернозёме Курганской области [Текст] / В. И. Волынкин, О. В. Волынкина // Совершенствование системы земледелия Южного Урала : материалы координац. совета. – Куртамыш, 2012. – С. 63-67.

22. Волынкина, О. В. Факторы, определяющие накопление растительных остатков на выщелоченном чернозёме центральной зоны Курганской области [Текст] / В. И. Волынкин, О. В. Волынкина // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 205-213. (КГСХА)

23. Гарбарчук, Е. В. Мониторинг плодородия почвы КФХ «Губанова М. С.» Лебяжьевского района Курганской области [Текст] / Е. В. Гарбарчук, Е. А. Иванюшин // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 183-186.

24. Глухих, М. А. Динамика обеспеченности чернозёма выщелоченного тяжелосуглинистого северной лесостепи Южного Зауралья элементами питания [Текст] / М. А. Глухих, Т. С. Калганова // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2011. – № 6. – С. 5-8.

25. Евсеев, В. В. Микромицеты лесных почв и древесно-кустарниковой растительности лесостепной зоны Курганской области [Текст] / В. В. Евсеев // Вестник Курганского государственного университета. Серия «Естественные науки». – 2012. – № 3. – С. 24-30.

26. Иванюшин, Е. А. Плодородие и запасы гумуса в севообороте опытного поля Курганской ГСХА [Текст] / Е. А. Иванюшин // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч. практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 218-221.

27. Комиссарова, И. В. Биологическая активность почв / И. В. Комиссарова, Н. В. Бондарева // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 316-318.

28. Комиссарова, И. В. Динамика элементов плодородия выщелоченных чернозёмов Зауралья [Текст] / И. В. Комиссарова, Л. Ф. Тельминова // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодёжи : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 20-22. (КГСХА)

29. Комиссарова, И. В. Определение и применение основной гидрофизической характеристики почв [Текст] / И. В. Комиссарова, А. В. Человечкова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 331-334.

30. Комиссарова, И. В. Основная гидрофизическая характеристика выщелоченных чернозёмов Зауралья [Текст] / И. В. Комиссарова, А. В. Человечкова // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодёжи : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 22-24. (КГСХА)

31. Комиссарова, И. В. Параметры плодородия обыкновенных чернозёмов при разных уровнях интенсификации обработки [Текст] / И. В. Комиссарова // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 3. – С. 33-36.

32. Комиссарова, И. В. Состояние элементов плодородия пахотных и целинных чернозёмов Зауралья [Текст] / И. В. Комиссарова, Л. Ф. Тельминова // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе: материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 315 -318.

33. Комиссарова, И. В. Физические свойства обыкновенного чернозёма Зауралья [Текст] / И. В. Комиссарова // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 297-301.

34. Микробоценоз и динамика органического вещества чернозёма выщелоченного в условиях минимизации почвообработки [Текст] / С. Д. Гилев, И. Н. Цымбаленко, А. П. Курлов, И. В. Русакова // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 214-224. (КГСХА)

35. Плотников, А. М. Изменение содержания и запасов гумуса в чернозёме выщелоченном при сельскохозяйственном использовании [Текст] / А. М. Плотников // Аграрная наука - основа инновационного развития АПК : материалы науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 323-325.

36. Плотников, А. М. Микробиологическая активность чернозёмных почв центральной лесостепной зоны Курганской области [Текст] / А. М. Плотников, В. В. Евсеев // Вестник Курганского государственного университета. Серия «Естественные науки». – 2013. – № 3. – С. 120-123.

37. Плотников, А. М. Общие физические свойства чернозёма выщелоченного в южной агроклиматической зоне Курганской области [Текст] / А. М. Плотников // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 1. – С. 35-38.

38. Плотников, А. М. Оценочный критерий порчи земель сельскохозяйственного назначения при снижении гумуса почвы [Текст] / А. М. Плотников, М. Ю. Горбунов, А. В. Уткин // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 1. – С. 60-63.

39. Созинов, А. В. Методология мониторинга подвижных форм азота и фосфора в чернозёме выщелоченном [Текст] / А. В. Созинов, М. Ю. Горбунов // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 1. – С. 24-26.

40. Усачёва, А. М. Рациональное использование земельных ресурсов [Текст] / А. М. Усачёва // Аграрная наука : взгляд молодых : материалы студенч. науч. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 74-75. (КГСХА)

41. Человечкова, А. В. Основная гидрофизическая характеристика почв [Текст] / А. В. Человечкова // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 2. – С. 41-44.

42. Человечкова, А. В. Построение кривых водоудерживающей способности выщелоченных чернозёмов Зауралья инструментальным и расчетным методами [Текст] / А. В. Человечкова // Аграрный вестник Урала. – 2014. – № 3. – С. 13-18.

Агрохимия

43. Башмакова, Е. О. Урожайность зерна пшеницы при последствии фосфогипса и минеральных удобрений [Текст] / Е. О. Башмакова, В. П. Тарабаев, А. М. Плотников // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодёжи : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 8-10.

44. Богатырёва, В. В. Влияние применения удобрений на урожайность редиса в условиях Зауралья [Текст] / В. В. Богатырёва, Е. А. Иванюшин // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 200-205. (КГСХА)

45. Волынкин, В. И. Влияние разных систем удобрения на плодородие и агрохимические свойства выщелоченного чернозёма в Курганской области [Текст] / В. И. Волынкин, О. В. Волынкина // Агрохимия. – 2011. – № 4. – С. 45-47. (КНИИСХ)

46. Волынкин, В. И. Влияние удобрений на баланс азота, фосфора и калия в Курганской области [Текст] / В. И. Волынкин, О. В. Волынкина // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития [Текст] : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 279-281.

47. Волынкин, В. И. Влияние удобрений при длительном применении на урожайность культур и агрохимические свойства выщелоченного чернозёма лесостепи Зауралья [Текст] / В. И. Волынкин, О. В. Волынкина // Агрохимия. – 2011. – № 4. – С. 32-39. (КНИИСХ)

48. Волынкин, В. И. Последствие удобрений в севообороте [Текст] / В. И. Волынкин, О. В. Волынкина // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. совета. – Куртамыш, 2013. – С. 120-129.

49. Волынкин, В. И. Приемы оценки условий азотного питания растений [Текст] / В. И. Волынкин, О. В. Волынкина // Нивы Зауралья. – 2012. – № 3. – С. 75-76.

50. Волынкин, В. И. Развитие исследований по вопросам агрохимии на опытных полях Курганского НИИСХ за последние 50 лет [Текст] / В. И. Волынкин, О. В. Волынкина // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 142-165.

51. Волынкин, В. И. Эффективность применения суперфосфата при различной обеспеченности фосфором культур зернопарового севооборота в Курганской лесостепи [Текст] / В. И. Волынкин, О. В. Волынкина // Агрохимия. – 2012. – № 6. – С. 38-44. (КНИИСХ)

52. Волынкин, В. И. Эффективность суперфосфата на фонах разной обеспеченности фосфором в 4-х-польном зернопаровом севообороте в Курганской лесостепи [Текст] / В. И. Волынкин, О. В. Волынкина // Технологические и селекционные разработки для АПК России: сб. науч. тр. Т. 1. – Ростов-на-Дону, 2011. – С. 59-65. (КНИИСХ)

53. Вьюник, М. В. Эффективность внекорневой подкормки жидким удобрением «Азосол 36 Экстра» на яровой пшенице [Текст] / М. В. Вьюник // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодёжи : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 13-15. (КГСХА)

54. Вьюник, М. В. Эффективность использования листовых подкормок композициями макро- и микроэлементов на яровой пшенице [Текст] / М. В. Вьюник // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 166-169.

55. Емельянов, Ю. Я. Эффективность приемов внесения аммиачной селитры в условиях Зауралья [Текст] / Ю. Я. Емельянов, А. Н. Копылов, Е. В. Кириллова // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 146-150.

56. Заргарян, Н. Ю. Применение биопрепаратов и регуляторов роста в Зауралье [Текст] / Н. Ю. Заргарян, Н. М. Замятина // Применение средств химизации для повышения урожайности и качества сельскохозяйственных культур : матер. 45-й междунар. науч.-практ. конф. молодых учёных и специалистов. – М., 2011. – С. 39-42. (КНИИСХ)

57. Кириллова, Е. В. Влияние минеральных удобрений на урожайность и качество зерна яровой пшеницы при минимизации обработки почвы в лесостепи Зауралья [Текст] / Е. В. Кириллова // Вестник БГАУ. – 2012. – № 1. – С. 11-13.

58. Кириллова, Е. В. Действие азотных и фосфорных удобрений в зернопаровом севообороте в центральной зоне Курганской области [Текст] / Е. В. Кириллова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 243-247.

59. Кириллова, Е. В. Последствие фосфорного удобрения в зернопаровом севообороте на выщелоченном чернозёме Курганской области [Текст] / Е. В. Кириллова, О. В. Волюнкина // Применение средств химизации для повышения урожайности и качества сельскохозяйственных культур : матер. 45-й междунар. науч.-практ. конф. молодых учёных и специалистов. – М., 2011. – С. 66-71. (КНИИСХ)

60. Кириллова, Е. В. Эффективные приемы использования минеральных удобрений при минимизации обработки почвы [Текст] / Е. В. Кириллова // Нивы Зауралья. – 2014. – № 5. – С. 67-68.

61. Копылов, А. Н. Сравнение эффективности аммиачной селитры и мочевины в условиях Зауралья [Текст] / А. Н. Копылов, Ю. Я. Емельянов, Е. В. Кириллова // Нивы Зауралья. – 2015. – № 7. – С. 60-61.

62. Копылов, А. Н. Эффективность применения удобрений в Курганской области в засушливых условиях 2010 года [Текст] / А. Н. Копылов, Ю. Я. Емельянов, В. И. Волюнкин // Применение средств химизации для повышения урожайности и качества сельскохозяйственных культур : матер. 45-й междунар. науч.-практ. конф. молодых учёных и специалистов. – М., 2011. – С. 78-80. (КНИИСХ)

63. Мирошниченко, Н. В. Влияние комплексных удобрений на ростовые процессы саженцев сливы в плодопитомнике ЗАО «Сады Зауралья» [Текст] / Н. В. Мирошниченко // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 296-298.

64. Мирошниченко, Н. В. Влияние минеральных удобрений на развитие и урожайность земляники садовой [Текст] / Н. В. Мирошниченко // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 342-345.

65. Новые виды удобрений и их эффективность в Курганской области [Текст] / В. И. Волынкин, О. В. Волынкина, А. Н. Копылов, В. П. Новосёлов, Ю. Я. Емельянов, Е. В. Кириллова // Научное наследие Т. С. Мальцева и современные проблемы земледелия России : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 79-85.

66. Овчинников, Д. Н. Совершенствование способа получения гуминового концентрата при производстве гуминосодержащего препарата [Текст] / Д. Н. Овчинников, С. В. Фомина, Д. П. Ездин // Актуальные проблемы современной науки и практики : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 100-101.

67. Опыт применения сложных удобрений в Курганской области [Текст] / А. Н. Копылов, О. В. Волынкина, Ю. Я. Емельянов, Е. В. Кириллова // Нивы Зауралья. – 2012. – № 10. – С. 58-59.

68. Плотников, А. М. Влияние фосфогипса на урожайность и качество зерна яровой пшеницы [Текст] / А. М. Плотников, В. П. Тарабаев // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 348-350.

69. Плотников, А. М. Окупаемость минеральных удобрений в звене севооборота [Текст] / А. М. Плотников, В. П. Тарабаев // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 395-397.

70. Плотников, А. М. Урожайность зерна яровой пшеницы при использовании фосфогипса и минеральных удобрений [Текст] / А. М. Плотников, В. П. Тарабаев, Е. О. Башмакова // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 205-208.

71. Плотников, А. М. Урожайность и качество зерна пшеницы под влиянием минеральных удобрений [Текст] / А. М. Плотников, Г. С. Кабдунова // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 185-190. (КГСХА)

72. Плотников, А. М. Эффективность использования фосфогипса и минеральных удобрений в звене севооборота [Текст] / А. М. Плотников, В. П. Тарабаев // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 176-179.

73. Порсев, И. Н. Органоминеральное удобрение «Биостим» и его роль в повышении продуктивности льна-долгунца в Курганской области [Текст] / И. Н. Порсев, Н. А. Купцевич, И. А. Субботин // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 1. – С. 35-39.

74. Порсев, И. Н. Стимулирующее и оздоравливающее значение органоминеральных удобрений на основе аминокислот – «Биостим» на льне в Зауралье [Текст] / И. Н. Порсев, Н. А. Купцевич, Ю. Н. Мрачковский // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 364-368.

75. Порсев, И. Н. Эффективность органического и минеральных удобрений в оптимизации фитосанитарного состояния посадок картофеля и посевов льна [Текст] / И. Н. Порсев, Е. Ю. Торопова, Н. А. Купцевич // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 212-216.

76. Порсев, И. Н. Эффективность удобрений в ограничении отрицательного действия биотических стрессоров [Текст] / И. Н. Порсев, Е. Ю. Торопова // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 216-220.

77. Рациональное и экологически безопасное применение удобрений в Курганской области [Текст] / А. Н. Копылов, В. И. Волынкин, В. П. Новосёлов, Ю. Я. Емельянов Е. В. Кириллова // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. совета. – Куртамыш, 2013. – С. 239-245.

78. Рыбина, Д. В. Новое органоминеральное удобрение Биостим масличный [Текст] / Д. В. Рыбина // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодёжи : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 32-34. (КГСХА)

79. Сажина, С. В. Влияние микроэлементов, входящих в состав ЖУСС, на продуктивность сои сорта СибНИИК-315 [Текст] / С. В. Сажина // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 327-329.

80. Синотагина, А. С. Влияние озерного сапротеля на урожай яровой пшеницы в центральной части Курганской области [Текст] / А. С. Синотагина, А. В. Созинов // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 346-349.

81. Систематическое применение гербицидов и азотных удобрений на выщелоченном чернозёме Курганской области [Текст] / А. Н. Копылов, О. В. Волынкина, В. И. Волынкин, Е. В. Кириллова, Ю. Я. Емельянов // Агрехимия. – 2011. – № 7. – С. 48-50. (КГСХА)

82. Сложные удобрения – основа стабильного урожая [Текст] / А. Н. Копылов, О. В. Волынкина, Е. В. Кириллова, Ю. Я. Емельянов // Нивы Зауралья. – 2015. – № 1. – С. 68-70.

83. Созинов, А. В. Реакция яровых зерновых на внесение озёрного сапропеля на выщелоченном чернозёме центральной части Курганской области [Текст] / А. В. Созинов // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 378-382.

84. Созинов, А. В. Урожайность яровой пшеницы при внесении комплексных удобрений [Текст] / А. В. Созинов // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 1. – С. 39-44.

85. Степановских, А. С. Агроэкологическая оценка применения минеральных удобрений на поражаемость перца болезнями в условиях Курганской области [Текст] / А. С. Степановских, Г. Н. Антонова // Аграрный вестник Урала. – 2014. – № 7. – С. 77-80. (КГСХА)

86. Тарабаев, В. П. Изучение качественных признаков зерна яровой пшеницы при последствии фосфогипса и минеральных удобрений [Текст] / В. П. Тарабаев, Е. О. Башмакова, А. М. Плотников // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодёжи : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 40-42. (КГСХА)

87. Тарабаев, В. П. Продуктивность зернопарового севооборота под влиянием фосфогипса и минеральных удобрений [Текст] / В. П. Тарабаев // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 385-388.

88. Ткаченко, М. Н. Сравнительная оценка влияния минеральных удобрений на устойчивость ячменя к корневой гнили [Текст] / М. Н. Ткаченко // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 388-390.

89. Филиппов, А. С. Особенности применения сульфонилмочевин при возделывании яровой пшеницы [Текст] / А. С. Филиппов // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 343-347.

90. Филиппов, А. С. Применение сульфонилмочевин на яровой пшенице в условиях Курганской области [Текст] / А. С. Филиппов // Применение средств химизации для повышения урожайности и качества сельскохозяйственных культур : матер. 45-й междунар. науч.-практ. конф. молодых учёных и специалистов. – М., 2011. – С. 180-183. (КНИИСХ)

91. Хачукаев, Р. С. Фотосинтетическая деятельность картофеля в зависимости от применяемых удобрений в условиях Курганской области [Текст] / Р. С. Хачукаев, Е. А. Иванюшин, В. А. Яковлев // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 397-401.

92. Шилов, А. Н. Качество зерна яровой пшеницы при использовании минеральных удобрений и почвенного кондиционера [Текст] / А. Н. Шилов, А. М. Плотников // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 352-354.

93. Эффективность доз и способов внесения фосфорных удобрений на урожай и качество кукурузы и зерна пшеницы [Текст] / Ю. Я. Емельянов, В. И. Волынкин, А. Н. Копылов, Е. В. Кириллова // Научное наследие Т. С. Мальцева и современные проблемы земледелия России : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 119-124.

94. Эффективность фосфоритной муки в условиях Курганской области [Текст] / А. Н. Копылов, О. В. Волынкина, Ю. Я. Емельянов, Е. В. Кириллова // Совершенствование системы земледелия Южного Урала : материалы координац. совета. – Челябинск, 2012. – С. 68-72.

Механизация и электрификация сельского хозяйства

Механизация и электрификация растениеводства

95. Буторин, В. А. Вопросы теории и инновационных решений при эксплуатации электрооборудования [Текст] : монография / В. А. Буторин, В. И. Чарыков, М. А. Малышев. – Курган : Дамми, 2011. – 206 с. (КГСХА)

96. Овчинников, Д. Н. Фильтрующие центрифуги. Пути обеспечения устойчивой работы [Текст] : библиографическая информация / Д. Н. Овчинников, А. В. Фоминых, А. Г. Шарипов. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2013. – 127 с. (КГСХА)

97. Попов, И. П. Инновационные решения при конструировании линейной электрической машины [Текст] : монография / А. П. Попов, В. И. Чарыков. – Курган : Курганская ГСХА, 2013. – 112 с. (КГСХА)

98. Фоминых, А. В. Обеспечение устойчивой работы фильтрующих центрифуг [Текст] : монография / А. В. Фоминых, А. Г. Шарипов, Д. Н. Овчинников. – Курган : Курганская ГСХА, 2012. – 129 с. (КГСХА)

99. Баталова, О. А. Состояние технического оснащения сельского хозяйства [Текст] / О. А. Баталов // Аграрная наука: взгляд молодых : материалы студенч. науч. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 4-6.

100. Бауер, У. В. Повышение эффективности сельскохозяйственного производства за счёт использования биотоплива на основе растительных масел [Текст] / У. В. Бауер // Вестник НГАУ. – 2014. – № 1. – С. 100-104.

101. Боровинских, Н. П. Сошник для разбросного посева семян сельскохозяйственных культур [Текст] / Н. П. Боровинских // Зауральский научный вестник. – 2013. – № 2. – С. 83-84.

102. Ворокосов, И. В. Методика расчета конструктивно-технологических параметров универсального орудия для обработки почвы [Текст] / И. В. Ворокосов // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 2. – С. 51-54.

103. Ворокосов, И. В. Результаты предварительных испытаний универсального орудия для обработки почвы [Текст] / И. В. Ворокосов // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 3. – С. 68-69.

104. Дроженко, Г. Г. Роль автопромпарков в инновационном развитии агропромышленного комплекса [Текст] / Г. Г. Дроженко // Аграрная наука : взгляд молодых : материалы студенч. науч. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 14-15. (КГСХА)

105. Евдокимов, А. А. Теоретическое обоснование критерия эффективности извлечения ферромагнитных частиц из потока жидкости в электромагнитном сепараторе УМС-4М [Текст] / А. А. Евдокимов, В. И. Чарыков // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2013. – № 9. – С. 106-110.

106. Ильиных, Е. А. Энергетика структурно-фазовых изменений при поверхностном пластическом деформировании в переменном магнитном поле [Текст] / Е. А. Ильиных, А. С. Таранов // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК: материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 355-359.

107. Копытин, И. И. Методика измерения электромагнитного поля в рабочих зонах сепараторов на примере работы на примере работы миллитесламетра [Текст] / И. И. Копытин, А. А. Евдокимов, А. А. Митюнин // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 387-390.

108. Копытин, И. И. Модернизация электромагнитной системы железоотделителя просыпного типа [Текст] / И. И. Копытин // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 359-361.

109. Кормин, А. М. Показатели микроклимата в кабине трактора [Текст] / А. М. Кормин // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 3. – Курган, 2014. – С. 226-228.

110. Лопарева, С. Г. Сошник для разбросного посева семян как эффективный элемент экологизации технологии посева зерновых культур [Текст] / С. Г. Лопарева, Р. С. Рахимов // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 428-431.

111. Манило, И. И. Оценка прочности рам плугов усталостными датчиками датчиками [Текст] / И. И. Манило, С. Г. Тютрин, В. А. Цурбанов // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 378-381.

112. Манило, И. И. Сошник для разбросного посева семян зерновых культур: прошлое, настоящее и будущее [Текст] / И. И. Манило, С. Г. Лопарева, Ю. Н. Мекшун // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 3. – С. 76-79.

113. Манило, И. И. Экологизация процесса холодной правки торсионных валов на основе акусто-эмиссионного метода получения информации [Текст] / И. И. Манило, М. С. Волковой // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 3. – Курган, 2014. – С. 248-252.

114. Маянцев, А. В. Электроэнергетика Зауралья в XXI веке: проблемы и перспективы / [Текст] А. В. Маянцев, В. И. Чарыков, В. С. Зуев // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 381-384.

115. Митрофанов, С. П. Снижение уровня шума в кабине тракторов «Кировец» – актуальная эколого-эргономическая задача [Текст] / С. П. Митрофанов // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 3. – Курган, 2014. – С. 264-267.

116. Митюнин, А. А. Использование электромагнитного сепаратора в технологической линии производства растительного масла [Текст] / А. А. Митюнин // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 444-448.

117. Митюнин, А. А. Электромагнитный сепаратор просыпного действия [Текст] / А. А. Митюнин, В. И. Чарыков // Сельский механизатор. – 2014. – № 9. – С. 14-15. (КГСХА)

118. Модуль мониторинга нагруженности несущих элементов сельхозмашин с помощью алюминиевой фольги [Текст] / И. И. Манило, С. Г. Тютрин, А. А. Городских, С. В. Герасимов, А. С. Ключков // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 4. – С. 59-61.

119. Мялин, М. И. Использование синхронных генераторов для сбережения ресурсов при производстве и переработке сельскохозяйственной продукции [Текст] / М. И. Мялин, В. Н. Белокрылов // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 452-459.

120. Овчинников, Д. Н. Совершенствование способа получения гуминового концентрата при производстве гуминосодержащего препарата [Текст] / Д. Н. Овчинников, Д. П. Ездин // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 412-415.

121. Оценка циклических напряжений деталей сельхозмашин посредством металлопокрытий [Текст] / С. Г. Тютрин, И. И. Манило, А. А. Городских, С. В. Герасимов, А. С. Ключков // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 3. – С. 74-76.

122. Повышение эффективности работы плоских решет при больших нагрузках [Текст] / И. В. Шевцов, С. С. Низавитин, В. В. Михайлов, А. А. Кабаков // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 3. – С. 68-70.

123. Пономарева, О. А. Равномерность размещения семян по площади посева активным сошником [Текст] / О. А. Пономарева // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 2. – С. 62-64.

124. Попов, И. П. Инертно-ёмкостная колебательная система [Текст] / И. П. Попов // Зауральский научный вестник. – 2013. – № 2. – С. 65-66.

125. Попов, И. П. Реактивное сопротивление пьезоэлектрического преобразователя с инертной нагрузкой [Текст] / И. П. Попов, Д. И. Попов // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 62-66.

126. Попов, И. П. Сравнительная оценка различных типов электрических машин [Текст] / И. П. Попов, В. И. Чарыков, А. И. Пильников // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 4. – С. 62-64.

127. Попов, И. П. Стержневая линейная электрическая машина [Текст] / И. П. Попов, В. И. Чарыков, А. И. Пильников // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 1. – С. 55-58.

128. Попов, И. П. Упруго-индуктивный осциллятор [Текст] / И. П. Попов // Российский научный журнал. – 2013. – № 1. – С. 269-270. (КГСХА)

129. Попов, И. П. Электромеханические колебания в системах автоматики [Текст] / И. П. Попов, В. И. Чарыков, Д. И. Попов // Вестник НГАУ. – 2014. – № 4. – С. 173-177.

130. Проблемы уборки 2011 года и предложения по их решению [Текст] / И. Н. Цымбаленко, А. А. Замятин, С. Д. Гилев, Н. В. Степных // Нивы Зауралья. – 2011. – № 9. – С. 69-70.

131. Расчет мощности тепловыделения катушки намагничивания электромагнитного сепаратора [Текст] / В. И. Чарыков, А. А. Евдокимов, А. А. Митюнин, С. А. Соколов // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 2. – С. 67-70.

132. Родионов, С. С. Исследование движения тела по наклонной плоскости с переменным углом наклона [Текст] / С. С. Родионов, А. В. Фоминых, И. А. Хименков // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 4. – С. 106-108.

133. Родионов, С. С. Силовой расчёт шарнирно-рычажного механизма [Текст] / С. С. Родионов, С. И. Родионова // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 428-432.

134. Русинов, В. А. Исследование коэффициента мощности тороидально-коаксиального индукционного нагревателя [Текст] / В. А. Русинов // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 432-434.

135. Совершенствование способа получения гуминового концентрата при производстве гуминосодержащего препарата [Текст] / А. В. Фоминых, Д. Н. Овчинников, С. В. Фомина, Д. П. Ездин // Инновационное развитие АПК Северного Зауралья : сб. материалов. – Тюмень, 2013. – С. 269-272. (КГСХА)

136. Тепикин, Е. Ю. Механизация уборки картофеля в сложных условиях [Текст] / Е. Ю. Тепикин // Молодёжная наука в инновационном развитии региона : материалы студенч. науч. конф. Ч. 2. – Курган, 2014. – С. 34-35. (КГСХА)

137. Ушаков, В. А. Принцип работы просыпного железоотделителя УСС-3М [Текст] / В. А. Ушаков // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 400-403.

138. Фоминых, А. В. Истечение сыпучего материала через отверстие в стенке трубы под воздействием вибрации [Текст] / А. В. Фоминых, О. А. Пономарёва, Д. П. Ездин // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 1. – С. 59-62.

139. Фоминых, А. В. Ленточный фрикционный сепаратор для очистки сои на семена [Текст] / А. В. Фоминых, В. П. Воинков, В. Е. Мечинский // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 4. – С. 65-67.

140. Фоминых, А. В. Линия производства полножирной экструдированной сои [Текст] / А. В. Фоминых, Д. Н. Овчинников // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2014. – № 8. – С. 68-70. (КГСХА)

141. Фоминых, А. В. Линия производства полножирной экструдированной сои с рекуперацией тепловой энергии [Текст] / А. В. Фоминых, Д. Н. Овчинников, С. В. Фомина // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 3. – С. 83-85.

142. Фоминых, А. В. Обеспечение устойчивой работы фильтрующей центрифуги при производстве соевого молока [Текст] / А. В. Фоминых, А. Г. Шарипов // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 3. – Курган, 2014. – С. 111-115.

143. Фоминых, А. В. Определение гидравлических характеристик запорно-регулирующих задвижек [Текст] / А. В. Фоминых, Д. Н. Овчинников, И. Р. Чиняев // Аграрный вестник Урала. – 2013. – № 2. – С. 27-30. (КГСХА)

144. Фоминых, А. В. Определение рациональной скорости воздуха в охладителе полножирной экструдированной сои шахтного типа [Текст] / А. В. Фоминых, Д. Н. Овчинников, А. В. Савельев // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 6. – С. 45-46. (КГСХА)

145. Фоминых, А. В. Определение термодинамических характеристик полножирной экструдированной сои [Текст] / А. В. Фоминых, А. В. Савельев // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 403-406.

146. Фоминых, А. В. Пневмопружинный привод для трубопроводной арматуры [Текст] / А. В. Фоминых, Е. А. Ильиных // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 459-463.

147. Фоминых, А. В. Расчет энергетических характеристик шахтного охладителя полножирной экструдированной сои [Текст] / А. В. Фоминых, А. В. Савельев, С. В. Фомина // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 2. – С. 63-66.

148. Хименков, И. А. Обоснование угла наклона оси ротора прецессионной центрифуги [Текст] / И. А. Хименков // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 486-490.

149. Чарыков, В. И. Дестабилизирующий фактор в комбикорме и методы его устранения [Текст] / В. И. Чарыков, В. С. Зуев, А. А. Зимина // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 137-140.

150. Чарыков, В. И. Использование электромагнитных полей в технологиях заготовки кормов [Текст] / В. И. Чарыков, С. А. Соколов, А. И. Яковлев // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 3. – Курган, 2014. – С. 116-120.

151. Чарыков, В. И. Методика исследования распределения магнитной индукции в рабочей зоне электромагнитной установки [Текст] / В. И. Чарыков, А. А. Зимина // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 447-448.

152. Чарыков, В. И. Оценка эффективности электромагнитного сепаратора [Текст] / В. И. Чарыков, А. А. Митюнин // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 4. – С. 116-119.

153. Чарыков, В. И. Применение электромагнитных сепараторов в технологических процессах АПК [Текст] / В. И. Чарыков, И. И. Копытин, В. А. Ушаков // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 9. – С. 60-64. (КГСХА)

154. Чарыков, В. И. Теоретические аспекты построения неоднородного магнитного поля в рабочей зоне сепаратора УСС-3М [Текст] / В. И. Чарыков, В. А. Ушаков // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК: материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 407-409.

155. Чарыков, В. И. Теоретическое обоснование процесса выделения ферромагнитных материалов из сыпучей сельскохозяйственной смеси [Текст] / В. И. Чарыков, А. А. Митюнин, А. А. Евдокимов // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 3. – С. 60-64.

156. Чарыков, В. И. Универсальный железоотделитель УСС-3М: теория, конструкция, работа [Текст] / В. И. Чарыков, В. С. Зуев, А. И. Яковлев // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 495-499.

157. Чиняев, И. Р. Запорно-регулирующая задвижка с пятой [Текст] / И. Р. Чиняев // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 448-450.

158. Чиняев, И. Р. Методика расчета характеристик запорно-регулирующих задвижек [Текст] / И. Р. Чиняев // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 2. – С. 71-73.

159. Чувствительность усталостных датчиков с лазерной перфорацией [Текст] / И. И. Манило, С. Г. Тютрин, С. М. Стрелков, А. Г. Ипатов // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 374-377.

160. Чумаков, В. Г. Способы борьбы с уплотнением почвы [Текст] / В. Г. Чумаков, Л. Ю. Копыленко // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 2. – С. 65-67.

161. Шарипов, А. Г. Движение материальной частицы в коническом роторе центрифуги с крутильными колебаниями [Текст] / А. Г. Шарипов // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 457-461.

Ремонт и восстановление сельскохозяйственной техники

162. Актуальность оптимизации правки валов при ремонте сельскохозяйственной техники [Текст] / А. С. Клочков, А. А. Городских, И. И. Манило, Н. А. Андрюкова, С. Г. Тютрин // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 4. – С. 45-47.

163. Королев, А. Е. Виды износа и причины их возникновения [Текст] / А. Е. Королев, В. В. Достовалов // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 362-364.

164. Манило, И. И. Диагностика нагруженности элементов сельскохозяйственных машин [Текст] / И. И. Манило, С. Г. Тютрин // Механизация и электрификация сельского хозяйства. – 2011. – № 7. – С. 31-32. (КГСХА)

165. Манило, И. И. Способ контроля качества ремонта корпусных деталей с трещинами [Текст] / И. И. Манило, С. Г. Тютрин, В. А. Цурбанов // Механизация и электрификация сельского хозяйства. – 2011. – № 6. – С. 31. (КГСХА)

166. Повышение эффективности правки деталей класса валов при производстве и ремонте сельхозмашин [Текст] / А. С. Клочков, А. А. Городских, И. И. Манило, Н. А. Андрюкова, С. Г. Тютрин // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 4. – С. 48-50.

167. Тютрин, С. Г. Датчик - извещатель усталостных трещин [Текст] / С. Г. Тютрин, И. И. Манило, А. А. Городских // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 3. – Курган, 2014. – С. 106-110.

168. Тютрин, С. Г. Оценка нагруженности деталей с помощью вихретокового контроля усталостных датчиков с концентраторами [Текст] / С. Г. Тютрин, С. В. Герасимов // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. - Курган, 2013. – С. 480-482.

169. Тютрин, С. Г. Результаты исследования и применения усталостных датчиков при эксплуатации и ремонте сельскохозяйственной техники [Текст] / С. Г. Тютрин // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 456-459.

170. Тютрин, С. Г. Усталостные датчики повышенной чувствительности [Текст] / С. Г. Тютрин, С. В. Герасимов // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 523-525.

171. Устройство для мониторинга трещин корпусных деталей автотракторной и сельскохозяйственной техники [Текст] / И. И. Манило, С. Г. Тютрин, А. М. Суханов, А. А. Городских, С. В. Герасимов // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 503-507.

172. Уточнение кинематики колебателя жатки КСК-600 для повышения качества её ремонта [Текст] / С. Г. Тютрин, И. И. Манило, А. А. Городских, С. В. Герасимов // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 4. – С. 114-115.

173. Чарыков, В. И. Повышение надежности электроснабжения сельскохозяйственных потребителей [Текст] / В. И. Чарыков, С. А. Федько, И. И. Копытин // Актуальные проблемы современной науки и практики : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 163-164.

174. Ширабон, Н. Ю. Автоматизированная система контроля качества при обработке деталей сельхозмашин [Текст] / Н. Ю. Ширабон, Н. А. Политикова // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 3. – Курган, 2014. – С. 125-128.

Машины для послеуборочной обработки зерна

175. Чумаков, В. Г. Сушка зерна в камерных жалюзийных зерносушилках непрерывного действия [Текст] / В. Г. Чумаков, А. С. Жанахов. – Курган : Курганская государственная сельскохозяйственная академия, 2013. – 120 с.

176. Чумаков, В. Г. Технологии послеуборочной обработки зерна на основе дифференцирования потоков зернового вороха [Текст] : монография / В. Г. Чумаков, А. С. Жанахов. – Курган : Курганская государственная сельскохозяйственная академия, 2014. – 186 с.

177. Анализ работы зерноочистительных машин с возвратно-поступательным и круговым движением решет [Текст] / П. Н. Лапшин, В. Л. Астафьев, Ю. Ф. Лежнёв, Н. М. Бирюков, Н. М. Жуков, В. Н. Шипотько // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 397-400.

178. Булавин, С. А. Энергосберегающая сушильная установка для свекловичного жома [Текст] / С. А. Булавин, К. В. Казаков // Механизация и электрификация сельского хозяйства. – 2011. – № 1. – С. 13-15. (КГСХА)

179. Воинков, В. П. Фрикционный сепаратор для очистки сои на семена [Текст] / В. П. Воинков, В. Е. Мечинский // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 312-313.

180. Выбор фрикционной поверхности ленточного сепаратора для очистки бобов сои [Текст] / В. Е. Мечинский, А. В. Фоминых, В. П. Воинков, И. С. Шестопапов // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 1. – С. 56-57.

181. Жанахов, А. С. Классификация и анализ зерносушильных установок [Текст] / А. С. Жанахов // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 3. – С. 70-73.

182. Зуев, В. С. Зависимость степени очистки сыпучего продукта в рабочей зоне электромагнитного сепаратора УСС-5М от конструкции концентратора [Текст] / В. С. Зуев, В. И. Чарыков, И. И. Копытин // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 348-350.

183. Инерционная мощность решетной зерноочистительной машины [Текст] / И. П. Попов, В. Г. Чумаков, С. С. Родионов, И. В. Шевцов // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 3. – С. 77-79.

184. Мечинский, В. Е. Очистка сои на ленточном фрикционном сепараторе [Текст] / В. Е. Мечинский, А. В. Фоминых, В. П. Воинков // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 406-408.

185. Мечинский, В. Е. Травмирование при послеуборочной обработке сои в ООО «Учхоз «Каширинское»» [Текст] / В. Е. Мечинский // Актуальные проблемы современной науки и практики : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 81-83. (КГСХА)

186. Несмеянов, С. С. Послеуборочная обработка сои с применением фрикционного сепаратора [Текст] / С. С. Несмеянов // Сборник научных трудов по материалам регионального конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых учёных высших учебных заведений и научных учреждений Курганской области. – Курган, 2011. – С. 73-76. (КГСХА)

187. Новикова, В. А. Ресурсосберегающие технологии термообработки зерна и агрегаты для их осуществления, преимущества и недостатки [Текст] / В. А. Новикова // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 368-371.

188. Новикова, В. А. Энергетическая оценка агрегатов для термообработки зерна [Текст] / В. А. Новикова // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 4. – С. 97-100.

189. Одно из направлений модернизации решетных станков зерноочистительных машин [Текст] / И. П. Попов, А. В. Чикун, Д. П. Попов, С. Г. Багетов // Зауральский научный вестник. – 2014. – № 2. – С. 30-32.

190. Попов, И. П. Повышение энергоэффективности зерноочистительных машин за счёт оптимизации динамики решетных станов [Текст] / И. П. Попов, В. Г. Чумаков // Достижения науки – агропромышленному производству: материалы науч.-техн. конф. Ч. 3. – Челябинск, 2015. – С. 170-174.

191. Попов, И. П. Решётный стан зерноочистительной машины [Текст] / И. П. Попов // Сельский механизатор. – 2015. – № 4. – С. 8-9. (КГСХА)

192. Родионов, С. С. Изучение кинематики косоугольного удара шара о плоскую поверхность [Текст] / С. С. Родионов, С. И. Родионова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 459-464.

193. Технология фракционирования зернового вороха и деления его на потоки [Текст] / В. Г. Чумаков, А. Г. Надточий, С. С. Низавитин, А. В. Суханов // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 1. – С. 63-65.

194. Трубин, В. А. Математическая модель движения элементарного слоя зернового вороха [Текст] / В. А. Трубин, Г. И. Амосов // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 442-444.

195. Фоминых, А. В. Определение рациональной скорости воздуха в охладителе полножирной экструдированной сои шахтного типа [Текст] / А. В. Фоминых, Д. Н. Овчинников, А. В. Савельев // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 6. – С. 45-46. (КГСХА)

196. Фоминых, А. В. Оптимизация процесса сепарирования на колосовых решетках [Текст] / А. В. Фоминых, В. Г. Чумаков, С. И. Родионова // Механизация и электрификация сельского хозяйства. – 2011. – № 9. – С. 26-28. (КГСХА)

197. Чумаков, В. Г. Допустимая температура нагрева зерна в камерной зерносушилке непрерывного действия [Текст] / В. Г. Чумаков, А. С. Жанахов // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 1. – С. 63-66.

198. Чумаков, В. Г. Применение ворошителей слоя в работе решётного стана [Текст] / В. Г. Чумаков, С. С. Низавитин // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 453-457.

199. Шевцов, И. В. Аэросепаратор зерна [Текст] / И. В. Шевцов, В. В. Михайлов // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 474-477.

200. Чумаков В. Г. Газовое сопротивление слоя [Текст] / В. Г. Чумаков, А. С. Жанахов // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 414-416.

201. Шевцов, И. В. Приводное устройство решетных станов зерноочистительных машин [Текст] / И. В. Шевцов, В. А. Безносков // Аграрный вестник Урала. – 2014. – № 2. – С. 43-45. (КГСХА)

202. Шевцов, И. В. Применение комбинированного приводного устройства решетных станов зерноочистительных машин [Текст] / И. В. Шевцов, В. А. Безносков // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 1. – С. 66-69.

Механизация и электрификация животноводства

203. Чарыков, В. И. Энергоэффективное оборудование для животноводческих ферм [Текст] / В. И. Чарыков, В. А. Новикова, В. А. Русинов. – Курган : Издательство КГСХА, 2014. – 334 с.

204. Автоматизированная система управления пожарозащитой (АСУПЗ) животноводческих комплексов [Текст] / А. Н. Куприянов, И. И. Манило, С. А. Лац, Н. П. Смоленцева, Д. И. Андрейко // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 491-497.

205. Гениатулина, И. А. Улучшение показателей качества воздушной среды животноводческих помещений с использованием метода электроозонирования [Текст] / И. А. Гениатулина // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 483-486.

206. Грохотов, А. С. Механизация индивидуальной раздачи корма животному как элемент улучшения его функционального состояния, повышения продуктивности животных и улучшения здоровья работников [Текст] / А. С. Грохотов // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 3. – Курган, 2014. – С. 195-199.

207. Манило, И. И. Групповая автоматическая привязь как мера безопасности в уходе за животными [Текст] / И. И. Манило, Н. П. Смоленцева // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 404-408.

208. Мялин, М. И. Совершенствование технологического оборудования переработки молока [Текст] / М. И. Мялин // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 68-71.

209. Фоминых, А. Гидравлическая система удаления навоза из животноводческого помещения [Текст] / А. Фоминых, Д. Овчинников, И. Чиняев // Главный зоотехник. – 2013. – № 6. – С. 57-60. (КГСХА)

210. Хименков, И. А. Прецессионная центрифуга для обезвоживания сапропеля [Текст] / И. А. Хименков // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 445-446.

211. Хименков, И. А. Центрифуга для обезвоживания компонентов кормов [Текст] / И. А. Хименков, И. С. Шестопалов // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 2. – С. 70-71.

212. Чарыков, В. И. Электромагнитная установка для очистки мясо-костной муки от металлических примесей [Текст] / В. И. Чарыков, И. И. Копытин // Аграрная наука. – 2012. – № 7. – С. 31-32.

Растениеводство

213. Глухих, М. А. Практикум по технологии производства продукции растениеводства в Зауралье и Западной Сибири [Текст] : учебное пособие. Ч. 1 / М. А. Глухих. – Куртамыш : Куртамышская типография, 2012. – 201 с.

214. Глухих, М. А. Технологии производства продукции растениеводства в Зауралье и Западной Сибири [Текст] : учебное пособие / М. А. Глухих. – Куртамыш : Куртамышская типография, 2013. – 264 с.

215. Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук [Текст] : материалы международной научно-практической конференции (6 декабря 2012 г.). – Курган : Курганская государственная сельскохозяйственная академия, 2012. – 256 с.

216. Савельев, В. А. Программированное изучение растениеводства [Текст] : учебное пособие / В. А. Савельев. – Куртамыш : Куртамышская типография, 2011. – 166 с.

217. Савельев, В. А. Растениеводство : учебное пособие [Текст] / В. А. Савельев. – Курган : Курганская государственная сельскохозяйственная академия, 2014. – 435 с.

218. Алексеев, А. А. О необходимости государственной поддержки биотехнологий в Российской Федерации [Текст] / А. А. Алексеев // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 2. – С. 8-11.

219. Воронов, И. А. Необходимость применения ресурсосберегающих технологий в Зауралье [Текст] / И. А. Воронов // Аграрная наука : взгляд молодых : материалы студенч. науч. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 9-10. (КГСХА)

220. Гилев, С. Д. Влагосберегающие технологии – основа стабилизации отрасли растениеводства в засушливых условиях Зауралья [Текст] / С. Д. Гилев // Нивы Зауралья. – 2013. – № 3. – С. 61-63.

221. Лапина, Е. Н. Применение регуляторов роста на посевах гречихи в условиях Курганской области [Текст] / Е. Н. Лапина // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 261-265.

222. Мануйлов, С. В. Стратегия развития системы растениеводства [Текст] / С. В. Мануйлов, В. А. Анохин // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 666-672.

223. Савельев, В. А. Применение электрического тока для предпосевной обработки семян [Текст] / В. А. Савельев, А. Н. Мрачковская // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 366-369.

224. Савельев, Г. Л. Насущная необходимость перехода на ресурсосберегающие технологии в растениеводстве [Текст] / Г. Л. Савельев // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 693-697.

225. Степных, Н. В. Агрономическая карта истории полей – инструмент управления растениеводством [Текст] / Н. В. Степных, И. Н. Цымбаленко // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 228-234. (КГСХА)

226. Степных, Н. В. Повышение эффективности растениеводства за счёт диверсификации структуры посевных площадей [Текст] / Н. В. Степных // Нивы Зауралья. – 2013. – № 11. – С. 62-64.

227. Степных, Н. В. Повышение эффективности растениеводства за счёт минимальных и нулевых технологий [Текст] / Н. В. Степных, С. А. Копылова // Защита и карантин растений. – 2015. – № 6. – С. 8-10.

228. Степных, Н. В. Потребность в работниках при разных технологиях выращивания зерновых культур [Текст] / Н. В. Степных // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 3. – С. 114-116. (КГСХА)

229. Степных, Н. В. Экономическая эффективность технологий выращивания сельскохозяйственных культур [Текст] / Н. В. Степных // Научные исследования – основа модернизации сельскохозяйственного производства: сб. междунар. науч.-практ. конф. – Тюмень, 2011. – С. 123-129.

230. Степных, Н. В. Экономические предпосылки применения ресурсосберегающих технологий в растениеводстве [Текст] / Н. В. Степных // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 438-442.

231. Шилов, С. А. Ресурсосберегающие технологии в растениеводстве [Текст] / С. А. Шилов // Аграрная наука: взгляд молодых : материалы студенч. науч. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 79-81. (КГСХА)

Селекция. Семеноводство. Сорты

232. Методы исследований в защите растений, генетике, селекции и первичном семеноводстве [Текст] : сборник научных трудов. Том I. / ред. А. П. Голощاپов. – Курган : Комстат, 2011. – 208 с. (КГСХА)

233. Савельев, В. А. Семеноведение [Текст] : учебное пособие / В. А. Савельев. – Куртамыш : Куртамышская типография, 2013. – 246 с.

234. Банникова, Н. Ю. Селекционная оценка коллекции и создание исходного материала озимой мягкой пшеницы для селекции в условиях Зауралья [Текст] / Н. Ю. Банникова, Л. Т. Мальцева, Е. А. Филиппова // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 34-38.

235. Голощاپов, А. П. Орнитологический способ оценки биотипов *Triticum Aestivum* на скороспелость [Текст] / А. П. Голощاپов // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 8. – С. 6. (КГСХА)

236. Исходный материал в селекции яровой пшеницы [Текст] / Л. Т. Мальцева, Е. А. Филиппова, Н. Ю. Банникова, Т. В. Семенова // Идеи Н. И. Вавилова в современном мире. – СПб, 2012. – С. 309-310. (КНИИСХ)

237. Максимовских, С. Ю. Повышение устойчивости растений к болезням и абиотическим стрессовым факторам препаратами группы «стероидные гликозиды» [Текст] / С. Ю. Максимовских, А. П. Голощاپов, П. К. Кинтя // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 104-107.

238. Малинников, А. А. Качественные семена определяют параметры высокого урожая [Текст] / А. А. Малинников, И. Н. Порсев // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 60-66.

239. Мальцева, Л. Т. История селекции в Зауралье [Текст] / Л. Т. Мальцева, Е. А. Филиппова, Н. Ю. Банникова // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 194-201.

240. Мальцева, Л. Т. Коллекция ВИР им. Н. И. Вавилова в Курганском НИИСХ [Текст] / Л. Т. Мальцева, Е. А. Филиппова, Т. В. Семенова // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 23-29.

241. Мальцева Л. Т. Роль Т. С. Мальцева в развитии селекции Зауралья [Текст] / Л. Т. Мальцева, Е. А. Филиппова, Н. Ю. Банникова // Научное наследие Т. С. Мальцева и современные проблемы земледелия России : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 162-167.

242. Немченко, В. В. Агрохолдинг «Кургансемена» – направления и результаты деятельности [Текст] / В. В. Немченко, А. А. Кетов // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 2. – С. 33-36.

243. Немченко, В. В. Селекция и семеноводство в агрохолдинге «Кургансемена» [Текст] / В. В. Немченко // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 3-7.

244. Новые сорта курганской селекции [Текст] / Е. А. Филиппова, Л. Т. Мальцева, Н. Ю. Банникова, Т. В. Семенова // Совершенствование системы земледелия Южного Урала : материалы координац. совета. – Челябинск, 2012. – С. 110-118.

245. Роль селекции и семеноводства в мальцевской системе земледелия [Текст] / Л. Т. Мальцева, Н. А. Филиппова, Н. В. Ионина, Н. Ю. Банникова, А. Г. Ефимова // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : матер. междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 45-56. (КГСХА)

246. Савельев, В. А. Потенциальная продуктивность семян [Текст] / В. А. Савельев // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 223-228.

247. Селекция пшеницы в Курганском НИИСХ [Текст] / Л. Т. Мальцева, Е. А. Филиппова, Н. Ю. Банникова, Т. В. Семёнова // Актуальные проблемы научного обеспечения АПК в Сибири. – Омск, 2013. – С. 204-207.

248. Семёнова, Т. В. Генофонд яровой мягкой пшеницы для использования в селекции [Текст] / Т. В. Семёнова, Л. Т. Мальцева, Е. А. Филиппова // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 201-209.

249. Семенова, Т. В. Использование генетических ресурсов в создании новых сортов пшеницы в условиях Зауралья [Текст] / Т. В. Семенова, Л. Т. Мальцева, Е. А. Филиппова // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. Совета. – Куртамыш, 2013. – С. 172-177.

250. Семёнова, Т. В. Селекционная оценка сортов мягкой яровой пшеницы Казахстанско-Сибирского питомника в условиях Зауралья [Текст] / Т. В. Семёнова, Л. Т. Мальцева, Е. А. Филиппова // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук: материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 81-84.

251. Совершенствование системы первичного семеноводства в Курганском НИИСХ [Текст] / Т. П. Юровская, А. Г. Ефимова, Л. Т. Мальцева, Е. А. Филиппова // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. Совета. – Куртамыш, 2013. – С. 178-186.

252. Торопова, Е. Ю. Фитоэкспертиза семян как фактор оптимизации технологии посева зерновых колосовых культур и льна в Курганской области [Текст] / Е. Ю. Торопова, И. Н. Порсев, Н. А. Купцевич // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 2. – С. 37-40.

Земледелие

253. Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий [Текст] : материалы международной научно-практической конференции, посвящённой 120-летию со дня рождения Т. С. Мальцева (11 августа 2015 г.). – Куртамыш: ООО «Куртамышская типография», 2015. – 254 с. (КГСХА)

254. Исаенко, В. А. Ресурсосберегающие системы земледелия [Текст] : методические указания для лабораторно-практических занятий / В. А. Исаенко, Д. В. Гладков, И. Н. Порсев. – Курган : КГСХА, 2013. – 81 с. (КГСХА)

255. На пути к бесплужному земледелию [Текст] / под общ. ред. С. Д. Гилева. – Куртамыш : ГУП «Куртамышская типография». – 2015. – 316 с. (КГСХА)

256. Научное наследие Т. С. Мальцева и современные проблемы земледелия России [Текст]: материалы конференции, посвящённой 115-й годовщине со дня рождения Т. С. Мальцева. – Курган : Изд-во Курганской ГСХА, 2011. – 250 с.

257. Повышение эффективности земледелия Зауралья в засушливых условиях [Текст]. – Куртамыш : ГУП «Куртамышская типография», 2013. – 231 с.

258. Руководство по проведению весенне-полевых работ в Курганской области на 2011 год [Текст]. – Куртамыш : ГУП «Куртамышская типография», 2011. – 71 с.

259. Руководство по проведению полевых работ сельхозпредприятиями в Курганской области в 2015 году [Текст]. – Курган, 2015. – 46 с.

260. Рекомендации по проведению полевых работ сельхозпредприятиями Курганской области в 2015 году [Текст]. – Куртамыш : ООО «Куртамышская типография», 2015. – 80 с.

261. Савельев, В. А. Биология и технология возделывания полевых культур : учебное пособие / В. А. Савельев. – Куртамыш : Куртамышская типография, 2011. – 212 с.

262. Савельев, В. А. Система ведения полевого хозяйства [Текст] : монография / В. А. Савельев. – Куртамыш : Куртамышская типография, 2014. – 230 с.

263. Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале [Текст]: материалы координационного совета по разработке и внедрению адаптивно-ландшафтных систем земледелия. – Куртамыш : ГУП «Куртамышская типография», 2013. – 249 с.

264. Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения [Текст] : материалы научно-практической конференции, посвящённой 40-летию Курганского НИИСХ и 100-летию Шадринского опытного поля (24–25 июля 2014 г.). – Курган : ООО «Куртамышская типография», 2014. – 284 с.

265. Эколого-экономический аспект ресурсосберегающих систем земледелия в условиях центральной зоны Курганской области [Текст] / М. Ю. Горбунов, А. С. Степановских, В. А. Исаенко, А. В. Созинов, Е. И. Иванюшин [и др.]. – Курган: КГСХА, 2011. – 120 с. (КГСХА)

266. Безносков, Г. А. Современное состояние и эффективность зернового производства в Курганской области [Текст] / Г. А. Безносков // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 2. – С. 15-19.

267. Безносков, Г. А. Эффективное земледелие – основа снижения ресурсоемкости производства продукции растениеводства [Текст] / Г. А. Безносков // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 75-79.

268. Биологическое разнообразие культур в севообороте – залог повышения устойчивости земледелия [Текст] / С. Д. Гилев, И. Н. Цымбаленко, Ю. В. Суркова, Н. В. Степных // Нивы Зауралья. – 2011. – № 10. – С. 62-63.

269. Волынкин, В. И. Полевой стационарный опыт и его информативность [Текст] / В. И. Волынкин, О. В. Волынкина // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. совета. – Куртамыш, 2013. – С. 130-137.

270. Волынкин, В. И. Роль сорта пшеницы в системе земледелия [Текст] / В. И. Волынкин, О. В. Волынкина // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 135-142.

271. Гилев, С. Д. Исследования Курганского НИИСХ в свете развития идей Т. С. Мальцева [Текст] / С. Д. Гилев // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : матер. междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 38-45. (КГСХА)

272. Гилев, С. Д. Курганский НИИСХ : повышать эффективность земледелия Зауралья [Текст] / С. Д. Гилев // Нивы Зауралья. – 2014. – № 9. – С. 74-75.

273. Гилев, С. Д. Совершенствование влаго- и ресурсосберегающих агротехнологий за счет применения элементов точного земледелия [Текст] / С. Д. Гилев // Нивы Зауралья. – 2011. – № 7. – С. 57-59.

274. Инновационные технологии земледелия Зауралья [Текст] / В. В. Немченко, А. И. Цыпышев, А. М. Заргарян, А. С. Филиппов, А. А. Замятин // Научные исследования – основа модернизации сельскохозяйственного производства : сб. междунар. науч.-практ. конф. – Тюмень, 2011. – С. 96-100. (КНИИСХ)

275. Ионина, Н. В. Основные этапы и результаты исследований по вопросам бесплужного земледелия в северо-западной зоне Курганской области / [Текст] / Н. В. Ионина, М. В. Гинцяк, И. Н. Цымбаленко // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : матер. междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 70-85. (КГСХА)

276. Курлов, А. П. Эффективность агротехнологий прямого посева в центральной зоне Курганской области [Текст] / А. П. Курлов // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 185-191.

277. Курлов, А. П. Эффективность влагосберегающих технологий возделывания зерновых культур в засушливых условиях Зауралья [Текст] / А. П. Курлов, С. Д. Гилев // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. совета. – Куртамыш, 2013. – С. 72-81.

278. Т. С. Мальцев и современное направление исследований Курганского НИИСХ по вопросам земледелия [Текст] / В. А. Телегин, С. Д. Гилев, И. Н. Цымбаленко, В. П. Новоселов, О. С. Бастрычкина, В. Б. Собянин, О. Б. Собянина // Научное наследие Т. С. Мальцева и современные проблемы земледелия России : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 220-224.

279. Немченко, В. В. Влияние биопрепаратов и регуляторов роста на структуру урожая и продуктивность яровой пшеницы [Текст] / В. В. Немченко, М. Ю. Цыпышева // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2014. – № 8. – С. 5-8.

280. Особенности проведения весенне-полевых работ в Курганской области в 2012 году [Текст] / С. Д. Гилев, И. Н. Цымбаленко, А. Н. Копылов, В. И. Волынкин, А. С. Филиппов, А. А. Замятин, Н. В. Степных // Нивы Зауралья. – 2012. – № 3. – С. 86-88.

281. Проблемы уборки 2011 года и предложения по их решению [Текст] / И. Н. Цымбаленко, А. А. Замятин, С. Д. Гилев, Н. В. Степных // Нивы Зауралья. – 2011. – № 9. – С. 69-70.

282. Степных, Н. В. Повышение конкурентоспособности зернового производства при минимальных и нулевых технологиях [Текст] / Н. В. Степных // Защита и карантин растений. – 2013. – № 1. – С. 21-22.

283. Степных, Н. В. Применение геоинформационных технологий в проектировании и контроле систем земледелия [Текст] / Н. В. Степных, Н. Ю. Заргарян, О. А. Жукова // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2015. – № 6. – С. 28-29.

284. Степных, Н. В. Проектирование систем земледелия и технологий с помощью компьютерных программ [Текст] / Н. В. Степных, А. М. Заргарян // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. совета. – Куртамыш, 2013. – С. 141-144.

285. Степных, Н. В. Проектирование и контроль систем земледелия с помощью геоинформационных технологий [Текст] / Н. В. Степных, А. М. Заргарян, О. А. Жукова // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 3. – С. 49-51.

286. Степных, Н. В. Разработка и мониторинг систем земледелия с помощью геоинформационных технологий [Текст] / Н. В. Степных, А. М. Заргарян, О. А. Жукова // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 234-239. (КГСХА)

287. Технология прямого посева в Зауралье [Текст] / С. Д. Гилев, И. Н. Цымбаленко, А. А. Замятин, А. П. Курлов // Нивы Зауралья. – 2014. – № 3. – С. 66-68.

288. Эффективность способов подготовки паровых полей и технологий посева в современной земледелии Зауралья [Текст] / И. Н. Цымбаленко, С. Д. Гилев, А. А. Замятин, А. П. Курлов, Н. В. Степных // Аграрный вестник Урала. – 2012. – № 5. – С. 12-18. (КГСХА)

289. Эффективность технологий прямого посева в условиях Зауралья [Текст] / С. Д. Гилев, И. Н. Цымбаленко, А. А. Замятин, А. П. Курлов // Земледелие. – 2014. – № 6. – С. 19-22. (КНИИСХ)

Севообороты

290. Савельев, В. А. Оценка эффективности систем земледелия и севооборотов [Текст] : монография / В. А. Савельев. – Куртамыш : Куртамышская типография, 2014. – 213 с.

291. Биологическое разнообразие культур в севообороте – залог повышения устойчивости земледелия [Текст] / С. Д. Гилев, Н. В. Степных, И. Н. Цымбаленко, Ю. В. Суркова // Нивы Зауралья. – 2011. – № 12. – С. 67-69.

292. Волынкин, В. И. Эффективность суперфосфата на фонах разной обеспеченности фосфором в 4-х-польном зернопаровом севообороте в Курганской лесостепи [Текст] / В. И. Волынкин, О. В. Волынкина // Технологические и селекционные разработки для АПК России : сб. науч. тр. Т. 1. – Ростов-на-Дону, 2011. – С. 59-65.

293. Гилев, С. Д. Производство зерна в севооборотах и бессменных посевах в агротехнологиях с нулевой обработкой почвы [Текст] / С. Д. Гилев, А. П. Курлов // Освоение адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы науч.-практ. конф. – Челябинск, 2014. – С. 53-59.

294. Елисов, В. А. Эффективность различных способов обработки пара в восточной зоне Курганской области [Текст] / В. А. Елисов, С. Д. Гилев, Н. В. Степных // Нивы Зауралья. – 2011. – № 6. – С. 61-63.

295. Немченко, В. В. Союз науки и практики [Текст] / В. В. Немченко, Н. В. Степных // Защита и карантин растений. – 2012. – № 6. – С. 12-13.

295. Плотников, А. М. Эффективность использования фосфогипса и минеральных удобрений в звене севооборота [Текст] / А. М. Плотников, В. П. Тарабаев // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2014. – С. 176-179.

296. Тарабаев, В. П. Урожайность и качество зерна пшеницы в звене севооборота [Текст] / В. П. Тарабаев, А. М. Плотников // Достижения науки – агропромышленному комплексу : материалы междунар. науч.-техн. конф. Ч. V. – Челябинск, 2014. – С. 205-210.

297. Шилов, А. Н. Продуктивность зернопарового севооборота под влиянием азотно-фосфорных удобрений [Текст] / А. Н. Шилов, А. М. Плотников // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 1. – С. 28-30.

298. Эффективность способов подготовки паровых полей и технологии посева в современной земледелии Зауралья [Текст] / И. Н. Цымбаленко, С. Д. Гилев, А. А. Замятин, А. П. Курлов, Н. В. Степных // Совершенствование системы земледелия Южного Урала. – Челябинск, 2012. – С. 86-100.

299. Эффективность технологий прямого посева при возделывании зерновых и зернобобовых культур в условиях Зауралья [Текст] / С. Д. Гилев, И. Н. Цымбаленко, А. А. Замятин, А. П. Курлов // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 20-26.

Обработка почвы

300. Влияние обработки почвы и предшественников на фитосанитарное состояние посевов яровой пшеницы в Зауралье [Текст] / И. Н. Порсев, Е. Ю. Торопова, И. А. Субботин, Е. В. Корольков // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 160-168. (КГСХА)

301. Влияние способов обработки почвы на засоренность посевов и продуктивность культур в зернопаровом севообороте центральной зоны лесостепного Зауралья [Текст] / В. А. Телегин, С. Д. Гилев, И. Н. Цымбаленко, О. С. Бастрычкина // Земледелие. – 2011. – № 3. – С. 27-29.

302. Влияние технологий обработки почвы на реализацию почвенного плодородия в засушливых условиях Курганской области [Текст] / М. Ю. Горбунов, В. А. Исаенко, А. В. Созинов, Н. П. Балужева // Нивы Зауралья. – 2013. – № 10. – С. 64-69.

303. Гилев, С. Д. Производство зерна в агротехнологиях с нулевой системой обработки почвы в центральной лесостепи Курганской области [Текст] / С. Д. Гилев, А. П. Курлов // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 186-191.

304. Гилев, С. Д. Результаты изучения технологий производства зерна по нулевой системе обработки почвы в условиях лесостепного Зауралья [Текст] / С. Д. Гилев, Н. В. Степных, А. П. Курлов // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 5. – С. 7-9. (КГСХА)

305. Горбунов, М. Ю. Особенности технологий обработки почвы в севообороте в условиях центральной лесостепи [Текст] / М. Ю. Горбунов, В. А. Исаенко // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. совета. – Куртамыш, 2013. – С. 89-103.

306. Горбунов М. Ю. Продуктивность и качество зерна твердой пшеницы при различных технологиях обработки почвы [Текст] / М. Ю. Горбунов, В. А. Исаенко, Н. П. Балужева // Нивы Зауралья. – 2014. – № 11. – С. 70-72.

307. Горбунов, М. Ю. Урожайность и качество зерна яровой твердой пшеницы в зависимости от технологий обработки почвы в севообороте [Текст] / М. Ю. Горбунов, В. А. Исаенко, Н. П. Балужева // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 35-42.

308. Изучение минимальных и нулевых систем обработки почвы в технологиях возделывания пшеницы центральной лесостепи Зауралья [Текст] / С. Д. Гилев, А. П. Курлов, Ю. В. Суркова, Н. В. Степных // Научное наследие Т. С. Мальцева и современные проблемы земледелия России : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 89-95.

309. Исаенко, В. А. Водно-физические свойства почвы и их изменение при различных технологиях обработки почвы в севообороте [Текст] / В. А. Исаенко, М. Ю. Горбунов // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 4. – С. 16-19.

310. Исаенко, В. А. Технология обработки почвы в условиях Зауралья и её эффективность [Текст] / В. А. Исаенко // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 225-229.

311. Исаенко, В. А. Эффективность различных технологий обработки почвы и предшественников под яровую твёрдую пшеницу в условиях центральной части Курганской области [Текст] / В. А. Исаенко, М. Ю. Горбунов // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодёжи: материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 105-109. (КГСХА)

312. Курлов, А. П. Производство зерна в агротехнологиях с нулевой системой обработки почвы в условиях центральной лесостепи Зауралья [Текст] / А. П. Курлов, С. Д. Гилев // Совершенствование системы земледелия Южного Урала : материалы координац. совета. – Челябинск. 2012. – С. 72-79.

313. Мекшун, Ю. Н. Применение виртуальной технологической колеи при возделывании зерновых культур [Текст] / Ю. Н. Мекшун, Г. И. Амосов // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 4. – С. 90-91.

314. Немченко, В. В. Подготовка парового поля в условиях ресурсосберегающих технологий возделывания зерновых культур [Текст] / В. В. Немченко, А. С. Филиппов, А. М. Заргарян // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 352-357.

315. Порсев, И. Н. Влияние обработки почвы на фитосанитарное состояние посевов зерновых культур [Текст] / И. Н. Порсев, А. А. Малинников, И. А. Субботин // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. совета. – Куртамыш, 2013. – С. 104-109.

316. Результаты изучения технологий производства зерна по нулевой системе обработки почвы в условиях лесостепного Зауралья [Текст] / С. Д. Гилев, Н. В. Степных, А. П. Курлов // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 5. – С. 7-9. (КГСХА)

317. Роль паров и систем обработки почвы в стабилизации производства зерна яровой пшеницы в засушливых условиях Зауралья [Текст] / В. А. Телегин, С. Д. Гилев, И. Н. Цымбаленко, О. С. Бастрычкина // Аграрный вестник Урала. – 2013. – № 7. – С. 8-10. (КГСХА)

318. Технология прямого посева и микробиологическая активность чернозёма выщелоченного [Текст] / С. Д. Гилев, И. Н. Цымбаленко, А. П. Курлов, И. В. Русакова // Земледелие. – 2015. – № 3. – С. 28-30. (КГСХА)

319. Торопова, Е. Ю. Фитосанитарная оценка способов обработки почвы в условиях Зауралья [Текст] / Е. Ю. Торопова, И. Н. Порсев, А. А. Малинников // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 1. – С. 27-31.

Сорные растения и борьба с ними

320. Бастрычкина, О. С. Контроль сорной растительности в агроценозе пятипольного севооборота центральной лесостепной зоны Зауралья [Текст] / О. С. Бастрычкина, М. В. Антонова, И. Н. Цымбаленко // Научное наследие Т. С. Мальцева и современные проблемы земледелия России: материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 63-68.

321. Борьба с сорняками в Зауралье при использовании разноплановых гербицидов [Текст] / В. В. Немченко, А. С. Филиппов, А. А. Замятин, А. М. Заргарян // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 1. – С. 30-34.

322. Выбор гербицидов в зависимости от засоренности и различные сроки и способы их применения в ресурсосберегающих технологиях возделывания зерновых культур [Текст] / В. В. Немченко, А. С. Филиппов, А. А. Замятин, А. М. Заргарян // Нивы Зауралья. – 2011. – № 4. – С. 68-71.

323. Гладков, Д. В. Влияние гербицидов на продуктивность сои сорта СибНИИК-315 [Текст] / Д. В. Гладков // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 191-193.

324. Гладков, Д. В. Сравнительная оценка влияния гербицидов на агрофитоценоз и урожайность сои в условиях центральной зоны Курганской области [Текст] / Д. В. Гладков // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 317-321.

325. Гладков, Д. В. Сравнительная оценка влияния гербицидов на агрофитоценоз и урожайность сои сорта СибНИИК-315 [Текст] / Д. В. Гладков // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 281-284.

326. Динамика засоренности посевов и продуктивность культур в зернопаровом севообороте центральной зоны лесостепного Зауралья [Текст] / И. Н. Цымбаленко, С. Д. Гилев, О. С. Бастрычкина, М. В. Антонова // Диверсификация растениеводства и No-Till как основа сберегающего земледелия и продовольственной безопасности : сб. докл. междунар. конф. – Астана-Шортанды, 2011. – С. 257-262.

327. Замятин, А. А. Эффективность приема десикации посевов яровой пшеницы в Зауралье [Текст] / А. А. Замятин, С. Д. Гилев, И. Н. Цымбаленко // Нивы Зауралья. – 2011. – № 9. – С. 67-68.

328. Минина, М. С. Влияние гербицидов и норм высева на продуктивность сортов чечевицы [Текст] / М. С. Минина, Д. В. Гладков // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. совета. – Куртамыш, 2013. – С. 207-213.

329. Немченко, В. В. Борьба с сорняками в посевах зерновых культур при минимализации обработки почвы в земледелии Зауралья [Текст] / В. В. Немченко, А. С. Филиппов, А. М. Заргарян // Нивы Зауралья. – 2013. – № 5. – С. 62-65.

330. Немченко, В. В. Использование гербицидов для оптимизации фитосанитарной обстановки посевов яровой пшеницы в условиях минимизации обработки почвы [Текст] / В. В. Немченко, А. С. Филиппов // Вестник НГАУ. – 2014. – № 1. – С. 34-40.

331. Немченко В. В. Применение разноплановых гербицидов в условиях Южного Зауралья при минимизации обработки почвы [Текст] / В. В. Немченко, А. С. Филиппов, А. М. Заргарян // Нивы Зауралья. – 2015. – № 8. – С. 64-66.

332. Немченко, В. В. Регулирование засоренности посевов при ресурсосберегающей технологии возделывания зерновых Зауралье [Текст] / В. В. Немченко, А. С. Филиппов, А. И. Цыпышев // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунаро. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 326-329.

333. Немченко, В. В. Эффективность предуборочного применения гербицида Ураган-форте (десикация) на посевах яровой пшеницы в Курганской области [Текст] / В. В. Немченко, А. А. Замятин // Земледелие. – 2011. – № 5. – С. 14-15.

334. Немченко, В. В. Эффективность применения разноплановых гербицидов в условиях Южного Зауралья при минимизации обработки почвы [Текст] / В. В. Немченко, А. С. Филиппов, А. М. Заргарян // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 90-98.

335. Применение селективных и общеистребительных гербицидов в ресурсосберегающих технологиях возделывания зерновых культур [Текст] / В. В. Немченко, А. С. Филиппов, А. А. Замятин, А. М. Заргарян // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. совета. – Куртамыш, 2013. – С. 156-164.

336. Ресурсосберегающие технологии и борьба с сорняками яровой пшеницы [Текст] / С. Д. Гилев, И. Н. Цымбаленко, А. А. Замятин, С. Ю. Максимовских // Защита и карантин растений. – 2015. – № 3. – С. 26-29.

337. Система борьбы с корнеотпрысковыми сорняками в Зауралье [Текст] / В. В. Немченко, А. С. Филиппов, А. А. Замятин, А. М. Заргарян // Защита и карантин растений. – 2012. – № 3. – С. 51-56.

338. Система защиты от сорняков и экологическая безопасность при возделывании яровой пшеницы по ресурсосберегающим технологиям [Текст] / С. Д. Гилев, И. Н. Цымбаленко, А. А. Замятин, С. Ю. Максимовских // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 77-83.

339. Соловьёва, Л. П. Влияние гербицидов на структуру агрофитоценоза чины посевной [Текст] / Л. П. Соловьёва // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. совета. – Куртамыш, 2013. – С. 199-203.

340. Степановских, А. С. Токсический эффект высоких норм расхода гербицида Диален супер на яровом ячмене [Текст] / А. С. Степановских, М. Ю. Горбунов, Ю. А. Маслов // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 1. – С. 25-29.

Зерновые и зернобобовые культуры

341. Грязнов, А. А. Ячмень голозёрный в условиях неустойчивого увлажнения [Текст] : монография / А. А. Грязнов. – Куртамыш : Куртамышская типография, 2014. – 300 с.

342. Савельев, В. А. Биология и технология возделывания полевых культур [Текст] : учебное пособие / В. А. Савельев. – Куртамыш : Куртамышская типография, 2011. – 212 с.

343. Савельев, В. А. Предпосевная обработка семян зерновых культур [Текст] : монография / В. А. Савельев. – Куртамыш : Куртамышская типография, 2012. – 237 с.

344. Билетин, С. А. Изучение сортовых особенностей чечевицы [Текст] / С. А. Билетин, Д. В. Гладков // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 174-176.

345. Горбунов, П. А. Сохранность растений сахарного сорго в условиях лесостепи [Текст] / П. А. Горбунов // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 193-195.

346. Жернов, Г. О. Влияние приёмов возделывания на болезнеустойчивость и урожайность сои в условиях Курганской области [Текст] / Г. О. Жернов, С. Ю. Жернова // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 8. – С. 61-66. (КГСХА)

347. Жернова, С. Ю. Агроэкологическая оценка сроков посева сои в условиях Курганской области [Текст] / С. Ю. Жернова // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 290-293.

348. Жернова, С. Ю. Влияние нормы посева на поражаемость сои болезнями в Курганской области [Текст] / С. Ю. Жернова // Главный агроном. – 2012. – № 1. – С. 34-37. (КГСХА)

349. Зерновая кукуруза в Зауралье [Текст] / С. Д. Гилев, И. П. Цымбаленко, А. А. Замятин, А. Э. Панфилов, С. А. Суслов // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения: материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 227-233.

350. Зерновая кукуруза в лесостепной зоне зауральского региона [Текст] / С. Д. Гилев, И. П. Цымбаленко, А. А. Замятин, А. Э. Панфилов, С. А. Суслов // Нивы Зауралья. – 2015. – № 9. – С. 63-65.

351. Иванов, В. В. Показатели качества зерна сортов овса и ячменя при выращивании на высоком агрофоне в условиях Курганской области [Текст] / В. В. Иванов // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 215-218.

352. Исаенко, А. В. Влияние физиологически активных веществ на продуктивность ярового ячменя в центральной части Курганской области [Текст] / А. В. Исаенко // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 321-323.

353. Исаенко, А. В. Особенности формирования корневой системы ярового ячменя в условиях Курганской области [Текст] / А. В. Исаенко // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 165-168.

354. Исаенко, А. В. Особенности формирования ярового ячменя при различных способах посева и нормах высева [Текст] / А. В. Исаенко // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 3. – С. 29-33.

355. Кетов, А. А. Сравнительная продуктивность «усатых» морфотипов гороха в условиях Курганской области [Текст] / А. А. Кетов // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 46-49.

356. Коркин, В. С. Влияние физиологически активных веществ на структуру урожая сои сорта СибНИИК-315 [Текст] / В. С. Коркин // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 302-304.

357. Макеев, С. Н. Элементы технологии нута в условиях Курганской области [Текст] / С. Н. Макеев // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 308-311.

358. Панфилов, А. Э. Цикличность зерновой продуктивности кукурузы в Зауралье [Текст] / А. Э. Панфилов, И. Н. Цымбаленко, А. Т. Сотникова // Достижение науки – агропромышленному производству : материалы 50 междунар. науч.-техн. конф. Ч. VII. – Челябинск, 2011. – С. 72-77. (КНИИСХ)

359. Овчинников, Д. Н. Производство полножирной экструдированной сои [Текст] / Д. Н. Овчинников // Сборник научных трудов по материалам регионального конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых учёных высших учебных заведений и научных учреждений Курганской области. – Курган, 2011. – С. 83-85 (КГСХА)

360. Сажина, С. В. Влияние регуляторов роста и норм обработки на урожайность сои сорта Гармония в центральной части Курганской области [Текст] / С. В. Сажина // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 125-129.

361. Сажина, С. В. Влияние регуляторов роста на продуктивность нута сорта Краснокутский 123 в центральной части Курганской области [Текст] / С. В. Сажина // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 425-428.

362. Сажина, С. В. Влияние регуляторов роста на продуктивность сои в условиях Курганской области [Текст] / С. В. Сажина, О. А. Паластрова // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 4. – С. 19-21.

363. Сажина, С. В. Влияние физиологически активных веществ на продуктивность нута сорта Краснокутский 123 в условиях центральной зоны Курганской области [Текст] / С. В. Сажина // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 371-374.

364. Сажина, С. В. Продуктивность сортов сои в зависимости от условий выращивания в центральной зоне Курганской области [Текст] / С. В. Сажина // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 343-345.

365. Сажина, С. В. Эффективность использования физиологически активных веществ в посевах сои в условиях центральной зоны Курганской области [Текст] / С. В. Сажина // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса [Текст] : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 369-373.

366. Сажина, С. В. Эффективность применения регуляторов роста на сои сорта Гармония в условиях центральной зоны Курганской области [Текст] / С. В. Сажина // Почва – национальное богатство. Пути повышения её плодородия и улучшения экологического состояния : материалы науч.-практ. конф. – Ижевск, 2015. – С. 302-305.

367. Степных, Н. В. Повышение конкурентоспособности зернового производства при минимальных и нулевых технологиях [Текст] / Н. В. Степных // Защита и карантин растений. – 2013. – № 1. – С. 21-22.

368. Степных, Н. В. Экономическая эффективность технологий выращивания зерновых культур [Текст] / Н. В. Степных, С. А. Копылова // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 169-176. (КГСХА)

369. Степных, Н. В. Экономическая эффективность технологий выращивания зерновых культур в опытах Курганского НИИСХ [Текст] / Н. В. Степных, С. А. Копылова // Аграрный вестник Урала. – 2013. – № 11. – С. 6-9. (КГСХА)

370. Фоминых, А. В. Технология производства полножирной экструдированной сои [Текст] / А. В. Фоминых, Д. Н. Овчинников // Зауральский научный вестник. – 2011. – № 1. – С. 159-161.

371. Чашкова, Е. Применение регуляторов роста на посевах гречихи в условиях Курганской области [Текст] / Е. Чашкова // Главный агроном. – 2011. – № 9. – С. 22-24. (КГСХА)

372. Шляпина, М. С. Влияние гербицидов и норм высева на урожайность сортов чечевицы [Текст] / М. С. Шляпина, Д. В. Гладков // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 129-132.

373. Шляпина, М. С. Влияние глубины посева на развитие сортов чечевицы [Текст] / М. С. Шляпина // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 391-393.

374. Экономическое обоснование выбора технологии посева зерновых культур [Текст] / И. Шугуров, Н. Гуценская, М. Павлуцких, Е. Пудовикова // Главный агроном. – 2011. – № 8. – С. 62-64. (КГСХА)

Пшеница

375. Волынкина, О. В. Рекомендации по технологии выращивания высококачественного зерна ценных и сильных сортов яровой мягкой пшеницы в Курганской области и формированию товарных партий ценной пшеницы [Текст] / О. В. Волынкина, В. И. Волынкин. – Куртамыш : Куртамышская типография, 2014. – 88 с.

376. Озимая пшеница в Зауралье [Текст]. – Куртамыш : ГУП «Куртамышская типография», 2012. – 52 с.

377. Савельев, В. А. Яровая пшеница [Текст] : монография / В. А. Савельев. – Куртамыш : Куртамышская типография, 2015. – 249 с.

378. Андреева, М. В. Влияние сроков посева на продуктивность сортов яровой пшеницы [Текст] / М. В. Андреева // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 165-168.

379. Антонов, М. А. Влияние агротехнических приёмов на поражаемость яровой пшеницы корневыми заболеваниями после парового предшественника в Курганской области [Текст] / М. А. Антонов // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 92-95.

380. Антонов, М. А. Влияние агротехнических приемов на поражаемость яровой пшеницы корневыми заболеваниями после предшественника пшеницы в Курганской области [Текст] / М. А. Антонов // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодёжи : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 54-57. (КГСХА)

381. Балужева, Н. П. Влияние предшественника и технологий обработки почвы на качество зерна твёрдой пшеницы [Текст] / Н. П. Балужева, В. В. Исаенко // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 245-249.

382. Банникова, Н. Ю. К вопросу возделывания озимой пшеницы [Текст] / Н. Ю. Банникова, Е. А. Филиппова, Л. Т. Мальцева // Роль целины и перспективы развития земледелия и растениеводства Казахстана : сборник материалов междунар. науч.-практ. конф. – Астана, 2014. – С.143-147. (КНИИСХ)

383. Банникова, Н. Ю. Особенности весеннего периода роста и развития озимой пшеницы [Текст] / Н. Ю. Банникова, Е. А. Филиппова, Л. Т. Мальцева // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. совета. – Куртамыш, 2013. – С. 186-190.

384. Влияние природных факторов на вегетационный период, продуктивность и качество сортов мягкой пшеницы [Текст] / Е. А. Филиппова, Л. Т. Мальцева, Н. Ю. Банникова, А. Г. Ефимова // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 4. – С. 6-9. (КГСХА)

385. Возможности расширения посевов озимой пшеницы в Уральском регионе [Текст] / Л. Т. Мальцева, Н. Ю. Банникова, Е. А. Филиппова, А. Г. Ефимова // Диверсификация растениеводства и No-Till как основа берегающего земледелия и продовольственной безопасности : сб. докл. междунар. конф. – Астана-Шортанды, 2011. – С. 128-133.

386. Волынкин, В. И. Влияние сорта и условий выращивания бессменной пшеницы на урожай и качество зерна [Текст] / В. И. Волынкин, О. В. Волынкина // Вестник РАСХН. – 2012. – № 1. – С. 57-60. (КНИИСХ)

387. Волынкин, В. И. Сортосая политика при возделывании яровой пшеницы [Текст] / В. И. Волынкин, О. В. Волынкина // Научное наследие Т. С. Мальцева и современные проблемы земледелия России : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 85-89.

388. Волынкина, О. Качество пшеницы в Курганской области в 2015 году [Текст] / О. Волынкина // Аграрный сектор. – 2015. – № 4. – С. 34-35. (КГСХА)

389. Волынкина, О. В. Оценка качества пшеницы в Курганской области в 2010 году [Текст] / О. В. Волынкина, В. П. Новосёлов, Л. Г. Степанова // Нивы Зауралья. – 2011. – № 1. – С. 58.

390. Гилев, С. Д. Производство зерна в агротехнологиях с нулевой системой обработки почвы в центральной лесостепи Курганской области [Текст] / С. Д. Гилев, А. П. Курлов // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 186-191.

391. Гилев, С. Д. Роль предшественников при возделывании яровой пшеницы в центральной лесостепной зоне Зауралья [Текст] / С. Д. Гилев, А. А. Замятин, Ю. В. Суркова // Аграрный вестник Урала. – 2014. – № 8. – С. 6-9. (КГСХА)

392. Горбунов, М. Ю. Анализ экономических условий производства твёрдой пшеницы в Курганской области [Текст] / М. Ю. Горбунов, С. Н. Сафонов // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодёжи : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 99-104. (КГСХА)

393. Емельянов, Ю. Я. Эффективность гербицидов в сочетании с удобрениями на яровой пшенице [Текст] / Ю. Я. Емельянов, А. Н. Копылов, Е. В. Кириллова // Нивы Зауралья. – 2013. – № 6. – С. 76-77.

394. Замятин, А. А. Эффективность ресурсосберегающих технологий возделывания яровой пшеницы при применении современных посевных агрегатов [Текст] / А. А. Замятин // Зауральский научный вестник. – 2012. – № 2. – С. 64-67.

395. Заргарян, Н. Ю. Эффективность применения средств защиты растений на яровой пшенице. [Текст] / Н. Ю. Заргарян, А. Ю. Кекало, М. Ю. Фомина // Диверсификация растениеводства и No-Till как основа сберегающего земледелия и продовольственной безопасности : сб. докл. междунар. конф. – Астана-Шортанды, 2011. – С. 263-267.

396. Ионина, Н. В. Сорт: где родился, там и пригодился [Текст] / Н. В. Ионина, М. В. Гинцяк, Т. С. Мальцева // Нивы Зауралья. – 2014. – № 4. – С. 62-64.

397. К вопросу об озимой пшенице на зауральских полях [Текст] / Л. Т. Мальцева, Н. Ю. Банникова, Е. А. Филиппова, А. Г. Ефимова // Нивы Зауралья. – 2015. – № 6. – С. 60-63.

398. Кириллова, Е. В. Влияние минеральных удобрений на урожайность яровой пшеницы при минимизации обработки почвы в центральной лесостепи Зауралья [Текст] / Е. В. Кириллова // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 306-311.

399. Кириллова, Е. В. Влияние удобрения на урожайность и качество зерна яровой пшеницы в зернопаровом севообороте в центральной лесостепи Зауралья [Текст] / Е. В. Кириллова // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 168-173.

400. Козлова, Т. А. Продуктивность и качество зерна сортов яровой пшеницы в Курганской области [Текст] / Т. А. Козлова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 247-251.

401. Козлова, Т. А. Продуктивность сортов яровой пшеницы в зависимости от почвенно-климатической зоны выращивания [Текст] / Т. А. Козлова // Вестник БГАУ. – 2012. – № 1. – С. 13-15.

402. Лушникова, Т. А. Изменение анатомических и физиологических показателей яровой мягкой пшеницы сорта Жигулевская в условиях засухи [Текст] / Т. А. Лушникова // Вестник Курганского государственного университета. Серия «Естественные науки». – 2012. – № 3. – С. 70-77.

403. Немченко, В. В. Влияние биопрепаратов и микроудобрений на продуктивность яровой пшеницы [Текст] / В. В. Немченко, М. Ю. Цыпышева, М. В. Вьюник // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 3. – С. 38-40.

404. Немченко, В. В. Влияние биопрепаратов и регуляторов роста на развитие и яровой пшеницы в различных погодных условиях [Текст] / В. В. Немченко, Н. Ю. Заргарян, М. Ю. Цыпышева // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. совета. – Куртамыш, 2013. – С. 164-171.

405. Немченко, В. В. Оптимизация приемов агротехники перспективных сортов яровой пшеницы [Текст] / В. В. Немченко, А. С. Филиппов // Земледелие. – 2011. – № 6. – С. 15-17. (КГСХА)

406. Немченко, В. В. Применение биопрепаратов и регуляторов роста на яровой пшенице в условиях Зауралья [Текст] / В. В. Немченко, Н. Ю. Заргарян, М. Ю. Фомина // Совершенствование системы земледелия Южного Урала : материалы координац. совета. – Челябинск. 2012. – С. 80-85.

407. Озимая пшеница в Зауралье [Текст] / Л. Т. Мальцева, Н. Ю. Банникова, Е. А. Филиппова, А. Г. Ефимова // Технологические и селекционные разработки для АПК России: сб. науч. тр. Т. 1. – Ростов–на–Дону, 2011. – С. 117-122. (КНИИСХ)

408. Перспективы нулевой технологии возделывания яровой пшеницы в Центральной лесостепи Зауралья [Текст] / А. П. Курлов, А. А. Замятин, И. Н. Цымбаленко, Н. В. Степных // Земледелие. – 2013. – № 1. – С. 25-28. (КГСХА)

409. Порсев, И. Н. Агроприемы, оптимизирующие фитосанитарное состояние яровой пшеницы / И. Н. Порсев, Е. Ю. Торопова // Защита и карантин растений. – 2012. – № 8. – С. 23-26.

410. Проблемы уборки 2011 года и предложения по их решению [Текст] / И. Н. Цымбаленко, А. А. Замятин, С. Д. Гилев, Н. В. Степных // Нивы Зауралья. – 2011. – № 9. – С. 69-70.

411. Результаты изучения нулевой технологии возделывания яровой пшеницы в условиях центральной лесостепи Курганской области [Текст] / С. Д. Гилев, А. П. Курлов, А. А. Замятин, И. Н. Цымбаленко, Н. В. Степных // Нивы Зауралья. – 2012. – № 2. – С. 82-85.

412. Ресурсосберегающие технологии возделывания яровой пшеницы в Зауралье [Текст] / С. Д. Гилев, И. Н. Цымбаленко, А. А. Замятин, Н. В. Степных // Земледелие. – 2014. – № 7. – С. 30-32. (КГСХА)

413. Современные технологии возделывания яровой пшеницы в Зауралье [Текст] / И. Н. Цымбаленко, С. Д. Гилев, А. А. Замятин, Н. В. Степных // Нивы Зауралья. – 2013. – № 8. – С. 78-81.

414. Технологии подготовки паровых полей и способы посева пшеницы в современной земледелии Зауралья [Текст] / И. Н. Цымбаленко, С. Д. Гилев, А. А. Замятин, Н. В. Степных // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 236-247.

415. Тищенко, В. Н. Формирование продуктивности озимой пшеницы при изменчивости межфазных периодов начальных этапов органогенеза [Текст] / В. Н. Тищенко, Л. М. Дриженко, Ю. Г. Палий // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 1. – С. 25-27.

416. Торопова, Е. Ю. Влияние сорта и погодных условий на качество и фитосанитарное состояние семян яровой пшеницы в Зауралье [Текст] / Е. Ю. Торопова, И. Н. Порсев, А. А. Малинников // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2014. – С. 84-89.

417. Усовершенствованная технология возделывания яровой пшеницы для засушливых условий Зауралья [Текст] / И. Н. Цымбаленко, С. Д. Гилев, А. А. Замятин, Н. В. Степных // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 48-55.

418. Филиппов, А. С. Влияние приемов обработки и способов посева на распределение семян в посевном слое и урожайность яровой пшеницы [Текст] / А. С. Филиппов // Вестник ИрГСХА. – 2013. – Вып. 56. – С. 7-11.

419. Филиппов, А. С. Потенциал продуктивности сортов яровой пшеницы в зависимости от приемов агротехники [Текст] / А. С. Филиппов // Экология, генетика, селекция на службе человечества : материалы междунар. науч. конф. – Ульяновск, 2011. – С. 458-461.

420. Филиппова, Е. А. К вопросу расширенного использования разнокачественных сортов пшеницы [Текст] / Е. А. Филиппова, Л. Т. Мальцева, Н. Ю. Банникова // Экология, генетика, селекция на службе человечества : материалы междунар. науч. конф. – Ульяновск, 2011. – С. 270-274.

421. Шилов, А. Н. Зависимость урожайности яровой пшеницы от содержания в почве доступных форм фосфора [Текст] / А. Н. Шилов // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 3. – С. 40-42.

422. Эффективность предшественников и агротехнологий при возделывании яровой пшеницы в центральной лесостепной зоне Зауралья Зауралья [Текст] / С. Д. Гилев, И. Н. Цымбаленко, А. А. Замятин, Ю. В. Суркова // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 60-64.

Масличные и эфиромасличные культуры

423. Андриюк, А. В. Влияние погодных условий на качества маслосемян сафлора [Текст] / А. В. Андриюк, Е. А. Иванюшин // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 1. – С. 13-17.

424. Андриюк, А. В. Возделывание сафлора красильного в Курганской области [Текст] / А. В. Андриюк // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 232-236.

425. Андриюк, А. В. Новая масличная культура в Зауралье [Текст] / А. В. Андриюк, Е. А. Иванюшин // Зауральский научный вестник. – 2013. – № 2. – С. 85-88.

426. Андриюк, А. В. Сафлор в Курганской области [Текст] / А. В. Андриюк // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения: материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 262-266.

427. Андриюк, А. В. Сафлор – страховая культура Зауралья [Текст] / А. В. Андриюк, Е. А. Иванюшин // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодёжи: материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 3-8. (КГСХА)

428. Асташина, С. И. Продуктивность гибридов ярового рапса в Зауралье [Текст] / С. И. Асташина, И. М. Асташин // Нивы Зауралья. – 2013. – № 11. – С. 68-69.

429. Асташина, С. И. Сравнительное испытание гибридов ярового рапса в условиях Курганской области [Текст] / С. И. Асташина, И. М. Асташин // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 300-304.

430. Выращивание ярового рапса в различных почвенно-климатических зонах Курганской области [Текст] / Н. Н. Макоева, А. А. Постовалов, В. П. Новосёлов, Е. В. Черемшанцев // Нивы Зауралья. – 2011. – № 5. – С. 64-66.

431. Каргин, В. Есть ли перспективы у зауральского рапса? [Текст] / В. Каргин // Нивы Зауралья. – 2012. – № 7. – С. 8-9.

432. Купцевич, Н. А. Влияние метеоусловий и срока посева на формирование урожая льна в Зауралье [Текст] / Н. А. Купцевич, И. Н. Порсев // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 334-338.

433. Купцевич, Н. А. Влияние сроков посева на фитосанитарное состояние и урожайность сортов льна в Зауралье [Текст] / Н. А. Купцевич, Н. Ю. Торопова, И. Н. Порсев // Агротехнический метод защиты растений от вредных организмов : материалы VI междунар. науч.-практ. конф. – Краснодар, 2013. – С. 79-82.

434. Купцевич, Н. А. Оценка фитосанитарной и продукционной роли сроков посева и сортов льна в Курганской области [Текст] / Н. А. Купцевич, И. Н. Порсев // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 3. – С. 34-39.

435. Купцевич, Н. А. Роль сорта и сроков посева в поражённости льна фузариозом и формирования элементов структуры урожая в Курганской области [Текст] / Н. А. Купцевич, И. Н. Порсев, Н. Ю. Торопова // Аграрная наука в XXI веке : проблемы и перспективы. – Саратов, 2014. – С. 39-44.

436. Купцевич, Н. А. Элементы адаптивной фитосанитарной технологии возделывания сортов льна в Зауралье [Текст] / Н. А. Купцевич, И. Н. Порсев // Научно-практические аспекты технологий возделывания и переработки масличных культур : материалы науч.-практ. конф. – Рязань, 2013. – С. 190-192.

437. Маковеева, Н. Н. Изменение агроэкологических показателей ярового рапса и сурепицы в зависимости от срока посева [Текст] / Н. Н. Маковеева, А. А. Постовалов // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 311-315.

438. Маковеева, Н. Н. Продуктивность и качество маслосемян ярового рапса и сурепицы в зависимости от срока посева [Текст] / Н. Н. Маковеева, А. А. Постовалов // Нивы Зауралья. – 2013. – № 3. – С. 78-79.

439. Маковеева, Н. Н. Оценка фитосанитарного состояния сортов ярового рапса [Текст] / Н. Н. Маковеева, А. А. Постовалов // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 282-286.

440. Маковеева, Н. Н. Эффективность некорневой подкормки ярового рапса Биостимом масличным [Текст] / Н. Н. Маковеева // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 345-349.

441. Сажина, С. В. Влияние регуляторов роста и норм обработки на урожайность сои сорта Гармония в Центральной части Курганской области [Текст] / С. В. Сажина // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2014. – С. 125-129.

442. Сажина, С. В. Влияние регуляторов роста на продуктивность сои в условиях Курганской области [Текст] / С. В. Сажина, О. А. Паластрова // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 4. – С. 19-21.

443. Сажина, С. В. Эффективность использования физиологически активных веществ в посевах сои в условиях центральной зоны Курганской области [Текст] / С. В. Сажина // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 369-373.

444. Сажина, С. В. Эффективность обработки семян сои физиологически активными веществами [Текст] / С. В. Сажина // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 7. – С. 56-58. (КГСХА)

445. Сравнительное изучение устойчивости и урожайности сортов льна в центральной зоне Курганской области [Текст] / Н. А. Купцевич, И. Н. Порсев, Н. Ю. Торопова, А. А. Селютина // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 291-295.

446. Степных, Н. В. Экономическая эффективность выращивания масличных культур [Текст] / В. В. Немченко // Нивы Зауралья. – 2011. – № 3. – С. 75-76.

447. Суркова, Ю. В. Соя в полевых севооборотах центральной лесостепной зоны Зауралья [Текст] / Ю. В. Суркова, И. Н. Цымбаленко // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 123-129. (КГСХА)

448. Торопова, Е. Ю. Влияние сроков посева на урожайность и фитосанитарное состояние сортов льна в Зауралье [Текст] / Е. Ю. Торопова // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 233-235.

449. Торопова, Е. Ю. Факторы, определяющие качество семян льна в Курганской области [Текст] / Е. Ю. Торопова // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2014. – № 12. – С. 15-19.

450. Черемшанцев, Е. В. Эффективность приемов возделывания ярового рапса в южной лесостепи Курганской области [Текст] / Е. В. Черемшанцев // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 347-351.

Кормопроизводство

451. Быков, А. И. Амарант метельчатый – перспективная кормовая культура для Курганской области [Текст] / А. И. Быков // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 1. – С. 70-72. (КГСХА)

452. Грязнов, А. А. Голозёрный ячмень – ценная фуражная культура [Текст] / А. А. Грязнов, В. А. Лойкова // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 6. – С. 62-65. (КГСХА)

453. Дмитриченко, В. А. Продуктивность фацелии пижмолистной в условиях Зауралья [Текст] / В. А. Дмитриченко // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 285-287.

454. Дюрягин, И. В. Продуктивность кормовых культур в условиях Зауралья [Текст] / И. В. Дюрягин, А. А. Тарасенко // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 11. – С. 57-66. (КГСХА)

455. Идрисов, Р. А. Продуктивное долголетие многолетних злаковых трав на склоновых угодьях степного Зауралья / Р. А. Идрисов, Я. З. Каипов // Кормопроизводство. – 2012. – № 9 – С. 36-37. (КГСХА)

456. Кислицына, А. А. Возделывание полосных посевов в центральной зоне Курганской области [Текст] / А. А. Кислицына // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунаро. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 295-297.

457. Кислицына, А. А. Нетрадиционные культуры в полосных посевах для условий Зауралья [Текст] / А. А. Кислицына // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 173-176.

458. Кислицына, А. А. Полосные посева в Зауралье: продуктивность и кормовые достоинства [Текст] / А. А. Кислицына, В. В. Немченко // Нивы Зауралья. – 2013. – № 7. – С. 64.

459. Кислицына, А. А. Полосные полосы на силос [Текст] / А. А. Кислицына // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. совета. – Куртамыш, 2013. – С. 223-226.

460. Кислицына, А. А. Эффективность возделывания амаранта и сорго в полосных посевах в центральной зоне Курганской области [Текст] / А. А. Кислицына // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунаро. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 323-326.

461. Кормовые ресурсы Курганской области [Текст] / И. Н. Цымбаленко, В. В. Немченко, Н. В. Степных, А. П. Курлов // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 7. – С. 9-15. (КГСХА)

462. Крамаренко, В. В. Сырьевой конвейер для производства грубых и сочных кормов в лесостепи Южного Зауралья [Текст] / В. В. Крамаренко, В. В. Немченко // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 3. – С. 30-33.

463. Крамаренко, В. В. Сырьевой конвейер с использованием новых кормовых культур для лесостепи Зауралья [Текст] / В. В. Крамаренко, В. В. Немченко // Нивы Зауралья. – 2014. – № 7. – С. 76-77.

464. Лушников, Н. А. Кормопроизводство в почвенно-климатических условиях Зауралья [Текст] / Н. А. Лушников, А. П. Булатов // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 3. – С. 65-69. (КГСХА)

465. Манько, Я. А. Определение оптимальных норм высева чины посевной в условиях Курганской области [Текст] / Я. А. Манько // Сборник научных трудов по материалам регионального конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых учёных высших учебных заведений и научных учреждений Курганской области. – Курган, 2011. – С. 50-52. (КГСХА)

466. Минина, М. Влияние норм высева на урожайность чины посевной в условиях Курганской области [Текст] / М. Минина, Д. Гладков // Главный агроном. – 2013. – № 1. – С. 45-47. (КГСХА)

467. Немченко, В. В. Возделывание нетрадиционных однолетних кормовых культур в Курганской области [Текст] / В. В. Немченко, А. А. Кислицына // Кормопроизводство. – 2012. – № 9. – С. 9-10. (КГСХА)

468. Новикова, В. А. Ресурсосберегающие технологии обработки фуражного зерна [Текст] / В. А. Новикова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 301-305.

469. Порсев, И. Н. Интродукция кормовых культур и адаптация сортов плодовых и ягодных культур [Текст] / И. Н. Порсев, А. А. Малинников, А. И. Никифоров // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 73-76.

470. Соловьёва, Л. П. Влияние гербицидов на структуру агрофитоценоза чины посевной [Текст] / Л. П. Соловьёва, Д. В. Гладков // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. совета. – Куртамыш, 2013. – С. 199-203.

471. Соловьёва, Л. П. Влияние сроков посева на урожайность чины посевной в условиях Курганской области [Текст] / Л. П. Соловьёва, Д. В. Гладков // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 129-133. (КГСХА)

472. Соловьёва, Л. П. Изучение агроценоза чины посевной сорта Рачейка в условиях Курганской области [Текст] / Л. П. Соловьёва, Д. В. Гладков // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2014. – С. 249-254.

473. Соловьёва, Л. П. Разработка технологии возделывания высококачественных полноценных бобово-злаковых кормов на базе новых перспективных культур [Текст] / Л. П. Соловьёва // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодёжи : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 38-40. (КГСХА)

474. Соловьёва, Л. П. Разработка технологии возделывания чины посевной на кормовые цели в условиях степи и лесостепи Уральского федерального округа [Текст] / Л. П. Соловьёва // Зауральский научный вестник. – 2014. – № 2. – С. 64-67.

475. Соловьёва, Л. П. Формирование урожайности чины посевной в зависимости от способов посева [Текст] / Л. П. Соловьёва // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 381-385.

476. Состояние и перспективы развития кормопроизводства в условиях Зауралья [Текст] / И. Н. Цымбаленко, В. В. Немченко, Н. А. Лушников, А. П. Булатов // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 1. – С. 3-8. (КГСХА)

477. Степанова, Г. В. Эффективность симбиоза с клубеньковыми бактериями у новых сортов вики посевной (*Vicia sativa* L.) [Текст] / Г. В. Степанова, С. В. Прудникова // Кормопроизводство. – 2011. – № 10. – С. 23-25. (КГСХА)

478. Цымбаленко, И. Н. Кормовые ресурсы Курганской области [Текст] / И. Н. Цымбаленко, Н. В. Степных, А. П. Курлов // Стратегия развития кормопроизводства в условиях глобального изменения климатических условий и использования достижений отечественной селекции : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Екатеринбург, 2011. – С. 208-215.

479. Чарыков, В. И. Использование электромагнитных полей в технологиях заготовки кормов [Текст] / В. И. Чарыков, С. А. Соколов, А. И. Яковлев // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 3. – Курган, 2014. – С. 116-120.

480. Эффективное кормопроизводство в условиях Южного Урала [Текст] / И. Н. Цымбаленко, В. В. Немченко, Н. А. Лушников, А. П. Булатов // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 4. – С. 10-19. (КГСХА)

Овощеводство

481. Антонова, Г. Н. Агроэкологическая оценка поражаемости перца болезнями при разных сроках высадки рассады в открытый грунт в условиях Курганской области [Текст] / Г. Н. Антонова, А. С. Степановских // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 2. – С. 32-35.

482. Антонова, Г. Н. Влияние различных сроков высадки рассады в открытый грунт на поражаемость перца болезнями в Курганской области [Текст] / Г. Н. Антонова // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодёжи : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 51-53. (КГСХА)

483. Антонова, Г. Н. Поражаемость сортов перца болезнями в условиях Курганской области [Текст] / Г. Н. Антонова // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 96-99.

484. Богатырёва, В. В. Инновационная технология возделывания редиса в условиях Зауралья [Текст] / В. В. Богатырёва, Е. А. Иванюшин // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодёжи: материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 10-13. (КГСХА)

485. Богатырёва, В. В. Отзывчивость сортов редиса на применение удобрений в условиях Зауралья [Текст] / В. В. Богатырёва // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 301-305.

486. Иванюшин, Е. А. Оптимизация минерального питания капусты белокочанной в условиях центральной части Курганской области [Текст] / Е. А. Иванюшин // Главный агроном. – 2013. – № 6. – С. 62-64. (КГСХА)

487. Иванюшин, Е. А. Отзывчивость сортов редиса на удобрения в условиях Курганской области [Текст] / Е. А. Иванюшин, В. В. Богатырёва // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 3. – С. 26-28.

488. Иванюшин, Е. А. Эффективность использования водорастворимых удобрений для выращивания овощных культур в условиях Курганской области [Текст] / Е. А. Иванюшин, Р. С. Хачукаев // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 1. – С. 21-24.

489. Косова, В. Н. Изучение влияния сроков посева на поражаемость огурца инфекционными заболеваниями в условиях Курганской области [Текст] / В. Н. Косова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК [Текст] : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 251-255.

490. Немирова, Н. А. Продуктивность гибридов лука репчатого голландской селекции в условиях ЗАО «Картофель» Курганской области [Текст] / Н. А. Немирова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 350-352.

491. Немирова, Н. А. Продуктивность гибридов овощных культур в условиях интенсивной засухи [Текст] / Н. А. Немирова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК [Текст] : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 299-301.

492. Немирова, Н. А. Сравнительная продуктивность сортов озимого чеснока в условиях центральной зоны Курганской области [Текст] / Н. А. Немирова // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 3. – С. 35-37.

493. Паластрова, О. А. Результаты испытания регуляторов роста на томате в условиях центральной зоны Курганской области [Текст] / О. А. Паластрова // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. совета. – Куртамыш, 2013. – С. 204-207.

Корнеклубнеплоды. Картофель

494. Иванюшин, Е. А. Внекормовые подкормки картофеля в центральной части Курганской области [Текст] / Е. А. Иванюшин, Р. С. Хачукаев // Главный агроном. – 2013. – № 12. – С. 38-40. (КГСХА)

495. Иванюшин, Е. А. Внекормовые подкормки картофеля водорастворимым удобрением в центральной части Курганской области [Текст] / Е. А. Иванюшин // Совершенствование адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы координац. совета. – Куртамыш, 2013. – С. 191-195.

496. Иванюшин, Е. А. Формирование продуктивности картофеля в условиях Курганской области [Текст] / Е. А. Иванюшин, Р. С. Хачукаев // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 159-164.

497. Карасёв, Е. Б. Пути инновационного развития картофелеводства Курганской области [Текст] / Е. Б. Карасёв // Аграрная наука : взгляд молодых [Текст] : материалы студенч. науч. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 32-34. (КГСХА)

498. Лушникова, Т. А. Влияние препарата «Альбит» на некоторые физиологические и биохимические показатели картофеля [Текст] / Т. А. Лушникова // Вестник Курганского государственного университета. Серия «Естественные науки». – 2012. – № 3. – С. 66-70.

499. Максимовских, С. Ю. Влияние стероидных гликозидов на химический состав клубней картофеля [Текст] / С. Ю. Максимовских, А. П. Голощанов // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 315-317.

500. Немирова, Н. А. Влияние погодных условий на эффективность производства оздоровленного семенного материала картофеля в ЗАО «Картофель» Курганской области [Текст] / Н. А. Немирова // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 3. – С. 37-39.

501. Немирова, Н. А. Производство оздоровленного картофеля как способ повышения качества посадочного материала в ЗАО «Картофель» Курганской области [Текст] / Н. А. Немирова // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 30-33.

502. Немирова, Н. А. Технология выращивания оздоровленного семенного материала картофеля в условиях ЗАО «Картофель» Курганской области [Текст] / Н. А. Немирова // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 323-326.

503. Панфилова, А. Н. Предварительная оценка сортов картофеля отечественной и иностранной селекции на устойчивость к колорадскому жуку [Текст] / А. Н. Панфилова // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 333-336.

504. Половникова, В. В. Агроэкологическая оценка картофеля сорта Розара на болезнеустойчивость условиях центральной зоны Курганской области [Текст] / В. В. Половникова // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 398-401.

505. Хачукаев, Р. С. Влияние органоминеральных и водорастворимых удобрений на высоту растения картофеля [Текст] / Р. С. Хачукаев // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе: материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 451-453.

506. Хачукаев, Р. С. Комплексная система подкормок картофеля в условиях Курганской области [Текст] / Р. С. Хачукаев, Е. А. Иванюшин // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодёжи : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 47-50. (КГСХА)

Защита растений

507. Научные основы защиты сельскохозяйственных культур от вредителей, болезней и сорняков в Зауралье / ред. А. С. Степановских. – Курган : Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т. С. Мальцева, 2011. – 440 с.

508. Система защиты растений в ресурсосберегающих технологиях [Текст] / под общей ред. В. В. Немченко. – Куртамыш : ГУП «Куртамышская типография», 2011. – 525 с.

509. Васильева, Н. В. Влияние минимизации обработки почвы на накопление и развитие возбудителей корневых гнилей в зернопаровом севообороте [Текст] / Н. В. Васильева // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – 2011. – № 7/8. – С. 10-17.

510. Влияние сорта и погодных условий на качество и фитосанитарное состояние семян яровой пшеницы в Зауралье [Текст] / Е. Ю. Торопова, И. Н. Порсев, А. А. Малинников, И. А. Субботин // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2014. – С. 84-89.

511. Влияние физиологически активных веществ на повышение лабораторной всхожести и снижение зараженности болезнями некондиционных семян яровой пшеницы [Текст] / В. В. Немченко, А. Ю. Кекало, Н. Ю. Заргарян, М. Ю. Цыпышева // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 152-160. (КГСХА)

512. Выбор гербицидов и особенности их применения в ресурсосберегающих технологиях возделывания зерновых культур в условиях южной лесостепи Зауралья [Текст] / А. С. Филиппов, В. В. Немченко, А. А. Замятин, А. М. Заргарян // Диверсификация растениеводства и No-Till как основа бережливого земледелия и продовольственной безопасности : сб. докл. междунар. конф. – Астана–Шортанды, 2011. – С. 251-256.

513. Гладков, Д. В. Сравнительная оценка влияния гербицидов на агрофитоценоз и урожайность сои в условиях центральной зоны Курганской области [Текст] / Д. В. Гладков // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 317-321.

514. Жернов, Г. О. Агроэкологическая оценка препаратов на биологической и химической основе против болезней в агробиоценозе сои [Текст] / Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 270-274.

515. Заргарян, Н. Ю. Применение инсектицидов из класса неоникотиноидов на зерновых класса колосовых культурах в Курганской области [Текст] / Н. Ю. Заргарян, М. Ю. Цыпышева, А. Ю. Кекало // Освоение адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале: материалы науч.-практ. конф. – Челябинск, 2014. – С. 130-133.

516. Заргарян, Н. Ю. Эффективность применения фунгицидов и биопрепаратов на яровой пшенице [Текст] / Н. Ю. Заргарян, А. Ю. Кекало // Стратегия развития кормопроизводства в условиях глобального изменения климатических условий и использования достижений отечественной селекции : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Екатеринбург, 2011. – С. 241-245.

517. Защита растений в ресурсосберегающем земледелии Зауралья [Текст] / В. В. Немченко, А. Ю. Кекало, Н. Ю. Заргарян, М. Ю. Цыпышева // Освоение адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы науч.-практ. конф. – Челябинск, 2014. – С. 122-130.

518. Исследование острой токсичности глифосата [Текст] / С. Ю. Максимовских и др. // Достижения науки – агропромышленному производству : материалы науч.-техн. конф. – Челябинск, 2015. – С. 140-145.

519. Купцевич, Н. А. Оценка эффективности биостима масличного по оздоровлению растений льна-долгунца от фузариоза в Зауралье [Текст] / Н. А. Купцевич, Н. Ю. Торопова, И. Н. Порсев // Корневые гнили сельскохозяйственных культур : биология, вредоносность, системы защиты. – Краснодар, 2014. – С. 140-143.

520. Маковеева, Н. Н. Оценка фитосанитарного состояния сортов ярового рапса [Текст] / Н. Н. Маковеева, А. А. Постовалов // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 282-286.

521. Малинников, А. А. Защита яровой пшеницы препаратами АО «Щелково Агрохим» в Курганской области [Текст] / А. А. Малинников, И. А. Субботин, Е. В. Корольков // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 339-342.

522. Малинников, А. А. Комплексная защита ярового рапса препаратами ЗАО «Щелково Агрохим» [Текст] / А. А. Малинников, С. Ю. Максимовских // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 342-344.

523. Малинников, А. А. Оценка эффективности протравливания семян яровой пшеницы в Курганской области [Текст] / А. А. Малинников, И. Н. Порсев, Н. Ю. Торопова // Агротехнический метод защиты растений от вредных организмов. – Краснодар, 2013. – С. 85-89.

524. Малинников, А. А. Эффективность современных протравителей семян яровой пшеницы [Текст] / А. А. Малинников, И. Н. Порсев, В. В. Евсеев // Вестник Курганского государственного университета. Серия «Естественные науки». – 2013. – № 3. – С. 114-116.

525. Немченко, В. В. Биопрепараты и регуляторы роста для защиты яровой пшеницы от болезней [Текст] / В. В. Немченко, Н. Ю. Заргарян // Системы высокоурожайного земледелия и биотехнологии как основа инновационной модернизации АПК в условиях климатических изменений : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Уфа, 2011. – С. 67-73.

526. Немченко, В. В. Влияние биопрепаратов и регуляторов роста на структуру урожая и продуктивность яровой пшеницы [Текст] / В. В. Немченко, М. Ю. Цыпышева // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2014. – № 8. – С. 5-8.

527. Немченко, В. В. Инновационные микроэмульсионные протравители семян ЗАО «Щелково Агрохим» [Текст] / В. В. Немченко, А. А. Малинников // Корневые гнили сельскохозяйственных культур: биология, вредоносность, системы защиты : материалы науч.-практ. конф. – Краснодар, 2014. – С. 124-126.

528. Немченко, В. В. Использование гербицидов для подготовки парового поля при минимальной и нулевой технологиях возделывания зерновых культур [Текст] / В. В. Немченко, А. С. Филиппов, А. М. Заргарян // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : матер. междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 140-145. (КГСХА)

529. Немченко, В. В. Особенности применения гербицидов в полевом сезоне 2015 года [Текст] / В. В. Немченко, А. С. Филиппов // Нивы Зауралья. – 2015. – № 4. – С. 66-68.

530. Немченко, В. В. Особенности применения гербицидов при возделывании яровой пшеницы в условиях минимизации обработки почвы [Текст] / В. В. Немченко, А. С. Филиппов, А. А. Замятин // Нивы Зауралья. – 2014. – № 5. – С. 64-66.

531. Немченко, В. В. Предпосевное обеззараживание семян [Текст] / В. В. Немченко, Н. Ю. Заргарян // Нивы Зауралья. – 2011. – № 3. – С. 73-74.

532. Немченко, В. В. Применение биопрепаратов и регуляторов роста на яровой пшенице в условиях Зауралья [Текст] / В. В. Немченко, Н. Ю. Заргарян, М. Ю. Фомина // Совершенствование системы земледелия Южного Урала : материалы координац. совета. – Челябинск, 2012. – С. 80-85.

533. Немченко, В. В. Применение сульфонилмочевинных гербицидов и их баковых смесей в посевах яровой пшеницы [Текст] / В. В. Немченко, А. С. Филиппов // Плантовский вестник. – 2011. – № 4. – С. 7-8. (КНИИСХ)

534. Немченко, В. В. Союз науки и практики [Текст] / В. В. Немченко, Н. В. Степных // Защита и карантин растений. – 2012. – № 6. – С. 12-15.

535. Немченко, В. В. Целесообразность применения фунгицидов на яровой пшенице [Текст] / В. В. Немченко, Н. Ю. Заргарян, М. Ю. Фомина // Защита и карантин растений. – 2012. – № 10. – С. 47-49.

536. Немченко, В. Эффективность предуборочного применения гербицида ураган форте (десикация) на посевах яровой пшеницы в Курганской области [Текст] / В. Немченко, А. Замятин // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 5. – С. 14-15. (КГСХА)

537. Немченко, В. Эффективность применения фунгицидов и биопрепаратов на яровой пшенице [Текст] / В. В. Немченко, М. Ю. Цыпышева // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 359-364.

538. Оптимизация фитосанитарной обстановки посевов зерновых в условиях Зауралья [Текст] / В. В. Немченко, А. Ю. Кекало, Н. Ю. Заргарян, М. В. Вьюник // Аграрный вестник Урала. – 2014. – № 8. – С. 10-15. (КГСХА)

539. Оценка токсичности глифосата по гематологическим и биохимическим показателям крови лабораторных мышей [Текст] / О. М. Плотникова, Б. И. Кудрин, А. Н. Евдокимов, С. Ю. Максимовских // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 3. – С. 41-44.

540. Панфилова, А. Н. Устойчивость кормовых культур к колорадскому жуку в Зауралье [Текст] / А. Н. Панфилова // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 6. – С. 11-16. (КГСХА)

541. Половникова, В. В. Особенности проявления болезней картофеля в период вегетации в условиях Курганской области [Текст] / В. В. Половникова // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 2. – С. 52-55. (КГСХА)

542. Половникова, В. В. Агроэкологические аспекты проявления ранней сухой пятнистости картофеля в условиях центральной зоны Курганской области [Текст] / В. В. Половникова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 358-361.

543. Половникова, В. В. Изучение альтернариоза картофеля в условиях Курганской области [Текст] / В. В. Половникова // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 337-339.

544. Половникова, В. В. Особенности проявления макроспориоза картофеля в условиях Курганской области [Текст] / В. В. Половникова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 356-360.

545. Попова, Е. А. Влияние регуляторов роста Биосил на продуктивность и устойчивость пшеницы к корневой гнили в южной лесостепи Курганской области [Текст] / Е. А. Попова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 361-364.

546. Порсев, И. Н. Агроприемы, оптимизирующие фитосанитарное состояние яровой пшеницы [Текст] / И. Н. Порсев, Н. Ю. Торопова // Защита и карантин растений. – 2012. – № 8. – С. 23-26.

547. Порсев, И. Н. Влияние протравителей на фитосанитарное состояние семян и посевов яровой пшеницы в Зауралье [Текст] / И. Н. Порсев, А. А. Малинников, Н. Ю. Торопова // Корневые гнили сельскохозяйственных культур: биология, вредоносность, системы защиты : материалы науч.-практ. конф. – Краснодар, 2014. – С. 126-129.

548. Предпосевное обеззараживание семян и защита всходов зерновых и зернобобовых культур от болезней и вредителей [Текст] / В. В. Немченко, А. С. Филиппов, М. Ю. Цыпышева, В. Н. Мельникова // Нивы Зауралья. – 2013. – № 3. – С. 64-65.

549. Протравливание семян – первая ступень получения защищённого и продуктивного агроценоза [Текст] / В. В. Немченко, А. Ю. Кекало, Н. Ю. Заргарян, М. Ю. Цыпышева // Защита и карантин растений. – 2014. – № 3. – С. 22-24.

550. Прусова, Н. Г. Основные причины проведения превентивных мероприятий по ограничению распространения барбариса на территории Курганской области [Текст] / Н. Г. Прусова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 364-366.

551. Рисковать, отказываясь от обеззараживания семян, не стоит! [Текст] / В. В. Немченко, А. Ю. Кекало, Н. Ю. Заргарян, М. Ю. Цыпышева, М. В. Шатских // Нивы Зауралья. – 2014. – № 2. – С. 68-71.

552. Себянин, В. С. Новые способы выявления фитосанитарного состояния посевов яровой пшеницы [Текст] / В. С. Себянин, О. А. Семизельникова // Зырянские чтения : материалы Всеросс. науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 184-185.

553. Слобожанина, Е. А. Экологические особенности колорадского жука (*Leptinotarsa decemlineata*) в Курганской области в 2014 году [Текст] / Е. А. Слобожанина // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 375-377.

554. Степных, Н. В. Повышение эффективности растениеводства за счёт минимальных и нулевых технологий [Текст] / Н. В. Степных, С. А. Копылова // Защита и карантин растений. – 2015. – № 6. – С. 8-10.

555. Ткаченко, М. Н. Сравнительная оценка влияния минеральных удобрений на устойчивость ячменя к корневой гнили [Текст] / М. Н. Ткаченко // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 388-390.

556. Торопова, Н. Ю. К протравливанию семян и посеву сортов ячменя нужен дифференцированный подход [Текст] / Н. Ю. Торопова, О. А. Казакова, И. Н. Порсев // Защита и карантин растений. – 2013. – № 2. – С. 21-23.

557. Торопова, Н. Ю. Качество и фитосанитарное состояние семян яровой пшеницы в зависимости от сорта и складывающихся погодных условий [Текст] / Н. Ю. Торопова, И. Н. Порсев, А. А. Малинников, И. А. Субботин // Нивы Зауралья. – 2015. – № 1. – С. 64-67.

558. Филиппов, А. С. Рациональное применение гербицидов на основе сульфонилмочевин и их баковых смесей в посевах яровой пшеницы [Текст] / А. С. Филиппов, В. В. Немченко // Агротехнический метод защиты растений от вредных организмов : материалы V междунаро. науч.-практ. конф. – Краснодар, 2011. – С. 241-246. (КНИИСХ)

559. Фитосанитарная подготовка семян [Текст] / В. В. Немченко, А. Ю. Кекало, Н. Ю. Заргарян, М. Ю. Цыпышева, М. В. Шатских // Нивы Зауралья. – 2015. – № 2. – С. 64-67.

560. Фитоспорин-МЖ – надёжная опора земледельцев (опыт Курганского НИИСХ) [Текст] // Нивы Зауралья. – 2013. – № 1. – С. 74-75.

561. Фунгицидные препараты на яровой пшенице в условиях Зауралья [Текст] / В. В. Немченко, А. Ю. Кекало, Н. Ю. Заргарян, М. Ю. Цыпышева // Нивы Зауралья. – 2015. – № 5. – С. 62-64.

562. Фунгициды на яровой пшенице: целесообразность и эффективность применения в условиях Зауралья [Текст] / В. В. Немченко, А. Ю. Кекало, Н. М. Замятина, Н. Ю. Заргарян, М. Ю. Цыпышева // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы междунаро. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2014. – С. 99-107.

563. Цыпышева, М. Ю. Влияние фунгицидов и регуляторов роста на снижение развития корневой гнили и урожайность яровой пшеницы [Текст] / М. Ю. Цыпышева // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодёжи : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 66-69. (КГСХА)

564. Цыпышева, М. Ю. Целесообразность применения биопрепаратов и фунгицидов в посевах яровой пшеницы [Текст] / М. Ю. Цыпышева // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы междунаро. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2014. – С. 120-124.

565. Цыпышева, М. Ю. Эффективность применения биопрепаратов и листовых фунгицидов на яровой пшенице [Текст] / М. Ю. Цыпышева // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2014. – № 4. – С. 51-53.

566. Эффективность защиты пшеницы от аэрогенных инфекций в Зауралье [Текст] / В. В. Немченко, А. Ю. Кекало, Н. Ю. Заргарян, М. Ю. Цыпышева // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : материалы междунаро. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 146-151. (КГСХА)

567. Эффективность средств защиты яровой пшеницы от болезней в зависимости от урожая развития патогенов [Текст] / В. В. Немченко, А. Ю. Кекало, Н. Ю. Заргарян, М. Ю. Цыпышева // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2014. – № 7. – С. 9-13.

Болезни растений и борьба с ними (фитопатология)

568. Богданова, В. В. Нанотехнологии в защите яровой пшеницы от пыльной головни в Курганской области [Текст] / В. В. Богданова // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 5. – С. 27-28. (КГСХА)

569. Богданова, В. В. Оценка восприимчивости сортов яровой пшеницы к возбудителю пыльной головни *Ustilago tritici* [Текст] / В. В. Богданова, А. П. Голощапов // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 176-179.

570. Влияние агротехнических приемов на развитие корневой гнили в Зауралье [Текст] / В. В. Немченко, Н. Ю. Заргарян, Н. М. Замятина, А. Ю. Кекало // Агро XXI. – 2012. – № 7-9. (КГСХА)

571. Горбунов, М. Ю. Методический аспект мониторинга болезней зерновых культур [Текст] / М. Ю. Горбунов, Ю. А. Маслов // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 4. – С. 20-22.

572. Евсеев, В. В. Желтая пятнистость злаков в лесостепи Южного Зауралья [Текст] / В. В. Евсеев // Вестник Курганского государственного университета. Серия «Естественные науки». – 2013. – № 3. – С. 117-120.

573. Жернов, Г. О. Агроэкологическая оценка защиты от корневой гнили в агробиоценозе сои [Текст] / Г. О. Жернов // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 287-290.

574. Жернов, Г. О. Агроэкологическое обоснование применения препаратов на химической и биологической основе в борьбе с болезнями сои [Текст] / Г. О. Жернов // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 204-209.

575. Жернов, Г. О. Видовой состав и биологические особенности возбудителей болезней в фитоценозе сои в Зауралье [Текст] / Г. О. Жернов, С. Ю. Жернова // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 3. – С. 50-53.

576. Жернова, С. Ю. Влияние сроков посева на поражаемость сои корневыми гнилями в условиях Курганской области [Текст] / С. Ю. Жернова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 209-212.

577. Жернова, С. Ю. Инокуляция семян сои штаммом гриба *Fusarium oxysporum* [Текст] / С. Ю. Жернова, А. С. Степановских // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 3. – С. 25-29.

578. Заргарян, Н. Ю. Защита яровой пшеницы от листо-стеблевых патогенов в условиях Курганской области [Текст] / Н. Ю. Заргарян, Н. М. Замятина // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 212-215.

579. Заргарян, Н. Ю. Эффективность фунгицидов на яровой пшенице [Текст] / Н. Ю. Заргарян, М. Ю. Фомина // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 293-295.

580. Защита яровой пшеницы от болезней в Зауралье [Текст] / В. В. Немченко, А. Ю. Кекало, М. Ю. Цыпышева, М. В. Вьюник // Вестник НГАУ. – 2014. – № 3. – С. 42-48.

581. Немченко, В. В. Защита семян и всходов зерновых культур от болезней и вредителей [Текст] / В. В. Немченко, А. С. Филиппов, М. Ю. Фомина // Нивы Зауралья. – 2012. – № 3. – С. 80-81.

582. Немченко, В. В. Эффективность использования фунгицидов, регуляторов роста и биопрепаратов для борьбы с болезнями зерновых культур [Текст] / В. В. Немченко, М. Ю. Цыпышева, Н. Ю. Заргарян // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 1. – С. 21-23.

583. Омельченко, Е. Ю. Влияние препаратов на химической основе на поражаемость томата бактериозами в условиях Курганской области [Текст] / Е. Ю. Омельченко, О. А. Паластрова // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 108-112.

584. Омельченко, Е. Ю. Основные бактериальные болезни томата и меры борьбы с ними в условиях Курганской области [Текст] / Е. Ю. Омельченко, О. А. Паластрова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 310-313.

585. Паластрова, О. А. Влияние регуляторов роста и биобактерицидов на развитие болезней томата в условиях Курганской области [Текст] / О. А. Паластрова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 315-319.

586. Паластрова, О. А. Эффективность препаратов на химической и биологической основе в борьбе с болезнями томата [Текст] / О. А. Паластрова // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 330-333.

587. Половникова, В. В. Особенности проявления макроспориоза картофеля в условиях Курганской области [Текст] / В. В. Половникова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 356-360.

588. Порсев, И. Н. Инновационные фунгициды АО «Щелково агрохим» в борьбе с листовыми инфекциями яровой пшеницы в Зауралье [Текст] / И. Н. Порсев, А. А. Малинников // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 3. – С. 45-48.

589. Порсев, И. Н. Эффективность протравителей против корневых гнилей яровой пшеницы разной этиологии в Курганской области [Текст] / И. Н. Порсев, А. А. Малинников // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 4. – С. 20-26.

590. Постовалов, А. А. Болезни семян сельскохозяйственных культур [Текст] / А. А. Постовалов // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 368-370.

591. Постовалов, А. А. Болезни ярового рапса в Курганской области [Текст] / А. А. Постовалов, Н. Н. Маковеева // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 360-364.

592. Прусова, Н. Г. Роль барбариса обыкновенного в цикле развития возбудителя стеблевой ржавчины злаков [Текст] / Н. Г. Прусова // Наследие Н. И. Вавилова в развитии биологических и сельскохозяйственных наук : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 112-114.

593. Прусова, Н. Г. Роль эциальной стадии в цикле развития возбудителя *Rustia graminis* [Текст] / Н. Г. Прусова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК: материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 325-327.

594. Усольцев, Ю. А. Оценка эффективности фунгицидов в борьбе с листовыми заболеваниями яровой пшеницы [Текст] / Ю. А. Усольцев // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 349-352.

Животноводство

Разведение и племенное дело

595. Кахикало, В. Г. Практикум по разведению животных [Текст] : учеб. пособие / В. Г. Кахикало, Н. Г. Предеина, О. В. Назарченко. – 2-е изд., испр. и доп. – СПб. : Лань, 2013. – 320 с. (КГСХА)

596. Назарченко, О. В. Селекционно-генетические параметры хозяйственно-биологических признаков чёрно-пёстрой породы различного экогенеза Зауралья [Текст] : монография / О. В. Назарченко. – Курган : КГСХА, 2012. – 220 с. (КГСХА)

597. Разведение животных : учебник для студентов вузов [Текст] / В. Г. Кахикало, В. Н. Лазаренко, Н. Г. Фенченко, О. В. Назарченко. – 2-е изд., испр. и доп. – СПб. : Лань, 2014. – 448 с.

598. Чеченихина, О. С. Методы повышения молочной продуктивности коров чёрно-пёстрой породы Зауралья [Текст] / О. С. Чеченихина. – Курган, КГСХА, 2012. – 107 с. (КГСХА)

599. Влияние быков-производителей голштинской породы на качество молока их дочерей [Текст] / В. Кахикало, О. Назарченко, Л. Шабунин, Н. Шабунина // Главный зоотехник. – 2014. – № 7. – С. 11-16. (КГСХА)

600. Габидулин, В. М. Результаты повторной оценки быков-производителей русской комолой породы по качеству потомства [Текст] / В. М. Габидулин, А. М. Белоусов // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 1. – С. 36-38.

601. Есмагамбетов, К. К. Влияние экстерьерных и возрастных особенностей коров разной кровности на раздой [Текст] / К. К. Есмагамбетов, И. М. Донник, С. Н. Кошелев // Аграрный вестник Урала. – 2013. – № 7. – С. 24-27. (КГСХА)

602. Есмагамбетов, К. К. Экстерьер и молочная продуктивность голштинизированных первотёлок чёрно-пёстрой породы [Текст] / К. К. Есмагамбетов // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 219-223.

603. Казанцева, Е. С. Продолжительность хозяйственного использования и причины выбытия дочерей быков-производителей [Текст] / Е. С. Казанцева, О. С. Чеченихина // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 66-71.

604. Кахикало, В. Селекционно-генетические параметры хозяйственно-биологических признаков коров чёрно-пёстрой породы различного экогенеза Зауралья [Текст] / В. Кахикало, О. Назарченко, Н. Фенченко // Главный зоотехник. – 2013. – № 12. – С. 16-23. (КГСХА)

605. Кахикало, В. Эффективность использования быков-производителей голштинских линий при совершенствовании уральского типа чёрно-пёстрой породы [Текст] / В. Кахикало, О. Назарченко // Главный зоотехник. – 2012. – № 3. – С. 17-24. (КГСХА)
606. Кахикало, В. Эффективность массовой и индивидуальной селекции скота чёрно-пёстрой породы [Текст] / В. Кахикало, О. Назарченко // Главный зоотехник. – 2013. – № 9. – С. 13-20. (КГСХА)
607. Качество молочной продуктивности коров перспективных семейств чёрно-пёстрой породы [Текст] / В. Г. Кахикало, О. В Назарченко, Л. А. Шабунин, Н. А. Шабунина // Вестник КрасГАУ. – 2014. – № 1. – С. 132-135.
608. Костомахин, Н. М. Молочная продуктивность и воспроизводительная функция коров в зависимости от кормления в транзитный период [Текст] / Н. М. Костомахин // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 2. – С. 28-35. (КГСХА)
609. Лещук, А. Г. Продуктивные качества коров чёрно-пёстрой породы разных экогрупп в условиях Зауралья [Текст] / А. Г. Лещук // Главный зоотехник. – 2013. – № 11. – С. 35-41. (КГСХА)
610. Лещук, Г. П. Оценка генетического потенциала абердин-ангусов в условиях Зауралья [Текст] / Г. П. Лещук, Е. А. Вахрушева // Главный зоотехник. – 2013. – № 6. – С. 8-12. (КГСХА)
611. Лещук, Т. Л. Взаимосвязь воспроизводительной способности с удоём коров чёрно-пёстрой породы Зауралья [Текст] / Т. Л. Лещук // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 1. – С. 58-60.
612. Лещук, Т. Л. Воспроизводительные способности коров в связи с сезоном отёла [Текст] / Т. Л. Лещук // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 48-51.
613. Лещук, Т. Л. Молочная продуктивность коров чёрно-пёстрой породы при разных вариантах отбора в условиях Зауралья [Текст] / Т. Л. Лещук, В. О. Бородина // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 247-249.
614. Мухина, Е. Концепция развития животноводства Курганской области до 2030 г. [Текст] / Е. Мухина // Главный зоотехник. – 2013. – № 4. – С. 64-70. (КГСХА)
615. Назарченко, О. В. Взаимосвязи между хозяйственно-биологическими признаками у животных чёрно-пёстрой породы различного происхождения Зауралья [Текст] / О. В. Назарченко // Вестник ИрГСХА. – 2011. – Вып. 46. – С. 57-62.

616. Назарченко, О. В. Изменчивость, наследуемость сервис-периода у дочерей быков-производителей голштинских линий [Текст] / О. В. Назарченко, В. А. Забродин // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 6. – С. 30-31. (КГСХА)

617. Назарченко, О. Особенности экстерьера коров разных линий чёрно-пёстрой породы в Зауралье [Текст] / О. Назарченко, Л. Шабунин, Н. Шабунина // Главный зоотехник. – 2014. – № 11. – С. 29-36. (КГСХА)

618. Петров, В. А. Продуктивное долголетие коров различных генотипов и анализ причин их выбытия [Текст] / В. А. Петров, В. Ф. Гридин // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 2. – С. 26-28. (КГСХА)

619. Рогачёва, О. В. Направления инновационного развития в животноводстве [Текст] / О. В. Рогачёва // Аграрная наука : взгляд молодых [Текст] : материалы студенч. науч. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С.55-56. (КГСХА)

620. Савина, Р. Г. Племенная база животноводства Курганской области [Текст] / Р. Г. Савина, Н. И. Киселева // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК: материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 91-94.

621. Степанов, А. В. Генетический потенциал молочной продуктивности коров-первотёлок чёрно-пёстрой породы СПК «Племсовхоз “Разлив”» [Текст] / А. В. Степанов, А. И. Киселёва // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 259-262.

622. Степанов, А. В. Молочная продуктивность и функциональные свойства вымени коров-первотёлок чёрно-пёстрой породы различной селекции [Текст] / А. В. Степанов, А. И. Реутова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 268-272.

623. Хон, Ф. Стабильное воспроизводство коров и тёлков – основной фактор эффективности молочного скотоводства [Текст] / Ф. Хон, К. Есмагамбетов // Главный зоотехник. – 2014. – № 12. – С. 3-8. (КГСХА)

624. Чеченихина, О. С. Взаимосвязь показателей экстерьера и молочной продуктивности коров чёрно-пёстрой породы [Текст] / О. С. Чеченихина // Вестник Курганского государственного университета. Серия «Естественные науки». – 2011. – № 2. – С. 80-83.

625. Чеченихина, О. С. Корреляционно-регрессивный анализ хозяйственно-полезных признаков коров чёрно-пёстрой породы Зауралья [Текст] / О. С. Чеченихина // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 1. – С. 48-53.

626. Чеченихина, О. С. Основные селекционно-генетические методы совершенствования молочной продуктивности коров чёрно-пёстрой породы [Текст] / О. С. Чеченихина // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 145-151.

627. Чеченихина, О. С. Пути повышения жирномолочности коров чёрно-пёстрой породы [Текст] / О. С. Чеченихина, Е. С. Казанцева // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 287-292.

628. Чеченихина, О. С. Реализация генетического потенциала молочной продуктивности коров [Текст] / О. С. Чеченихина // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2011. – № 9. – С. 59-62.

629. Чеченихина, О. С. Совершенствование методов повышения качества молочной продуктивности с применением линейной оценки экстерьера коров чёрно-пёстрой породы Зауралья [Текст] / О. С. Чеченихина // Сборник научных трудов по материалам регионального конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых учёных высших учебных заведений и научных учреждений Курганской области. – Курган, 2011. – С. 106-109. (КГСХА)

630. Чеченихина, О. С. Характеристика лактационной деятельности коров различного генотипа в условиях Зауралья [Текст] / О. С. Чеченихина // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. – 2012. – № 2. – С. 85-88.

631. Шабунин, Л. А. Взаимосвязь между признаками и их наследуемость у дочерей быков-производителей голштинской породы [Текст] / Л. А. Шабунин // Аграрный вестник Урала. – 2014. – № 2. – С. 40-42. (КГСХА)

632. Шевелева, О. М. Характеристика крупного рогатого скота французских мясных пород по племенным и продуктивным качествам [Текст] / О. М. Шевелева, А. А. Бахарев, Т. П. Криницина // Аграрный вестник Урала. – 2012. – № 8. – С. 37-40. (КГСХА)

633. Шевелева, О. М. Экстерьер скота разного происхождения [Текст] / О. М. Шевелева, М. А. Свяженина, М. А. Часовщикова // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – 2012. – № 5. – С. 42-45.

Корма. Кормление животных

634. Алексеев, С. В. Белково-минеральные добавки в рационах крупного рогатого скота [Текст] / С. В. Алексеев, Г. Е. Усков. – Курган : КГСХА, 2011. – 50 с. (КГСХА)

635. БАВ в кормлении высокопродуктивных животных и птицы Зауралья [Текст] / С. Ф. Суханова [и др.]. – Курган : КГСХА, 2013. – 150 с. (КГСХА)

636. Использование премиксов в животноводстве [Текст] : монография / С. Ф. Суханова, И. Н. Миколайчик, Л. А. Морозова, Н. А. Лушников, В. А. Немиров. – Курган : Курганская государственная сельскохозяйственная академия, 2014. – 342 с.

637. Морозова, Л. А. Энергетические кормовые добавки в рационах высокопродуктивных коров [Текст] / Л. А. Морозова, И. Н. Миколайчик. – Курган : КГСХА, 2011. – 65 с. (КГСХА)

638. Барбашина, Ю. Н. Использование биодобавок в кормлении крупного рогатого скота [Текст] / Ю. Н. Барбашина // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 193-196.

639. Борисов, И. В. Особенности откорма молодняка крупного рогатого скота в СПК колхоз «Восход» Звериноголовского района Курганской области [Текст] / И. В. Борисов // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 196-198.

640. Булатов, А. П. Использование бентонита в рационах тёлочек чёрно-пёстрой породы при выращивании до 6-месячного возраста [Текст] / А. П. Булатов, А. Г. Яковлев, О. А. Невзорова // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 2. – С. 9-17. (КГСХА)

641. Булатов, А. П. Использование бентонита, солей йода и кобальта в рационе высокопродуктивных коров в период раздоя [Текст] / А. П. Булатов, И. В. Речкин // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 11. – С. 54-60. (КГСХА)

642. Булатов, А. П. Технология заготовки кукурузного силоса с початками молочно-восковой спелости зерна и его использовании в кормлении коров [Текст] / А. П. Булатов, Н. А. Лушников // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 12. – С. 8-14. (КГСХА)

643. Гончаров, С. В. Влияние БВМК на переваримость питательных веществ рациона у коров-первотёлок [Текст] / С. В. Гончаров, С. С. Орлова, Д. Г. Ускова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК: материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 29-31.

644. Городских, Ю. Н. Сапропель – органоминеральное сырьё для производства кормовых добавок [Текст] / Ю. Н. Городских, Г. С. Азаубаева // Зауральский научный вестник. – 2014. – № 2. – С. 68-69.

645. Есмагамбетов, К. К. Использование химически консервированного силоса из донника при откорме бычков [Текст] / К. К. Есмагамбетов // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 3. – С. 10-14. (КГСХА)

646. Кармацких, Ю. А. Использование бентонита при выращивании тёлочек чёрно-пёстрой породы до 6-месячного возраста в летний период [Текст] / Ю. А. Кармацких // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 10. – С. 14-23. (КГСХА)

647. Кедря, В. И. Эффективность использования азота и энергии в организме коров при скармливании энергетической кормовой добавки [Текст] / В. И. Кедря, Л. П. Хвостова, Е. Н. Соколовский // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 43-46.

648. Костылева, А. П. Влияние скармливания нетелям природного сорбента на состояние здоровья телят [Текст] / А. П. Костылева, Г. Е. Усков // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 92-94.

649. Курдоглян А. А. Кормление высокопродуктивных коров чёрно-пёстрой породы в период раздоя [Текст] / А. А. Курдоглян // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 12. – С. 42-50. (КГСХА)

650. Курдоглян, А. А. Раздой коров на кукурузном силосе и концентратах, обогащенных кормовой добавкой [Текст] / А. А. Курдоглян // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 2. – С. 22-35. (КГСХА)

651. Лещук, А. Г. Особенности потребления кормов коровами различных экогрупп в условиях Зауралья [Текст] / А. Г. Лещук, Т. Л. Лещук // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 1. – С. 42-45. (КГСХА)

652. Лещук, Т. Л. Потребность в воде и её качестве для молочного стада [Текст] / Т. Л. Лещук, А. Г. Лещук, Е. В. Достовалов // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 8. – С. 18-23. (КГСХА)

653. Лушников, Н. А. Выращивание телят с использованием минерально-витаминных премиксов [Текст] / Н. А. Лушников, Р. А. Марданов // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 1. – С. 20-26. (КГСХА)

654. Лушников, Н. А. Кормовая добавка оптиген в рационах лактирующих коров [Текст] / Н. А. Лушников, М. Е. Столбова, Е. В. Рудецкая // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 10. – С. 12-16. (КГСХА)

655. Лушников, Н. Пробиотический препарат «Бацелл» в кормлении сухостойных коров [Текст] / Н. Лушников, И. Кутафина, Е. Рудецкая // Главный зоотехник. – 2011. – № 10. – С. 19-22. (КГСХА)

656. Матасов, А. А. Гематологические показатели у телят при скармливании молочнокислой кормовой добавки [Текст] / А. А. Матасов, Л. Н. Мамонтова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 57-59.

657. Миколайчик, И. Н. Морфологический состав и метаболиты крови телят при использовании пробиотической добавки [Текст] / И. Н. Миколайчик, Л. А. Морозова, Д. А. Рухлов // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 241-246.

658. Морозова, Л. А. Биологическая эффективность использования пробиотической добавки «Лактур» в рационах молодняка крупного рогатого скота / Л. А. Морозова, Е. В. Достовалов, О. В. Подоплелова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 234-238.

659. Морозова, Л. А. Газоэнергетический обмен в организме коров при скармливании минерально-витаминных премиксов [Текст] / Л. А. Морозова, И. Н. Миколайчик // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 3. – Курган, 2014. – С. 314-317.

660. Морозова, Л. А. Использование кормовой добавки Мегалак в рационах высокопродуктивных коров [Текст] / Л. А. Морозова, Н. А. Субботина, И. Н. Миколайчик // Зоотехния. – 2013. – № 10. – С. 5-6.

661. Морозова, Л. А. Мегалак – источник энергии для коров в период раздоя [Текст] / Л. А. Морозова, Н. А. Субботина // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 3. – С. 43-46.

662. Морозова, Л. А. Совершенствование энергетической питательности рационов высокопродуктивных коров [Текст] / Л. А. Морозова, Г. К. Дускаев // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 64-67.

663. Морозова, Л. А. Эффективность использования энергетической кормовой добавки «Мегалак» в рационах высокопродуктивных коров [Текст] / Л. А. Морозова, И. Н. Миколайчик, Н. А. Субботина // Молочное и мясное скотоводство. – 2013. – № 6. – С. 8-11. (КГСХА)

664. Некрасов, Г. В. Применение пробиотиков при откорме молодняка крупного рогатого скота [Текст] / Г. В. Некрасов, О. С. Вахтомина, Е. Д. Уколова // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 246-248.

665. Овчинников, А. А. Качественные корма в рационах – залог высокой продуктивности и долголетия животных [Текст] / А. А. Овчинников, Л. Ю. Овчинникова // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 7. – С. 61-64. (КГСХА)

666. Поверинова, Е. М. Применение концентратных смесей со жмыхами масличных культур при откорме бычков чёрно-пёстрой породы [Текст] / Е. М. Поверинова // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 5. – С. 17-27. (КГСХА)

667. Повышение протеиновой питательности рационов крупного рогатого скота [Текст] / Г. Е. Усков, С. В. Гончаров, В. С. Иванов, М. А. Королёва, С. В. Алексеев // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 9. – С. 6-9. (КГСХА)

668. Применение бентонита в рационах животных и птиц [Текст] / Ю. А. Кармацких, Е. Ф. Рыбина, Э. С. Гурылева, И. В. Батырева, Я. А. Мокеева // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 5. – С. 3-6. (КГСХА)

669. Сечин, В. А. Использование зерносенажа в кормлении тёлочек до 6-месячного возраста [Текст] / В. А. Сечин, Т. В. Коваленко // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 1. – С. 9-21. (КГСХА)

670. Современные технологии повышения энергетического питания молочного скота [Текст] / Н. А. Андреева, Н. А. Субботина, Е. Н. Харлопанова, А. А. Лушников // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 170-174.

671. Технология получения сбалансированных кормов для животных [Текст] / А. П. Голощаров, Ю. А. Кармацких, Н. П. Боровинских, А. В. Омегов // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 9. – С. 3-6. (КГСХА)

672. Усков, Г. Е. Белково-витаминно-минеральные добавки в кормлении крупного рогатого скота [Текст] / Г. Е. Усков, А. П. Костылева // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2014. – № 9. – С. 34-39. (КГСХА)

673. Усков, Г. Е. Влияние кукурузного силоса с карбамид-бентонитовой добавкой на гематологические показатели баранчиков [Текст] / Г. Е. Усков, М. А. Королева // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 281-284.

674. Усков, Г. Е. Карбамид в кормлении крупного рогатого скота [Текст] / Г. Е. Усков, М. А. Королёва // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 4. – С. 44-47.

675. Усков, Г. Е. Мочевина в кормлении крупного рогатого скота [Текст] / Г. Е. Усков, М. А. Королёва // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 264-267.

676. Усков, Г. Е. Эффективность использования БВМК в рационах лактирующих коров [Текст] / Г. Е. Усков, С. В. Гончаров // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 2. – С. 51-54.

677. Усков, Г. Е. Эффективность использования кормов из сои в кормлении крупного рогатого скота [Текст] / Г. Е. Усков // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 11. – С. 26-31. (КГСХА)

678. Хлопин, А. Использование бентонита Зырянского месторождения Курганской области в рационах лактирующих коров [Текст] / А. Хлопин // Главный зоотехник. – 2011. – № 6. – С. 14-21. (КГСХА)

679. Эффективность использования бентонита в рационах тёлочек [Текст] / Ю. А. Кармацких, Л. И. Лушникова, Е. Ф. Рыбина, Н. В. Киселева // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 3. – С. 3-11. (КГСХА)

680. Юдин, М. Ф. Влияние природного биополимера – хитозана на молочную продуктивность коров [Текст] / М. Ф. Юдин, Д. С. Брюханов, Н. А. Юдина // Достижения науки и техники АПК. – 2014. – № 11. – С. 56-58. (КГСХА)

681. Юдин, В. А. Использование минерального витаминного премикса на основе бентонита при раздое коров [Текст] / В. А. Юдин // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 4. – С. 26-37. (КГСХА)

682. Яковлев, А. И. Дестабилизирующий фактор в комбикорме и методы его устранения [Текст] / А. И. Яковлев // Инновационное развитие АПК Северного Зауралья : сб. материалов регионал. науч.-практ. конф. – Тюмень, 2013. – С. 275-277.

Скотоводство

683. Лещук Г. П. Рекомендации по вопросам организации и ведению отрасли мясного скотоводства в Курганской области [Текст] / Г. П. Лещук, Т. Л. Лещук, Е. В. Малахевич. – Курган, 2012. – 33 с. (КГСХА)

684. Азаубаева, Г. С. Молочная продуктивность коров при разном уровне обменной энергии в рационе [Текст] / Г. С. Азаубаева // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 2. – С. 26-36. (КГСХА)

685. Алексеева, Е. И. Результаты органолептической оценки мяса скота герефордской породы [Текст] / Е. И. Алексеева // Сибирская наука – проблемы и перспективы технологии производства и переработки продукции животноводства : материалы науч.-практ. конф. – Барнаул, 2013. – С. 167-170.

686. Алексеева, Е. И. Результаты оценки качества мяса бычков абердин-ангусской породы [Текст] / Е. И. Алексеева, Н. А. Лушников, Т. Л. Лещук // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 3. – С. 53-56.

687. Вахрушева, Е. Н. Продуктивные и племенные качества крупного рогатого скота герефордской породы в ООО «Луч» Курганской области [Текст] / Е. Н. Вахрушева // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 13-18.

688. Взаимосвязь хозяйственно-полезных признаков у абердин-ангусов в условиях Зауралья [Текст] / Н. А. Лушников, Т. Л. Лещук, Е. Н. Вахрушева, Н. Н. Шипунова // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 4. – С. 51-53.

689. Голомолзин, В. Д. Качество молодой говядины, произведенной с максимальным использованием зелёных кормов [Текст] / В. Д. Голомолзин, А. М. Пинаева // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 3. – С. 45-46.

690. Есмагамбетов, К. К. Белковомолочность первотёлок чёрно-пёстрой и голштинской породы в условиях Зауралья [Текст] / К. К. Есмагамбетов, И. М. Донник // Аграрный вестник Урала. – 2013. – № 8. – С. 15-17. (КГСХА)

691. Есмагамбетов, К. К. Лактационные кривые чёрно-пёстрых коров разного возраста [Текст] / К. К. Есмагамбетов // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 2. – С. 23-25. (КГСХА)

692. Есмагамбетов, К. К. Оценка технологических признаков чёрно-пёстрых первотёлок центральной и северо-западной зон Зауралья [Текст] / К. К. Есмагамбетов // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 3. – С. 57-58.

693. Есмагамбетов, К. К. Функциональные свойства вымени коров разного генотипа и уровня продуктивности при асинхронном доении [Текст] / К. К. Есмагамбетов // Главный зоотехник. – 2013. – № 80. – С. 26-31. (КГСХА)

694. Качество молочной продуктивности коров перспективных семейств чёрно-пёстрой породы [Текст] / В. Г. Кахикало, О. В. Назарченко, Л. А. Шабунин, Н. А. Шабунина // Вестник КрасГАУ. – 2014. – № 1. – С. 132-135.

695. Костомахин, Н. М. Молочная продуктивность и воспроизводительная функция коров в зависимости от кормления в транзитный период [Текст] / Н. М. Костомахин // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 5. – С. 28-35. (КГСХА)

696. Кошелев, С. Н. Гематоморфологические показатели крови коров голштинской и чёрно-пёстрой пород в условиях Зауралья [Текст] / С. Н. Кошелев, Н. А. Андреева // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 100-103.

697. Леонова, А. В. Гематологические показатели коров при разной кратности доения [Текст] / А. В. Леонова, П. С. Кощев // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 233-234.

698. Лещук, Г. Мясное скотоводство в Зауралье: проблемы и перспективы [Текст] / Г. Лещук, Е. Алексеева, А. Максун // Главный зоотехник. – 2012. – № 11. – С. 28-33. (КГСХА)

699. Лещук, Т. Л. Молочная продуктивность коров чёрно-пёстрой породы при разных вариантах отбора в условиях Зауралья [Текст] / Т. Л. Лещук, В. О. Бородина // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 247-249.

700. Морозова, Л. А. Использование кормовой добавки Мегалак в рационах высокопродуктивных коров [Текст] / Л. А. Морозова, Н. А. Субботина, И. Н. Миколайчик // Зоотехния. – 2013. – № 10. – С. 5-7.

701. Поверинова, Е. М. Применение концентратных смесей со жмыхами масличных культур при откорме бычков чёрно-пёстрой породы [Текст] / Е. М. Поверинова // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 5. – С. 17-27. (КГСХА)

702. Предеина, Н. Г. Динамика роста и развития ремонтных тёлочек в зависимости от линейной принадлежности [Текст] / Н. Г. Предеина // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 1. – С. 45-48.

703. Предеина, Н. Г. Продуктивные качества и пригодность к машинному доению коров-первотёлочек чёрно-пёстрой породы [Текст] / Н. Г. Предеина // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 78-81.

704. Позднякова, Н. А. Управление безопасностью и качеством молочных продуктов на основе ХАССП [Текст] / Н. А. Позднякова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 246-250.

705. Попкова, Н. А. Влияние комплексного применения иммуномодуляторов на показатели неспецифического иммунитета коров голштинской породы немецкой селекции [Текст] / Н. А. Попкова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 251-255.

706. Свяженина, М. А. Молочная продуктивность скота разного происхождения [Текст] / М. А. Свяженина, О. М. Шевелева // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – 2012. – № 5. – С. 46-52.

707. Степанов, А. В. Молочная продуктивность и функциональные свойства вымени коров-первотёлок чёрно-пёстрой породы различной селекции [Текст] / А. В. Степанов, А. И. Реутова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 268-272.

708. Степанов, А. В. Сила влияния технологических и генетических факторов на молочную продуктивность и свойства вымени коров [Текст] / А. В. Степанов, О. С. Чеченихина // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 2. – С. 48-50.

709. Ступина, Е. С. Современные аспекты регуляции биохимических процессов в организме высокопродуктивных коров [Текст] / Е. С. Ступина, Е. Н. Харлопанова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 262-267.

710. Усков, Г. Е. Влияние кукурузного силоса с карбамид-бентонитовой добавкой на гематологические показатели баранчиков [Текст] / Г. Е. Усков, М. А. Королёва // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 281-284.

711. Усков, Г. Е. Откорм бычков с использованием БВМК с карбамидом [Текст] / Г. Е. Усков, М. А. Королёва // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2014. – № 7. – С. 33-36. (КГСХА)

712. Цопанова, А. В. Воспроизводительная способность коров в связи с их уровнем молочной продуктивности [Текст] / А. В. Цопанова, Т. Л. Лещук // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 281-285.

713. Чеченихина, О. С. Влияние различных факторов на молочную продуктивность и качество молока коров чёрно-пёстрой породы [Текст] / О. С. Чеченихина // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 269-271.

714. Чеченихина, О. С. Влияние скорости роста молодняка коров на дальнейшую молочную продуктивность и экстерьерные показатели [Текст] / О. С. Чеченихина // Зоотехния. – 2012. – № 9. – С. 17-18.

715. Чеченихина, О. С. Влияние удоя на продуктивное долголетие коров чёрно-пёстрой породы Зауралья [Текст] / О. С. Чеченихина // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 286-289.

716. Чеченихина, О. С. Корреляционный анализ некоторых хозяйственно-полезных признаков у коров чёрно-пёстрой породы Зауралья [Текст] / О. С. Чеченихина // Главный зоотехник. – 2012. – № 11. – С. 7-12. (КГСХА)

717. Чеченихина, О. С. Молочная продуктивность коров чёрно-пёстрой породы различного происхождения [Текст] / О. С. Чеченихина, Ю. А. Степанова // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 1. – С. 42-46.

718. Чеченихина, О. С. Пути повышения жирномолочности коров чёрно-пёстрой породы [Текст] / О. С. Чеченихина, Е. С. Казанцева // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 287-292.

719. Шабунин, Л. А. Влияние продолжительности сервис-периода коров чёрно-пёстрой породы на количество и качество молочной продуктивности в условиях Зауралья [Текст] / Л. А. Шабунин // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 290-293.

Коневодство

720. Прудникова, С. С. Рабочая тетрадь по коневодству [Текст] : для выполнения лабораторно-практических занятий. Ч. 1 / С. С. Прудникова, Р. Г. Савина. – Курган : КГСХА, 2011. – 44 с. (КГСХА)

721. Булатов, А. П. Использование премикса на основе наполнителя бентонита в кормлении племенных кобыл орловской и русской рысистых пород [Текст] / А. П. Булатов, Е. А. Измайлов // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 7. – С. 51-60. (КГСХА)

722. Дубровина, Н. В. Использование препаратов Сел-Плекс и Кайод в рационах лошадей [Текст] / Н. В. Дубровина // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 3. – С. 55-57.

723. Дубровина, Н. В. Переваримость и использование питательных веществ рациона лошадьми, получавшими Сел-Плекс [Текст] / Н. В. Дубровина, С. Ф. Суханова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. - Курган, 2011. - С. 34-37.

724. Максимова, М. Г. Влияние препарата Бацелл на морфобиохимические показатели крови племенных кобыл [Текст] / М. Г. Максимова // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 10. – С. 48-50. (КГСХА)

725. Прудникова, С. С. Воспроизводство лошадей в ЗАО «Степное» Курганской области [Текст] / С. С. Прудникова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунаро. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 81-84.

726. Прудникова, С. С. Кисло-молочный продукт – кумыс [Текст] / С. С. Прудникова // Сибирская наука – проблемы и перспективы технологии производства и переработки продукции животноводства : сб. статей. – Барнаул, 2013. – С. 171-174.

727. Прудникова, С. С. Что необходимо для производства кумыса? [Текст] / С. С. Прудникова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунаро. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 256-258.

728. Савина, Р. Г. Характеристика маточного состава лошадей тяжеловозной породы ООО «Племенной конный завод «Шадринский» [Текст] / Р. Г. Савина // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунаро. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 88-90.

729. Суханова, С. Ф. Переваримость и использование питательных веществ жеребыми и лактирующими кобылами, потреблявшими Сел-Плекс [Текст] / С. Ф. Суханова // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунаро. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 174-178.

730. Цопанова, А. В. Использование жеребцов-производителей буденновской породы в соответствии с их оценкой по качеству потомства [Текст] / А. В. Цопанова, Б. К. Цопанов // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунаро. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 202-205.

731. Цопанова, А. В. Оценка жеребцов-производителей будённовской породы по качеству потомства за период с 1976 по 2010 год [Текст] / А. В. Цопанова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунаро. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 284-287.

732. Цопанова, А. В. Характеристика жеребцов-производителей разных линий и генеалогических групп будённовской породы по племенной ценности [Текст] / А. В. Цопанова // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 2. – С. 44-47.

Свиноводство

733. Комаров, С. И. Влияние многоплодия свиноматок крупной белой породы на живую массу и сохранность поросят при отъёме [Текст] / С. И. Комаров // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунаро. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 90-92.

734. Лаврентьева, С. М. Продуктивность ремонтного молодняка свиней, полученного при скрещивании помесных свиноматок (крупная белая × ландрас) с хряками боди и дюрок [Текст] / С. М. Лаврентьева // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 104-106.

735. Миколайчик, И. Н. Влияние БАВ на качество мышечной и жировой ткани молодняка свиней [Текст] / И. Н. Миколайчик, А. В. Ильтяков // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 229-234.

736. Миколайчик, И. Н. Использование молочнокислой кормовой добавки при выращивании поросят [Текст] / И. Н. Миколайчик, И. А. Никулина // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 7. – С. 22-31. (КГСХА)

737. Миколайчик, И. Н. Эффективность использования микронизированного зерна при выращивании поросят крупной белой породы [Текст] / И. Н. Миколайчик, В. А. Новиков // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 4. – С. 28-35. (КГСХА)

738. Немиров, В. А. Гематологические показатели и воспроизводительная способность свиней разного генотипа [Текст] / В. А. Немиров // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 3. – С. 31-34.

739. Немиров, В. А. Современная технология производства свинины в ООО «Курганское» Курганской области [Текст] / В. А. Немиров // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 239-245.

740. Николаев, С. И. Использование бишофита и глицина при откорме свиней [Текст] / С. И. Николаев, А. В. Горбунов // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 12. – С. 26-34. (КГСХА)

741. Никулина, И. А. Биохимические и морфологические показатели крови поросят получавших молочнокислую кормовую добавку [Текст] / И. А. Никулина // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 248-251.

742. Никулина, И. А. Пробиотик и молочнокислая кормовая добавка при выращивании поросят-сосунов [Текст] / И. А. Никулина // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 4. – С. 53-59. (КГСХА)

743. Оценка линий и семейств свиноматок породы ландрас по воспроизводительным качествам [Текст] / В. Г. Кахикало, О. В. Назарченко, А. Г. Заболотнев, Н. А. Баженов // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 77-80.

744. Субботина, Н. А. Возрастные изменения обмена белков крови ремонтных свинок при скармливании пророщенного зерна [Текст] / Н. А. Субботина // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 267-270.

745. Хон, Ф. К. Приручение хряков к получению семени [Текст] // Аграрные регионы: тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 267-268.

746. Юдина, Н. П. Стратегические ошибки в работе зоотехника-селекционера свиноводческого предприятия [Текст] / Н. П. Юдина, П. В. Ларионова // Свиноводство. – 2014. – № 7. – С. 8-10. (КГСХА)

747. Якимова, М. В. Эффективность развития свиноводства на предприятии ООО «Уралагро» Шумихинского района Курганской области (бизнес-план) [Текст] / М. В. Якимова // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 727-731.

Птицеводство

748. Махалов, А. Г. Гуси : породы, технологии... и даже рецепты [Текст] / А. Г. Махалов, С. Ф. Суханова, Я. С. Ройтер. – Курган : Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т. С. Мальцева, 2011. – 332 с.

749. Суханова, С. Ф. Научное и практическое обоснование эффективности использования кормовых средств в гусеводстве [Текст] / С. Ф. Суханова, Г. С. Азаубаева. – Курган : Издательство КГСХА, 2015. – 472 с. (КГСХА)

750. Суханова, С. Ф. Голозёрный ячмень различных сортов в составе комбикормов для молодняка гусей [Текст] / С. Ф. Суханова, Н. А. Торопова. – Курган : КГСХА, 2011. – 67 с. (КГСХА)

751. Азаубаева, Г. С. Возрастные особенности яичной продуктивности гусынь шадринской породы [Текст] / Г. С. Азаубаева // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 2. – С. 28-31.

752. Азаубаева, Г. С. Изменение качества яиц у гусынь в зависимости от породы и возраста [Текст] / Г. С. Азаубаева // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития: материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 190-193.

753. Азаубаева, Г. С. Изменение показателей крови гусынь различных пород в зависимости от периодов продуктивности осенней яйцекладки [Текст] / Г. С. Азаубаева // Вестник Курганского государственного университета. Серия «Естественные науки». – 2011. – № 2. – С. 18-24.

754. Азаубаева, Г. С. Иммунный статус гусынь родительского стада при использовании кормовой добавки «ЛИВ 52 ВЕТ» [Текст] / Г. С. Азаубаева, С. Ф. Суханова, В. К. Баскаев // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2014. – № 7 – С. 110-114. (КГСХА)

755. Азаубаева, Г. С. Продуктивность гусынь родительского стада при использовании кормовой добавки ЛИВ 52 ВЕТ [Текст] / Г. С. Азаубаева, С. Ф. Суханова, В. К. Баскаев // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 1. – С. 31-35.

756. Азаубаева, Г. С. Продуктивные особенности гусынь в зависимости от возраста и породной принадлежности [Текст] / Г. С. Азаубаева // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 10. – С. 49-57. (КГСХА)

757. Азаубаева, Г. С. Степень влияния породы на показатели естественной резистентности молодняка гусей в различные возрастные периоды [Текст] / Г. С. Азаубаева // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 205-208.

758. Азаубаева, Г. С. Физико-химические и инкубационные показатели качества гусиных яиц [Текст] / Г. С. Азаубаева // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 1. – С. 49-51.

759. Баскаев В. К. Сохранность и динамика живой массы гусят-бройлеров при использовании в комбикормах кормовой добавки ЛИВ 52 ВЕТ [Текст] / В. К. Баскаев, Г. С. Азаубаева // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 5-10.

760. Булатов, А. П. Использование ферментно-пробиотического препарата в кормлении гусей итальянской белой породы [Текст] / А. П. Булатов, Н. А. Юдина // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 5. – С. 38-45. (КГСХА)

761. Булатов, А. П. Кормосмеси с ферментным препаратом Авизим 1200 для выращивания гусят-бройлеров [Текст] / А. П. Булатов, А. Волкова // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 9. – С. 41-47. (КГСХА)

762. Давыдова, Е. Е. Яйценоскость маток карпатской породы в Частоозерском районе Курганской области [Текст] / Е. Е. Давыдова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 215-219.

763. Дорофеева, А. С. Биохимические показатели крови гусят, потреблявших витамины А, Е и С [Текст] / А. С. Дорофеева // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 3. – С. 51-54.

764. Дорофеева, А. С. Витаминные препараты в комбикормах гусят [Текст] / А. С. Дорофеева // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 4. – С. 32-34.

765. Дорофеева, А. С. Повышение дозировки витаминов в кормлении гусей [Текст] / А. С. Дорофеева // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 5. – С. 47-55. (КГСХА)

766. Дубровин, А. С. Использование рапсовых добавок при выращивании гусят [Текст] / А. С. Дубровин // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 542-544. (КГСХА)

767. Кармацких Ю. А. Bentonит в комбикормах гусят-бройлеров [Текст] / Ю. А. Кармацких // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 3. – С. 60-67. (КГСХА)

768. Качество инкубационных яиц и продуктивность гусынь, потреблявших кормовую добавку «Стимул» [Текст] / А. Г. Махалов, С. Ф. Суханова, О. М. Шевелева, С. С. Александрова // Аграрный вестник Урала. – 2012. – № 3. – С. 43-45. (КГСХА)

769. Кожевников, С. В. Влияние бентонита в комплексе с пробиотиком на баланс азота и минеральных веществ в организме цыплят-бройлеров [Текст] / С. В. Кожевников // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 3. – С. 45-47. (КГСХА)

770. Кожевников, С. В. Влияние калия йодистого и бентонита на переваримость и использование питательных веществ у цыплят-бройлеров [Текст] / С. В. Кожевников // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 229-232.

771. Кожевников, С. В. Влияние лактобифадола на продуктивные и мясные качества гусят-бройлеров итальянской белой породы [Текст] / С. В. Кожевников // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 2. – С. 45-47.

772. Кожевников, С. В. Влияние пробиотика лактобифадола на показатели естественной резистентности у гусят-бройлеров [Текст] / С. В. Кожевников // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 6. – С. 24-26. (КГСХА)

773. Кожевников, С. В. Влияние пробиотика «лактобифадол» на содержание белка в крови гусят-бройлеров [Текст] / С. В. Кожевников // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2011. – № 8. – С. 77-79.

774. Кожевников, С. В. Мясная продуктивность цыплят-бройлеров, потреблявших калий йодистый в смеси с бентонитом [Текст] / С. В. Кожевников // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 4. – С. 35-36.

775. Кожевников, С. В. Пробиотик и бентонитовая глина как средство стимулирования мясной продуктивности цыплят-бройлеров [Текст] / С. В. Кожевников, Г. Баргесян, Е. В. Метлева // Аграрная наука – сельскому хозяйству : науч.-практ. конф. Кн. 3. – Барнаул, 2011. – С. 202-204.

776. Кожевников, С. В. Пробиотический препарат в кормлении гусят [Текст] / С. В. Кожевников // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 8. – С. 42-45. (КГСХА)

777. Кожевников, С. В. Эффективность использования природных минералов Курганской области и калия йодистого в составе комбикормов для цыплят-бройлеров [Текст] / С. В. Кожевников // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 6. – С. 42-44. (КГСХА)

778. Колчина, В. Л. Влияние пробиотического препарата Моноспорин (различных фракций) на сохранность и продуктивность цыплят-бройлеров [Текст] / В. Л. Колчина, Е. И. Алексеева // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 237-239.

779. Королёв, А. Е. Влияние полножирной экструдированной сои на морфологические и биохимические показатели крови кур-несушек [Текст] / А. Е. Королёв // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 219-222.

780. Королёв, А. Е. Влияние полножирной экструдированной сои на продуктивные качества кур-несушек [Текст] / А. Е. Королёв, С. В. Фомина // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 224-225. (КГСХА)

781. Кузнецова, А. В. Использование добавки Ветосел Е форте для родительского стада гусей [Текст] / А. В. Кузнецова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 223-224.

782. Куликов Л. В. Раздельное кормление петухов и кур мясных кроссов [Текст] / Л. В. Куликов, Л. Ф. Самойлова, А. А. Смирнова // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 2. – С. 48-58. (КГСХА)

783. Лушников, Н. А. Использование рапсовых добавок при выращивании гусят [Текст] / Н. А. Лушников, А. С. Дубровин // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 111-115.

784. Лушников, Н. А. Морфологический состав крови гусят и показатели естественной резистентности при использовании пробиотиков [Текст] / Н. А. Лушников, А. С. Дубровин // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 225-228.

785. Лушников, Н. А. Нетрадиционные корма и добавки при выращивании гусят [Текст] / Н. А. Лушников, А. П. Булатов, А. С. Дубровин // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 12. – С. 35-38. (КГСХА)

786. Махалов, А. Г. Влияние DL-метионина на продуктивность гусей, выращиваемых на мясо [Текст] / А. Г. Махалов // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 249-256.

787. Махалов, А. Г. Использование пробиотиков в рационах гусят-бройлеров [Текст] / А. Г. Махалов, С. В. Шульгин // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 12. – С. 51-59. (КГСХА)

788. Махалов, А. Г. Качество инкубационных яиц и продуктивность гусынь, потреблявших кормовую добавку Стимул [Текст] / А. Г. Махалов, С. Ф. Суханова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 59-63.

789. Невзорова, О. А. Влияние селеносодержащих препаратов на морфологические и биохимические показатели крови у гусынь [Текст] / О. А. Невзорова, Л. В. Зубкович // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 4. – С. 54-63. (КГСХА)

790. Невзорова, О. А. Оценка мясной продуктивности гусят по конверсии протеина и энергии корма в продукцию [Текст] / О. А. Невзорова // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 8. – С. 39-43. (КГСХА)

791. Повышение биологической ценности мяса цыплят-бройлеров при использовании комбикормов, содержащих сурепный жмых [Текст] / П. Шмаков, И. Лошкочойников, Н. Мальцева, Е. Амираншвили // Главный зоотехник. – 2012. – № 3. – С. 37-49. (КГСХА)

792. Продуктивность гусей, потреблявших кормовую добавку Ветосел Е форте [Текст] / С. Ф. Суханова, Г. С. Азаубаева, А. Г. Махалов, А. В. Кузнецова // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 4. – С. 15-18.

793. Седанов, В. «Губернаторский» гусь с золотым отливом [Текст] / В. Седанов // Нивы Зауралья. – 2011. – № 10. – С. 20-21.

794. Суханова, С. Ф. Влияние добавки Стимул на продуктивность гусынь и качество инкубационных яиц [Текст] / С. Ф. Суханова, А. Г. Махалов // Птицеводство. – 2011. – № 8. – С. 24-25. (КГСХА)

795. Суханова, С. Ф. Влияние йодсодержащих препаратов на показатели мясной продуктивности гусят-бройлеров [Текст] / С. Ф. Суханова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 267-281.

796. Суханова, С. Ф. Влияние кормовой добавки ЛИВ 52 ВЕТ на гематологические показатели гусынь родительского стада [Текст] / С. Ф. Суханова, Г. С. Азаубаева, В. К. Баскаев // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2014. – № 9. – С. 15-19. (КГСХА)

797. Суханова, С. Влияние пробиотических препаратов на биохимические показатели крови гусят-бройлеров [Текст] / С. Суханова, С. Кожевников, С. Шульгин // Главный зоотехник. – 2011. – № 4. – С. 22-24. (КГСХА)

798. Суханова, С. Ф. Влияние пробиотических препаратов на продуктивность и морфологические показатели крови гусят-бройлеров [Текст] / С. Ф. Суханова, С. В. Кожевников, С. В. Шульгин // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 4. – С. 40-43. (КГСХА)

799. Суханова, С. Ф. Использование биологически активной добавки для снижения содержания тяжёлых металлов в мясе цыплят-бройлеров [Текст] / С. Ф. Суханова, С. В. Кожевников // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 261-263. (КГСХА)

800. Суханова, С. Ф. Использование добавки Ветосел Е форте в комбикормах гусят-бройлеров [Текст] / С. Ф. Суханова, Г. С. Азаубаева, А. В. Кузнецова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 271-273.

801. Суханова, С. Ф. Использование йодсодержащих препаратов для поддержания функциональной активности организма гусят-бройлеров [Текст] / С. Ф. Суханова // Инновационное развитие АПК Северного Зауралья : сб. материалов регионал. науч.-практ. конф. – Тюмень, 2013. – С. 343-347. (КГСХА)

802. Суханова, С. Ф. Использование мультиэнзимной композиции Авизим 1200 в комбикормах на основе пшеницы и ячменя [Текст] / С. Ф. Суханова, А. Г. Махалов // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 3. – С. 43-47.

803. Суханова, С. Кормовая добавка Стимул для гусят [Текст] / С. Суханова // Птицеводство. – 2012. – № 5. – С. 31-32. (КГСХА)
804. Суханова, С. Ф. Морфобиохимические показатели крови гусынь, потреблявших «Стимул» [Текст] / С. Ф. Суханова // Вестник Курганского государственного университета. Серия «Естественные науки». – 2011. – № 2. – С. 25-28.
805. Суханова, С. Ф. Мясная продуктивность молодняка гусей на фоне использования экзогенного ферментного препарата Натуфос 10000 [Текст] / С. Ф. Суханова, А. Г. Махалов // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 4. – С. 40-43.
806. Суханова, С. Наследуемость фагоцитарных реакций молодняком гусей различных пород [Текст] / С. Суханова, Г. Азаубаева // Птицеводство. – 2011. – № 9. – С. 15-16. (КГСХА)
807. Суханова, С. Ф. переваримость питательных веществ комбикормов, включающих кормовую добавку Стимул [Текст] / С. Ф. Суханова, А. Г. Махалов, С. С. Александрова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 106-108.
808. Суханова, С. Ф. Пищевая ценность и качество мяса цыплят-бройлеров, потреблявших веткор и бентонит [Текст] / С. Ф. Суханова, С. В. Кожевников // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 1. – С. 39-41.
809. Суханова, С. Ф. Применение пробиотиков для гусят-бройлеров [Текст] / С. Ф. Суханова, С. В. Кожевников, С. В. Шульгин // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2011. – № 5. – С. 73-75.
810. Суханова, С. Ф. Пробиотик «Ветом» в комбикормах для гусят-бройлеров [Текст] / С. Ф. Суханова, С. В. Кожевников, С. В. Шульгин // Аграрная наука – сельскому хозяйству : науч.-практ. конф. Кн. 3. – Барнаул, 2011. – С. 293-296.
811. Суханова, С. Ф. Пробиотики серии Ветом в составе комбикормов для гусят-бройлеров [Текст] / С. Ф. Суханова, А. Г. Махалов // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 3. – С. 59-62.
812. Суханова, С. Ф. Продуктивность гусят-бройлеров при использовании кормовой добавки Лив 52 Вет [Текст] / С. Ф. Суханова, Г. С. Азаубаева // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 1. – С. 55-59.
813. Суханова, С. Ф. Производство гусиных инкубационных яиц при использовании фитазы в составе комбикормов [Текст] / С. Ф. Суханова, А. Г. Махалов // Аграрная наука – сельскому хозяйству : науч.-практ. конф. Кн. 3. – Барнаул, 2011. – С. 311-313.

814. Суханова, С. Ячмень различных сортов в составе комбикормов для молодняка гусей [Текст] / С. Суханова, А. Грязнов // Птицеводство. – 2012. – № 6. – С. 26-30. (КГСХА)

815. Суханова, С. Ф. Эффективность использования комбикормов с добавлением селена гусятам родительского стада [Текст] / С. Суханова // Птицефабрика. – 2011. – № 11. – С. 15-17. (КГСХА)

816. Торопова, Е. Ю. Использование голозёрного ячменя при кормлении гусят-бройлеров [Текст] / Н. А. Торопова, С. Ф. Суханова // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 1. – С. 36-39.

817. Торопова, Е. Ю. Преимущества голозёрного ячменя при включении его в состав комбикормов для гусят-бройлеров [Текст] / Е. Ю. Торопова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 115-119.

818. Торопова, Н. А. Голозёрный ячмень в составе комбикормов для гусей [Текст] / Н. А. Торопова, С. Ф. Суханова // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 3. – С. 52-54. (КГСХА)

819. Шмаков, П. Ф. Влияние сурепного жмыха на конверсию протеина и энергию корма цыплятами-бройлерами [Текст] / П. Ф. Шмаков, Е. И. Амиранашвили, Н. А. Мальцева // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2011. – № 11. – С. 40-43. (КГСХА)

820. Шмаков, П. Ф. Использование кормосмесей с голозёрным ячменем и ферментом Ровабио при выращивании бройлеров [Текст] / П. Ф. Шмаков, Н. В. Колокольников // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 11. – С. 46-53. (КГСХА)

821. Шмаков, П. Ф. Сурепный жмых при выращивании цыплят-бройлеров [Текст] / П. Ф. Шмаков, Е. И. Амиранашвили // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2012. – № 7. – С. 40-50. (КГСХА)

822. Шульгин, С. В. Продуктивность гусят-бройлеров при использовании пробиотиков [Текст] / С. В. Шульгин // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 3. – С. 60-63.

Ветеринария

823. Лычагин, Е. А. Кормовой травматизм крупного рогатого скота [Текст] / Е. А. Лычагин, С. П. Булавин, И. В. Борисов // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 3. – Курган, 2014. – С. 311-313.

824. Хон, Ф. К. Сравнительная эффективность средств профилактики и лечения задержания последа у коров [Текст] / Ф. К. Хон // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 278-281.

Охрана труда в сельском хозяйстве

825. Белякин, С. К. Оценка профессиональных рисков работников сельскохозяйственных предприятий [Текст] / С. К. Белякин // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 3. – Курган, 2014. – С. 186-191.

826. Грохотов, А. С. Механизация индивидуальной раздачи корма животному как элемент улучшения его функционального состояния, повышения продуктивности животных и улучшения здоровья работников [Текст] / А. С. Грохотов // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 3. – Курган, 2014. – С. 195-199.

827. Кормин, А. М. Показатели микроклимата в кабине трактора [Текст] / А. М. Кормин // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 3. – Курган, 2014. – С. 226-228.

828. Мечинский, В. Е. Травмирование при послеуборочной обработке сои в ООО «Учхоз «Каширинское»» [Текст] / В. Е. Мечинский // Актуальные проблемы современной науки и практики : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 81-83.

Экономика агропромышленного комплекса

829. Багрецов, Н. Д. Формирование процесса расширенного воспроизводства в современной экономике АПК [Текст] / Н. Д. Багрецов, А. В. Шульгина. – Курган : МАК и МАК, 2011. – 202 с. (КГСХА)

830. Матвеев, А. М. Практикум по экономике агропромышленного комплекса [Текст] : учебное пособие для студентов / А. М. Матвеев, А. С. Пудовиков, И. В. Шугуров. – Курган : Курганская государственная сельскохозяйственная академия, 2015. – 119 с. (КГСХА)

831. Социальные факторы развития агропромышленного производства [Текст] : монография / С. Г. Головина, П. Е. Подгорбунских, Н. Д. Гуценская, Л. В. Субботина, Л. Н. Смирнова. – Курган : КГСХА, 2012. – 264 с.

832. Анохин, В. А. Организационно-экономические основы развития инфраструктуры АПК Курганской области [Текст] / В. А. Анохин // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 59-63.

833. Багрецов, Н. Д. Воспроизводственные процессы сельского хозяйства – проблемы и перспективы развития [Текст] / Н. Д. Багрецов, А. В. Шульгина // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 5. – С. 72-74. (КГСХА)

834. Багрецов, Н. Д. Инновационный механизм устойчивого развития хозяйственно-культурных экономических систем агропромышленного комплекса в условиях современной экономики [Текст] / Н. Д. Багрецов // Аграрный вестник Урала. – 2013. – № 4. – С. 70-74. (КГСХА)

835. Борисов, Д. С. Экономические критерии научно-технического прогресса в АПК [Текст] / Д. С. Борисов // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 604-607.

836. Быкова, Н. А. Современное состояние АПК Курганской области [Текст] / Н. А. Быкова // Аграрная наука : взгляд молодых: материалы студенч. науч. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 6-8. (КГСХА)

837. Головина С. Г. Оценка процессов конвергенции (дивергенции) в развитии районов Курганской области [Текст] / С. Г. Головина, С. В. Пугин // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2014. – № 12 (122). – С. 162-166.

838. Головина, С. Г. Социальные детерминанты развития АПК региона [Текст] / С. Г. Головина // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 22-29.

839. Загоруйко, А. Ю. Инновационная деятельность: потенциал Курганской области [Текст] / А. Ю. Загоруйко // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 90-93.

840. Мухина, Е. Г. Методика оценки ресурсного потенциала сельских территорий [Текст] / Е. Г. Мухина // Аграрный вестник Урала. – 2014. – № 11. – С. 78-82. (КГСХА)

841. Палий, Д. В. Проблемы науки и аграрного бизнеса [Текст] / Д. В. Палий, М. В. Павлуцких // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 143-147.

842. Першина, Ю. С. Роль современных технологий в развитии АПК [Текст] / Ю. С. Першина // Аграрная наука : взгляд молодых: материалы студенч. науч. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 50-51. (КГСХА)

843. Пилипенко, Е. В. Состояние, проблемы и перспективы развития АПК Курганской области в условиях вступления в ВТО [Текст] / Е. В. Пилипенко, О. И. Печоник // Экономика Крыма. – 2012. – № 1. – С. 46-52.

844. Подгорбунских, П. Е. Теоретические основы территориальной организации аграрного производства [Текст] / П. Е. Подгорбунских, Л. В. Субботина // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 3. – С. 4-8.

845. Пудовикова, Т. С. Инструменты активизации инвестиционных процессов в депрессивных регионах [Текст] / Т. С. Пудовикова // Молодёжная наука в инновационном развитии региона. Ч. 3. – Курган, 2014. – С. 23-24. (КГСХА)

846. Рознина, Н. В. Инновационная деятельность в Курганской области [Текст] / Н. В. Рознина, М. В. Карпова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 131-135.

847. Рычкова, С. Н. Инновационный путь развития АПК России [Текст] / С. Н. Рычкова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 165-169.

848. Субботина, Л. В. Аграрная специализация Курганской области как основа формирования сельскохозяйственного кластера [Текст] / Л. В. Субботина // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 150-155.

849. Субботина, Л. В. Оценка эффективности структуры и процесса воспроизводства экономики Курганской области [Текст] / Л. В. Субботина, Е. В. Анисимова // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 1. – С. 10-14.

850. Субботина, Л. В. Современное состояние и тенденции развития экономики Курганской области [Текст] / Л. В. Субботина, Е. В. Анисимова // Аграрный вестник Урала. – 2014. – № 5. – С. 93-97. (КГСХА)

851. Субботина, Л. В. Территориальная организация регионального аграрного сектора с позиций адаптивно-моделирующего методологического подхода [Текст] / Л. В. Субботина // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 1. – С. 11-14.

Агропродовольственная политика

852. Дудник, А. В. Государственное регулирование конкурентоспособности АПК в условиях присоединения России к ВТО [Текст] / А. В. Дудник. – Екатеринбург : Институт экономики УрО РАН, 2012. – 217 с. (КГСХА)

853. Амосова, Н. И. Социально-экономический механизм формирования доходов на селе [Текст] / Н. И. Амосова // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 53-55.

854. Боровинских, В. А. Государственная поддержка сельского хозяйства в Курганской области [Текст] / В. А. Боровинских // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 607-611.

855. Волкова, А. В. Дополнительная поддержка Правительством РФ сельскохозяйственных товаропроизводителей и предприятий АПК [Текст] / А. В. Волкова, Е. М. Поверинова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 58-61.

856. Дудник, А. В. Инвестиционно-воспроизводственный подход и теория конкурентных преимуществ: оценка потребности российского АПК в мерах аграрного протекционизма [Текст] / А. В. Дудник // Аграрный вестник Урала. – № 7. – С. 60-61. (КГСХА)

857. Дудник, А. В. К вопросу о целевых параметрах государственного регулирования АПК [Текст] / А. В. Дудник // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 132-136.

858. Дудник, А. В. Концептуальные основы экономической политики аграрного протекционизма в современной России [Текст] / А. В. Дудник // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 5. – С. 76-78. (КГСХА)

859. Дудник, А. В. Накопленные инвестиции как целевой параметр государственного регулирования конкурентоспособности АПК [Текст] / А. В. Дудник // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 2. – С. 9-12.

860. Ищенко, Н. В. О необходимости оценки межрегиональных взаимодействий АПК в процессе становления единого продовольственного рынка [Текст] / Н. В. Ищенко // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 101-104.

861. Крутчанкова, К. А. Государственная поддержка развития регионального агропромышленного производства [Текст] / К. А. Крутчанкова, Т. И. Бухтиярова // Аграрный вестник Урала. – 2012. – № 10. – С. 62-67. (КГСХА)

862. Маковеев, С. Н. О влиянии соглашений о вступлении РФ в ВТО на функционирование российского рынка продуктов питания [Текст] / С. Н. Маковеев, Т. Н. Медведева // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 108-111.

863. Маковеев, С. Н. О возможности правового решения проблемы продовольственной безопасности России [Текст] / С. Н. Маковеев // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 150-153.

864. Мануйлов, С. В. Проблема диспаритета цен в АПК и пути её решения [Текст] / С. В. Мануйлов, В. А. Анохин // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 154-157.

865. Мекшун, А. Н. Организационно-экономические аспекты развития региональной кластерной политики [Текст] / А. Н. Мекшун // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 126-130.

866. Невзорова, Е. В. Государственная поддержка сельскохозяйственных товаропроизводителей Курганской области [Текст] / Е. В. Невзорова // Аграрная наука : взгляд молодых : материалы студенч. науч. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 47-48. (КГСХА)

867. Орлов, С. Н. ВТО и продовольственная безопасность российских регионов [Текст] / С. Н. Орлов, О. И. Печоник // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 139-141.

868. Орлов, С. Н. Социально-экономические возможности регионального АПК в условиях ВТО [Текст] / С. Н. Орлов, О. И. Печоник, З. Н. Варламова // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 222-224.

869. Пережогина, Т. И. Последствия вступления России в ВТО для сельхозтоваропроизводителей Курганской области [Текст] / Т. И. Пережогина, Н. Ж. Ортамышев // Молодёжная наука в инновационном развитии региона. Ч. 3. – Курган, 2014. – С. 115-117. (КГСХА)

870. Пилипенко, Е. В. Продовольственная система Курганской области: вступление в ВТО [Текст] / Е. В. Пилипенко, В. Ф. Салийчук // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 145-148.

871. Показаньева, Т. В. Теоретические и практические аспекты государственного регулирования инновационной деятельности малых предприятий [Текст] / Т. В. Показаньева // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 3. – С. 9-12.

872. Полетова, Т. В. Приоритетные направления развития аграрного сектора экономики [Текст] / Т. В. Полетова // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 251-253.

873. Родионова, А. Г. Задачи местных органов управления в восстановлении социально-экономического потенциала [Текст] / А. Г. Родионова // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 427-429.

874. Романова, Т. С. Развитие инновационной деятельности в Курганской области [Текст] / Т. С. Романова, Т. Н. Медведева // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 166-172.

875. Рычкова, С. Н. Инновационный путь развития АПК России [Текст] / С. Н. Рычкова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 165-169.

876. Соколова, Е. С. Зарубежный опыт государственного регулирования сельского хозяйства [Текст] / Е. С. Соколова // Аграрная наука – сельскому хозяйству : сб. статей. – Барнаул, 2011. – С. 354-356.

877. Стерхов, Е. А. Положительные аспекты вступления России во Всемирную торговую организацию [Текст] / Е. А. Стерхов // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 175-178.

878. Субботина, Л. В. Методологические подходы к оценке инвестиционной привлекательности территорий (русская наука и практика) [Текст] / Л. В. Субботина, С. Г. Головина // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 3. – С. 13-16.

879. Субботина, Л. В. Система регулирования внутрирегионального размещения аграрного производства [Текст] / Л. В. Субботина, В. И. Ведерникова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 186-190.

880. Телегина, Ж. А. Перспективные направления инновационного развития аграрного сектора Курганской области в условиях глобализации экономики [Текст] / Ж. А. Телегина // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 313-317.

881. Телегина, Ж. А. Перспективы развития государственно-частного партнерства в сельском хозяйстве на региональном уровне [Текст] / Ж. А. Телегина // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 156-159.

882. Хоружий Л. И. Инновационный проект как инструмент обеспечения эффективного частно-государственного партнерства в АПК [Текст] / Л. И. Хоружий, Ж. А. Телегина // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2015. – № 10. – С. 51-55.

883. Хрипунова, С. А. Анализ научно-технического и инновационного потенциала АПК Уральского федерального округа [Текст] / С. А. Хрипунова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 190-194.

884. Цибирев, А. Методологическая основа государственного регулирования воспроизводства капитала в АПК [Текст] / А. Цибирев // Экономика сельского хозяйства России. – 2012. – № 12. – С. 63-71.

885. Шевцов, Ю. Н. Обеспечение экономической безопасности при реализации целевых программ развития сельского хозяйства Уральского региона [Текст] / Ю. Н. Шевцов // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 184-186.

Управление экономикой

886. Анохин В. А. Роль и задачи регионального маркетинга в государственном управлении [Текст] / В. А. Анохин // Экономический анализ : теория и практика. – 2013. – № 27. – С. 33-47. (КГСХА)

887. Анохин В. А. Снижение и компенсация инвестиционных рисков [Текст] / В. А. Анохин, Р. А. Искулов // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 1. – С. 7-9.

888. Васильева, О. С. Стратегическое планирование в организациях АПК: сущность и содержание [Текст] / О. С. Васильева // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 616-619.

889. Ведерникова, В. И. Особенности управления хозяйственными рисками в АПК Курганской области [Текст] / В. И. Ведерникова, Л. В. Субботина // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 91-95.

890. Головина, С. Г. К методологии оценки ресурсного потенциала сельских территорий [Текст] / С. Г. Головина, С. В. Пугин // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 2. – С. 6-11.

891. Головина, С. Г. Оценка процессов конвергенции (дивергенции) в развитии районов Курганской области [Текст] / С. Г. Головина, С. В. Пугин // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2014. – № 12(122). – С. 162-166.

892. Головина, С. Г. Ресурсный потенциал – основа устойчивого развития АПК и сельских территорий [Текст] / С. Г. Головина, С. В. Пугин // Достижения науки и техники АПК. – 2015. – № 1. – С. 9-13. (КГСХА)

893. Гуценская, Н. Д. Методика оценки эффективности хозяйственной деятельности организаций в условиях производственно-коммерческих рисков [Текст] / Н. Д. Гуценская, А. Ю. Загоруйко // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 2. – С. 12-15.

894. Гуценская, Н. Д. Статистическое измерение рисков хозяйственной деятельности сельскохозяйственных предприятий Курганской области [Текст] / Н. Д. Гуценская // Актуальные вопросы современной науки. – 2014. – № 2. – С. 47-50. (КГСХА)

895. Есембекова, А. У. Оценка эффективности лизинговой сделки для юридических лиц [Текст] / А. У. Есембекова // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 136-139.

896. Загоруйко, А. Ю. Оценка коммерческих рисков в зернопродуктовом подкомплексе [Текст] / А. Ю. Загоруйко // АПК : экономика, управление. – 2014. – № 10. – С. 88-92.

897. Загоруйко, А. Ю. Оценка эффективности использования ресурсного потенциала в зернопродуктовом подкомплексе Курганской области [Текст] / А. Ю. Загоруйко, А. У. Есембекова // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2015. – № 2. – С. 102-108.

898. Загоруйко, А. Ю. Оценка производственных рисков в зернопродуктовом подкомплексе [Текст] / А. Ю. Загоруйко // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 12. – С. 72-75.

899. Иванюшина, Т. В. Роль информационно-консультационных служб в развитии агропромышленного комплекса [Текст] / Т. В. Иванюшина // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 3. – С. 13-14.

900. Карпова, М. В. Роль консультационных служб в развитии АПК [Текст] / М. В. Карпова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 98-100.

901. Концептуальные подходы к проблеме устойчивого развития сельских территорий [Текст] / П. Е. Подгорбунских, С. Г. Головина, Н. Д. Гуценская, Е. Г. Мухина, Л. В. Субботина // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 98-103.

902. Пасечник, Л. Г. Агротаркетинг как фактор, повышающий эффективность сельскохозяйственного предприятия [Текст] / Л. Г. Пасечник, Н. А. Андрюкова // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 3. – С. 16-18.

903. Пасечник, Л. Г. Маркетинг как стратегический фактор успеха [Текст] / Л. Г. Пасечник // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 147-151.

904. Пасечник, Л. Г. Стратегическое значение информации в маркетинге [Текст] / Л. Г. Пасечник // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 118-122.

905. Пасечник, Л. Г. Управление брендингом [Текст] / Л. Г. Пасечник // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 232-235.

906. Пилипенко, Е. В. Оценка внутренних возможностей региона в новых условиях хозяйствования [Текст] / Е. В. Пилипенко, К. П. Гринюк // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 240-242.

907. Подгорбунских, П. Е. Алгоритм мониторинга устойчивого развития сельских территорий [Текст] / П. Е. Подгорбунских, С. Г. Головина // Аграрный вестник Урала. – 2012. – № 5. – С. 79-84. (КГСХА)

908. Подгорбунских, П. Е. Аграрное производство и сельские территории: единая система [Текст] / П. Е. Подгорбунских // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 2. – С. 4-8.

909. Подгорбунских, П. Е. Аграрное производство и сельские территории: трансформация системы [Текст] / П. Е. Подгорбунских // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 1. – С. 4-12.

910. Сафонов, С. Н. Роль местного самоуправления в развитии сельских территорий [Текст] / С. Н. Сафонов, Г. Г. Дрожженко // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 154-157.

911. Стерледева, Л. А. Правовая природа лизинга: проблемы теории и практики [Текст] / Л. А. Стерледева // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 3. – С. 19-22.

912. Телегина, Л. Н. Эффективность управления АПК на инновационном этапе развития экономики [Текст] / Л. Н. Телегина // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 190-194.

Земельные фонды и их использование

913. Еременко, С. Н. Повышение эффективности использования земельных ресурсов [Текст] / С. Н. Еременко // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 649-653.

914. Кондратьева, И. В. Земельные ресурсы России и интенсивность их использования в условиях рынка [Текст] / И. В. Кондратьева // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 252-257.

915. Костылев, В. И. Проблема формирования рынка земли в России [Текст] / В. И. Костылев // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 265-268.

916. Лещук, Е. Г. Институциональные преобразования земельного рынка России [Текст] / Е. Г. Лещук // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 301-306.

917. Лещук, Е. Г. Понятие рынка земли: правовой, экономической и социальные аспекты [Текст] / Е. Г. Лещук // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 306-310.

918. Мальгина, Л. Ф. Собственники земельных долей и проблема землепользования [Текст] / Л. Ф. Мальгина // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 663-666.

919. Медведева, Т. Н. Методика интегральной оценки эффективности использования земель сельскохозяйственного назначения [Текст] / Т. Н. Медведева, И. А. Артамонова // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 2. – С. 16-18.

920. Толкачёва, А. В. Эффективность использования земли в сельскохозяйственных организациях Курганской области [Текст] / А. В. Толкачёва // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 390-393.

Учёт и аудит в сельском хозяйстве

921. Бутюгина, А. А. Автоматизированный учёт движения товаров и финансово-расчётных операций с использованием программы «1С: Бухгалтерия 8.2» [Текст] : лабораторный практикум / А. А. Бутюгина, Е. Е. Горбунова. – Курган : КГСХА, 2011. – 38 с. (КГСХА)

922. Васильева, Н. В. Использование ABC-анализа в процессе управления оборотными активами организации [Текст] / Н. В. Васильева, А. Г. Родионова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 88-91.

923. Володина, Н. Г. Реализация теории ограничений в системе управленческого учёта организаций АПК [Текст] / Н. Г. Володина, Ю. Н. Катков // Бухучёт в сельском хозяйстве. – 2012. – № 2. – С. 45-49. (КГСХА)

924. Володина, Н. Г. Учёт финансовых результатов деятельности и распределения прибыли в сельскохозяйственных потребительских кооперативах [Текст] / Н. Г. Володина, О. В. Бойко // Бухучёт в сельском хозяйстве. – 2012. – № 4. – С. 39-44. (КГСХА)

925. Горбунова, Е. Е. Основные понятия облачных технологий и их применение в бухгалтерском учёте и управлении бизнесом [Текст] / Е. Е. Горбунова, А. А. Бутюгина // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 62-65.

926. Гривас, Н. В. Модели управления затратами в системе стратегического управленческого учёта [Текст] / Н. В. Гривас // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 3. – Курган, 2014. – С. 307-311.

927. Гривас, Н. В. Направления повышения качества учётно-аналитической системы учёта и отчётности [Текст] / Н. В. Гривас // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 65-69.

928. Гривас, Н. В. Организационная модель управленческого учёта сельскохозяйственной деятельности, базирующаяся на принципах МСФО [Текст] / Н. В. Гривас // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 67-70.

929. Гривас, Н. В. Организация системы управленческого учёта в гусеводческих предприятиях Курганской области [Текст] / Н. В. Гривас // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 8. – С. 56-63. (КГСХА)

930. Гривас, Н. В. Применение МСФО для целей управленческого учёта в сельском хозяйстве [Текст] / Н. В. Гривас // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 78-81.

931. Комиссарова, О. Г. учёт совместителей в программе «1С: Зарплата и управление персоналом 8» [Текст] / О. Г. Комиссарова, С. Н. Никулина, Е. А. Лысцева // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 139-143.

932. Леднева, Л. А. Концептуальные основы стратегического управленческого учёта [Текст] / Л. А. Леднева, Н. Г. Широжеева // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 104-107.

933. Леднева, Л. А. Современное состояние управленческого учёта в АПК [Текст] / Л. А. Леднева // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 111-114.

934. Лушникова, И. С. Актуальные направления развития системы стратегического управленческого учёта в организациях [Текст] / И. С. Лушникова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 93-97.

935. Лушникова, И. С. Программа продвижения аудиторских услуг в организациях [Текст] / И. С. Лушникова // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 2. – С. 52-54.

936. Лушникова, И. С. Стратегический управленческий учёт как основа для проведения преобразований в организациях [Текст] / И. С. Лушникова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 147-149.

937. Маслакова, Т. И. Определение справедливой стоимости биологических активов в системе управленческого учёта [Текст] / Т. И. Маслакова, Л. Я. Чумакова // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 195-199.

938. Маслакова, Т. И. Управленческие аспекты учёта затрат основного производства [Текст] / Т. И. Маслакова, Л. Я. Чумакова // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 111-114.

939. Никулина, С. Н. Применение МСФО в учётной практике перерабатывающих организаций [Текст] / С. Н. Никулина // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 2. – С. 23-25.

940. Никулина, С. Н. Стратегия развития бюджетного контроля в перерабатывающих организациях АПК [Текст] / С. Н. Никулина, В. И. Шевелев // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 3. – С. 9-12.

941. Никулина, С. Н. Теоретические аспекты стратегического управленческого учёта с учётом отраслевых особенностей [Текст] / С. Н. Никулина // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 114-118.

942. Никулина, С. Н. Управленческий учёт в организациях перерабатывающей отрасли АПК [Текст] / С. Н. Никулина // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 3. – С. 5-9.

943. Симакова, О. В. Использование МСФО в стратегическом управленческом учёте [Текст] / О. В. Симакова // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 280-283.

944. Симакова, О. В. МСФО как основа системы управленческого учёта на предприятиях АПК [Текст] / О. В. Симакова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 169-173.

945. Симакова, О. В. Применение МСФО в стратегическом управленческом учёте в организациях АПК [Текст] / О. В. Симакова // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 158-160.

946. Стрельникова, Л. В. Особенности бухгалтерского учёта расходов на предприятиях-банкротах [Текст] / Л. В. Стрельникова // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 697-700.

947. Шевелев, В. И. Внутренняя управленческая отчётность в сельскохозяйственных организациях / В. И. Шевелев // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 183-186.

948. Шевелев, В. И. Изменение в правовом регулировании аудиторской деятельности [Текст] / В. И. Шевелев // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК: материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 198-203.

949. Шевелев, В. И. Организация управленческого учёта и формирование внутренней отчетности в сельскохозяйственных организациях / В. И. Шевелев // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 177-180.

950. Шевелев, В. И. Стратегический управленческий учёт – информационная основа развития организаций АПК [Текст] / В. И. Шевелев // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 355-359.

951. Шевелев, В. И. Учёт затрат на производство и калькулирование себестоимости молока в сельхозорганизациях [Текст] / В. И. Шевелев // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 707-711.

952. Шевелев, В. И. Формирование внутренней отчётности при стратегическом учёте в сельскохозяйственных организациях [Текст] / В. И. Шевелев // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 194-198.

Финансы и кредит в сельском хозяйстве

953. Медведева, Т. Н. Налоги и налогообложение [Текст] : учебное пособие / Т. Н. Медведева. – Курган : КГСХА, 2011. – 123 с.

954. Боровинских, В. А. Механизм хозяйствования : факторы влияния [Текст] / В. А. Боровинских, Т. Н. Медведева // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 80-84.

955. Боровинских, В. А. Правила принятия решений банками при нарушении ковенантных условий [Текст] / В. А. Боровинских, Г. Н. Бычкова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 54-58.

956. Волкова, А. В. Необходимость привлечения венчурного капитала в АПК [Текст] / А. В. Волкова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 96-98.

957. Едукова, О. А. Бюджетное планирование в организациях АПК с учётом трансакционных издержек [Текст] / О. А. Едукова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 94-97.

958. Едукова, О. А. Бюджетное планирование в перерабатывающих организациях агропромышленного комплекса [Текст] / О. А. Едукова // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 83-86.

959. Едукова, О. А. Теоретические аспекты бюджетного планирования в организациях [Текст] / О. А. Едукова // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 636-644.

960. Есембекова, А. У. Влияние инфляции на процесс воспроизводства технических средств в сельском хозяйстве [Текст] / А. У. Есембекова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 119-123.

961. Искулов, Р. А. Развитие теории инвестиций [Текст] / Р. А. Искулов, В. А. Анохин // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 96-100.

962. Лебедева, Н. Б. Диспаритет цен и пути его преодоления [Текст] / Н. Б. Лебедева, М. М. Евина // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 291-297.

963. Мануйлов, С. В. Проблема диспаритета цен в АПК и пути её решения [Текст] / С. В. Мануйлов, В. А. Анохин // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 154-157.

964. Матвеев, А. М. Инвестиционная сфера как важное направление решения социально-экономических проблем [Текст] / А. М. Матвеев, С. А. Цибирев // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 115-118.

965. Матвеев, А. М. Особенности инвестиционных процессов в сельском хозяйстве [Текст] / А. М. Матвеев // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 672-676.

966. Матвеев, А. М. Теоретические основы инвестиционной деятельности в сельском хозяйстве [Текст] / А. М. Матвеев // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 116-120.

967. Медведева, Т. Н. Земельный налог: источник пополнения бюджета или реальный стимул к улучшению использования земли [Текст] / Т. Н. Медведева, О. В. Стяжкин // Финансы и кредит. – 2013. – № 46. – С. 47-49. (КГСХА)

968. Медведева, Т. Н. Сравнение отечественных методик оценки вероятности банкротства организаций [Текст] / Т. Н. Медведева, О. А. Миляр // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 203-207.

969. Мухина, Е. Г. Повышение эффективности функционирования сельскохозяйственных организаций на основе финансирования и кредитования [Текст] / Е. Г. Мухина, А. А. Пельков // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 126-132.

970. Мухина, Е. Г. Финансово-кредитный потенциал функционирования сельского хозяйства региона [Текст] / Е. Г. Мухина, А. А. Пельков // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 3. – С. 17-20.

971. Никулина, С. Н. Бюджетное планирование прочих доходов и расходов [Текст] / С. Н. Никулина // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 214-219.

972. Никулина, С. Н. Взаимосвязь бюджетирования и стратегического планирования в организациях перерабатывающей промышленности [Текст] / С. Н. Никулина // Аудит и финансовый анализ. – 2012. – № 6. – С. 421-425. (КГСХА)

973. Никулина, С. Н. Инновационно-инвестиционный бюджет в перерабатывающих организациях АПК [Текст] / С. Н. Никулина // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 132-136.

974. Никулина, С. Н. Классификация бюджетов в системе бюджетирования перерабатывающих организаций АПК [Текст] / С. Н. Никулина // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 2. – С. 24-27.

975. Никулина, С. Н. Формирование бюджета налогов в системе бюджетирования перерабатывающих организации [Текст] / С. Н. Никулина // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 1. – С. 10-12.

976. Овчинникова, Ю. И. Проблемы стимулирования инновационных процессов в аграрном секторе экономики [Текст] / Ю. И. Овчинникова // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 136-138.

977. Палий, Д. В. Бюджетная поддержка и производственная специализация сельскохозяйственных организаций Курганской области [Текст] / Д. В. Палий, Т. Н. Медведева // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 162-166.

978. Соколова, Е. С. Методики прогнозирования вероятности банкротства организации [Текст] / Е. С. Соколова, Н. В. Васильева // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 144-148.

979. Стерледева, Л. А. Заключение кредитного договора как договора присоединения [Текст] / Л. А. Стерледева, Н. А. Ковшова // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 294-295.

980. Стерледева, Л. А. Поручительство как гарантия исполнения заёмщиком кредитного обязательства [Текст] / Л. А. Стерледева // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 181-184.

981. Телегина, Ж. А. Анализ деловой активности сельскохозяйственной организации [Текст] / Ж. А. Телегина // Бухучёт в сельском хозяйстве. – 2012. – № 1. – С. 50-56. (КГСХА)

982. Телегина, Ж. А. Особенности определения кредитного риска сельскохозяйственной организации [Текст] / Ж. А. Телегина, Т. Н. Слепнева // Бухучёт в сельском хозяйстве. – 2012. – № 3. – С. 48-52. (КГСХА)

983. Толкачёва, А. В. Оценка финансовой устойчивости ЗАО «Глинки» [Текст] / А. В. Толкачёва // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 2. – С. 26-29.

984. Толкачёва, А. В. Эффективность использования оборотного капитала сельхозтоваропроизводителями Курганской области [Текст] / А. В. Толкачёва // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 169-172.

985. Цибирев, А. А. Обоснование цен на полевые технологические услуги [Текст] / А. А. Цибирев // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 178-182.

986. Шелепова, Н. А. Влияние амортизационной политики на инвестиционную привлекательность [Текст] / Н. А. Шелепова // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 724-727.

Труд в сельском хозяйстве

987. Анохин, В. А. Труд в сельском хозяйстве [Текст] : методические указания для практических занятий / В. А. Анохин. – Курган : КГСХА, 2013. – 81 с. (КГСХА)

988. Шевелева, И. Н. Трудовые отношения в сельскохозяйственных организациях [Текст] : монография / И. Н. Шевелева, В. А. Анохин. – Курган: КГСХА, 2011. – 194 с. (КГСХА)

989. Амосова, Н. И. Значение нормирования труда в современных условиях [Текст] / Н. И. Амосова, М. И. Захарова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 40-42.

990. Амосова, Н. И. Материальное стимулирование на предприятиях разных организационно-правовых форм [Текст] / Н. И. Амосова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 61-64.

991. Амосова, Н. И. Мотивация и материальное стимулирование работников в современных условиях [Текст] / Н. И. Амосова // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 2. – С. 48-51.

992. Амосова, Н. И. Основные положения концепции эффективной системы оплаты и стимулирования труда персонала организации [Текст] / Н. И. Амосова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 32-35.

993. Амосова, Н. И. Формирование системы материальной заинтересованности [Текст] / Н. И. Амосова // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 28-30.

994. Анохин, В. А. Дифференциация оплаты труда в сельском хозяйстве [Текст] / В. А. Анохин // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 54-58.

995. Багрецов, Н. Д. Внутренняя среда как фактор организационной культуры [Текст] / Н. Д. Багрецов, Н. В. Рознина // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 70-71.

996. Борисов, Д. С. К вопросу об измерении общественно необходимых затрат труда в условиях рыночного ценообразования в АПК [Текст] / Д. С. Борисов // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 50-54.

997. Васильева, О. С. Характеристика основных элементов окружающей среды организации [Текст] / О. С. Васильева // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 84-87.

998. Ильченко, Е. Н. Особенности воспроизводства квалифицированных кадров для сельского хозяйства Курганской области [Текст] / Е. Н. Ильченко // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 2. – С. 20-22.

999. Могер Н. И. Анализ современного состояния реализации работниками права на отпуск в сельскохозяйственных организациях [Текст] / Н. И. Могер, Т. И. Осина // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 435-438.

1000. Речкалова Е. В. Кадровый ресурс и технология его стимулирования в развитии сельского хозяйства Зауралья [Текст] / Е. В. Речкалова // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 691-693.

1001. Савенко, Я. С. Мотивация и материальное стимулирование работников сельского хозяйства в современных условиях [Текст] / Я. С. Савенко // Молодёжная наука в инновационном развитии региона. Ч. 3. – Курган, 2014. – С. 29-30. (КГСХА)

1002. Сафонов, С. Н. Формирование инновационно-ориентированной среды в организациях АПК Курганской области [Текст] / С. Н. Сафонов, Г. Г. Дроженко // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 3. – С. 26-29.

1003. Симакова, Т. Н. Проблемы кадрового обеспечения агропромышленного комплекса [Текст] / Т. Н. Симакова // Аграрная наука: взгляд молодых : материалы студенч. науч. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 64-65. (КГСХА)

1004. Степных, Н. В. Отраслевой минимальный норматив оплаты труда в зерновом производстве [Текст] / Н. В. Степных // Нормирование и оплата труда в сельском хозяйстве. – 2011. – № 12. – С. 24-26. (КГСХА)

1005. Степных, Н. В. Отраслевой минимальный норматив оплаты труда в зерновом производстве [Текст] / Н. В. Степных // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК: материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 175-181.

1006. Степных, Н. В. Потребность в работниках при разных технологиях выращивания зерновых культур [Текст] / Н. В. Степных // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 3. – С. 114-116. (КГСХА)

1007. Стерледева, Л. А. Объединение граждан для производства сельскохозяйственной продукции: правовой аспект [Текст] / Л. А. Стерледева // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 148-150.

1008. Субботина, Л. В. Современное состояние и направления развития социальных факторов функционирования сельского хозяйства / [Текст] / Л. В. Субботина, Н. Д. Гущенская // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 160-163.

1009. Телегина Ж. Социальные проблемы развития села в Курганской области [Текст] / Ж. Телегина, Л. Телегина // Экономика сельского хозяйства России. – 2014. – № 6. – С. 62-66.

1010. Устинова, К. А. Факторы, влияющие на повышение эффективности труда в АПК [Текст] / К. А. Устинова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 164-168.

1011. Филатова, М. В. Проблема занятости в сельскохозяйственных организациях [Текст] / М. В. Филатова // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 528-532.

1012. Человечкова, А. В. Село поднимут профессионалы... [Текст] / А. В. Человечкова // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 4. – С. 119-121.

1013. Шевелёв В. И. Учёт и аудит оплаты труда в сельскохозяйственных организациях [Текст] / В. И. Шевелёв, И. Н. Шевелева // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 2. – С. 30-32.

1014. Шевелева, И. Н. Влияние человеческого капитала на уровень занятости и доходность труда [Текст] / И. Н. Шевелева // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 359-363.

1015. Шевелева, И. Н. Государственное регулирование трудовых отношений в условиях рынка [Текст] / И. Н. Шевелева // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 711-718.

1016. Шевелева, И. Н. Оплата труда как экономический базис трудовых отношений в сельскохозяйственных организациях [Текст] / И. Н. Шевелева // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. С. 719-724.

1017. Шевелева, И. Н. Проблема занятости и безработицы сельского населения [Текст] / И. Н. Шевелева // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 2. – С. 12-16.

1018. Шевелева, И. Н. Роль кадрового потенциала в инновационном развитии сельскохозяйственных организаций [Текст] / И. Н. Шевелева, Е. Б. Карасёв // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 180-184.

1019. Шевелева, И. Н. Формирование фонда оплаты труда в условиях современных трудовых отношений в сельскохозяйственных организациях [Текст] / И. Н. Шевелева // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 205-208.

1020. Шевелева, И. Н. Человеческий капитал в сельскохозяйственной организации [Текст] / И. Н. Шевелева // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 198-202.

Экономика предприятий

1021. Багрецов, Н. Д. Проблемы формирования инвестиционной стратегии предприятий в современной экономике [Текст] : учебное пособие / Н. Д. Багрецов, А. В. Шульгина. – Курган : Курганский государственный университет, 2013. – 172 с.

1022. Медведева, Т. Н. Механизм хозяйствования и его влияние на эффективность производственной деятельности сельскохозяйственных предприятий [Текст] : монография / Т. Н. Медведева, В. А. Боровинских. – Курган : Юргамышская типография, 2011. – 158 с. (КГСХА)

1023. Анохин, В. А. Проблемы взаимодействия предприятий агрохолдинга Зауралья [Текст] / В. А. Анохин, Ю. И. Овчинников // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 95-99.

1024. Батурина, И. Н. Оценка конкурентоспособности сельскохозяйственного производства [Текст] / И. Н. Батурина // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 45-50.

1025. Безносков, Г. А. Анализ материалоемкости на примере сельскохозяйственных организаций Курганской области [Текст] / Г. А. Безносков // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 59-62.

1026. Безносков, Г. А. Современное состояние сельскохозяйственного производства Курганской области [Текст] / Г. А. Безносков // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 38-44.

1027. Боровинских, В. А. Механизм хозяйствования: факторы влияния [Текст] / В. А. Боровинских, Т. Н. Медведева // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК: материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 80-84.

1028. Боровинских, В. А. Структурирование элементов организационно-экономического механизма хозяйствования сельскохозяйственных предприятий [Текст] / В. А. Боровинских // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 47-50.

1029. Васильева, О. В. Оценка эффективности функционирования сельскохозяйственных предприятий Курганской области [Текст] / О. В. Васильева, Т. Н. Медведева // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2013. – № 1. – С. 24-26.

1030. Васильева, О. В. Характеристика основных элементов окружающей среды организации [Текст] / О. В. Васильева // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 84-87.

1031. Головина, С. Г. Влияние аграрных факторов на выбор форм аграрных хозяйств [Текст] / С. Г. Головина, Л. Н. Смирнова, В. В. Шилова // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 59-63.

1032. Головина, С. Г. Роль крупного и малого бизнеса в ходе аграрных реформ в России и Казахстане [Текст] / С. Г. Головина, И. А. Шинкарев // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 103-111.

1033. Гущенко, Н. Д. Эволюция становления основ кластерной теории в классических концепциях территориальной организации производства [Текст] / Н. Д. Гущенко // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 71-74.

1034. Гущенская, Н. Д. Комплексная оценка эффективности деятельности сельскохозяйственных организаций [Текст] / Н. Д. Гущенская // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 633-636.

1035. Гущенская, Н. Д. Методика оценки эффективности хозяйственной деятельности организаций в условиях производственно-коммерческих рисков [Текст] / Н. Д. Гущенская, А. Ю. Загоруйко // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 2. – С. 12-15.

1036. Гущенская, Н. Д. Применение статистических методов в изучении рисков коммерческой деятельности сельскохозяйственных организаций [Текст] / Н. Д. Гущенская // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 129-132.

1037. Гущенская, Н. Д. Проблемы оценки платежеспособности сельскохозяйственных организаций [Текст] / Н. Д. Гущенская // Аграрная наука – сельскому хозяйству : сборник статей. Кн. 1. – Барнаул, 2011. – С. 103-105.

1038. Загоруйко, А. Ю. Особенности использования основных фондов сельскохозяйственными организациями Курганской области [Текст] / А. Ю. Загоруйко // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 143-146.

1039. Медведева, Т. Н. Оптимизационная модель производства основных видов аграрной продукции в сельскохозяйственных организациях Курганской области [Текст] / Т. Н. Медведева // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 2. – С. 55-58.

1040. Медведева, Т. Н. Основные тенденции изменения эффективности использования земель сельскохозяйственными организациями Курганской области [Текст] / Т. Н. Медведева, И. А. Артамонова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 106-110.

1041. Медведева, Т. Н. Прогнозирование банкротства сельскохозяйственных предприятий Курганской области с использованием западных моделей [Текст] / Т. Н. Медведева, О. А. Миляр // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 1. – С. 4-9.

1042. Медведева, Т. Н. Ретроспективный анализ финансового состояния сельскохозяйственных организаций Курганской области / Т. Н. Медведева // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 98-105.

1043. Медведева, Т. Н. Характеристика сельскохозяйственного производства Курганской области [Текст] / Т. Н. Медведева, С. Н. Маковеев // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 121-126.

1044. Мельникова, Н. С. Государственная поддержка сельского хозяйства на примере предприятия ЗАО «Матвеевское» Целинного района Курганской области [Текст] / Н. С. Мельникова // Аграрная наука : взгляд молодых : материалы студенч. науч. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 44-45. (КГСХА)

1045. Миляр, О. А. Эффективность производства сельскохозяйственных организаций Курганской области [Текст] / О. А. Миляр // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 121-124.

1046. Могер, Н. И. Договор, как средство обеспечения экономической безопасности сельскохозяйственных организаций при реализации продукции [Текст] / Н. И. Могер // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 124-126.

1047. Морозов, А. В. Проблемы становления социально ответственного бизнеса [Текст] / А. В. Морозов // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 130-135.

1048. Оселедчук, Л. М. Рациональная организация и управление производством – основа повышения эффективности перерабатывающих предприятий [Текст] / Л. М. Оселедчук // Молодёжная наука в инновационном развитии региона : материалы студенч. науч. конф. Ч. 1. – Курган, 2014. – С. 87-88. (КГСХА)

1049. Оценка технологического уклада агропромышленных предприятий муниципальных образований Курганской области [Текст] / Е. В. Пилипенко, С. Н. Орлов [и др.] // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2014. – № 9. – С. 36-40.

1050. Палий, Д. В. Анализ влияния бюджетного и налогового механизмов на уровень автономии сельскохозяйственных предприятий [Текст] / Д. В. Палий, Т. Н. Медведева // Аграрная наука – сельскому хозяйству : сборник статей. Кн. 1. – Барнаул, 2011. – С. 312-314.

1051. Палий, Д. В. Бюджетная поддержка и производственная специализация сельскохозяйственных организаций Курганской области [Текст] / Д. В. Палий, Т. Н. Медведева // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 162-166.

1052. Пасечник, Л. Г. Фокусирование клиентуры как конкурентный ресурс [Текст] / Л. Г. Пасечник // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 141-144.

1053. Показаньева, Т. В. Кластерный подход в региональном развитии [Текст] / Т. В. Показаньева // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 148-152.

1054. Соколова, Е. С. Особенности автоматизации учета предприятий АПК [Текст] / Е. С. Соколова // Аграрная наука : взгляд молодых : материалы студенч. науч. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 65-67. (КГСХА)

1055. Стадник, А. Т. Конкуренция и конкурентоспособность организаций АПК и управление продовольственным рынком [Текст] / А. Т. Стадник // Вестник НГАУ. – 2014. – № 1. – С. 135-139.

1056. Стадник, А. Т. Совершенствование управления технологическими процессами в сельскохозяйственных организациях [Текст] / А. Т. Стадник, С. А. Шелковников, Д. М. Матвеев // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2011. – № 7. – С. 123-128.

1057. Степных, Н. В. Эффективность сберегающих технологий в предприятиях Курганской области [Текст] / Н. В. Степных // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2014. – С. 56-59.

1058. Стерледева, Л. А. Хозяйственное партнерство и его влияние на активизацию инновационной деятельности [Текст] / Л. А. Стерледева // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 173-174.

1059. Стерледева, Л. А. Хозяйственное партнерство, инвестиционное товарищество – новые формы в предпринимательской деятельности [Текст] / Л. А. Стерледева // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 2. – С. 76-80.

1060. Субботина, Л. В. Система регулирования внутрирегионального размещения аграрного производства [Текст] / Л. В. Субботина, В. И. Ведерникова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 186-190.

1061. Телегина, Л. Н. Социальная ответственность бизнеса в Курганской области [Текст] / Л. Н. Телегина // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 160-164.

1062. Цибирев, А. А. Направление формирования экономических отношений сельскохозяйственных организаций с предприятиями ремонтно-технического обслуживания [Текст] / А. А. Цибирев // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК: материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 194-198.

1063. Цибирев, А. А. Экономический механизм регулирования отношений в системе производственно-технического обслуживания сельского хозяйства [Текст] / А. А. Цибирев // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2013. – № 1. – С. 18-20.

1064. Цибирев, А. А. Эффективность функционирования форм хозяйствования на земле [Текст] / А. А. Цибирев // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 543-550.

1065. Шаравина, Е. В. Формирование и развитие системы вахтовой организации сельскохозяйственного производства [Текст] / Е. В. Шаравина // Вестник НГАУ. – 2014. – № 1. – С. 144-150.

1066. Шилова, В. В. Экономические факторы развития аграрного производства [Текст] / В. В. Шилова, С. Г. Головина // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 363-368.

Сельскохозяйственная кооперация

1067. Головина, С. Г. Влияние социальных факторов на функционирование аграрных кооперативов [Текст] / С. Г. Головина, Н. Г. Володина // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 3. – С. 9-12.

1068. Кучина, Т. А. Состояние и перспективы развития сельскохозяйственной кооперации в Зауралье [Текст] / Т. А. Кучина // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 659-663.

1069. Пудовиков, А. С. Методика определения безубыточной деятельности сельскохозяйственного сбытового кооператива зерновой специализации [Текст] / А. С. Пудовиков // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 1. – С. 16-20.

1070. Пудовиков, А. С. О необходимости развития сбытовых потребительских кооперативов [Текст] / А. С. Пудовиков // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 680-686.

1071. Пудовикова О. И. Повышение эффективности функционирования крестьянских (фермерских) хозяйств на основе кооперации [Текст] / О. И. Пудовикова // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 686-690.

1072. Пудовикова, Т. С. Проблемы развития потребительской кооперации на селе [Текст] / Т. С. Пудовикова // Молодёжная наука в инновационном развитии региона. Ч. 3. – Курган, 2014. – С. 25-26. (КГСХА)

Малые формы хозяйствования

1073. Анисимова Е. В. Малые формы хозяйствования в АПК Курганской области [Текст] / Е. В. Анисимова // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 1. – С. 6-10.

1074. Анохина, Н. Е. Предпринимательство в малом и среднем бизнесе Курганской области [Текст] / Н. Е. Анохина, Н. В. Шутова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 39-45.

1075. Борисов И. В. Особенности производства говядины в крестьянском хозяйстве [Текст] / И. В. Борисов // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 1. – С. 32-35.

1076. Ведерникова, В. И. Малое и среднее предпринимательство в Российской Федерации и Курганской области [Текст] / В. И. Ведерникова, М. И. Захарова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 69-73.

1077. Ведерникова, В. И. Реализация стратегических преимуществ потенциала внутренней устойчивости и саморазвития субъектами малого бизнеса Курганской области [Текст] / В. И. Ведерникова, М. И. Захарова // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 105-109.

1078. Гладкова И. А. Анализ политики управления оборотным капиталом малых предприятий сельского хозяйства Курганской области [Текст] / И. А. Гладкова // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 54-58.

1079. Головина, С. Г. Институциональная среда развития крестьянских (фермерских) хозяйств [Текст] / С. Г. Головина, Е. А. Мыльников // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 20-26.

1080. Головина, С. Г. Использование ресурсного потенциала фермерскими хозяйствами: институциональный подход [Текст] / С. Г. Головина, Е. А. Мыльников, Е. Г. Мухина // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 4. – С. 4-10.

1081. Гончаренко, Ю. С. Перспективы развития малого и среднего бизнеса в Курганской области [Текст] / Ю. С. Гончаренко // Аграрная наука : взгляд молодых : материалы студенч. науч. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 12-13. (КГСХА)

1082. Захарова, М. И. Состояние и направления развития малого и среднего предпринимательства Курганской области [Текст] / М. И. Захарова, В. И. Ведерникова // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 2. – С. 41-43.

1083. Лушников, Н. А. Подсобные сельские хозяйства предприятия (на материалах Курганской, Свердловской и Челябинской областей) [Текст] / Н. А. Лушников // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 562-566.

1084. Мухина, Е. Г. Проблемы развития малых форм хозяйствования в региональном АПК [Текст] / Е. Г. Мухина // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 135-143.

1085. Мухина Е. Г. Развитие малых форм хозяйствования в региональном АПК [Текст] / Е. Г. Мухина, О. М. Ягфаров // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2013. – № 2. – С. 42-45.

1086. Овчинникова, Ю. Е. Развитие малых форм хозяйствования в современных условиях [Текст] / Ю. Е. Овчинникова // Аграрная наука : взгляд молодых : материалы студенч. науч. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 48-50. (КГСХА)

1087. Павлуцких, М. В. Тенденции развития малых форм хозяйствования в Курганской области [Текст] / М. В. Павлуцких // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 224-227.

1088. Показаньева, Т. В. Роль малых предприятий в инновационном развитии региона [Текст] / Т. В. Показаньева // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 247-250.

1089. Полетова, Т. В. Проблемы развития малых форм хозяйствования в АПК [Текст] / Т. В. Полетова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 154-157.

1090. Рознина, Н. В. Сбалансированная система оценочных показателей социально-экономической эффективности деятельности сельских подсобных производств [Текст] / Н. В. Рознина // Аграрная наука – сельскому хозяйству : сб. статей. Кн. 1. – Барнаул, 2011. – С. 329-332.

1091. Рознина, Н. В. Сельские подсобные производства – конкурентное преимущество аграрных хозяйств [Текст] / Н. В. Рознина, Е. М. Поверинова, А. В. Волкова // Сборник научных трудов SWorld. Т. 33 : Экономика. – Одесса, 2014. – С. 40-46.

1092. Рычкова, С. Н. Развитие агротуризма в Курганской области [Текст] / С. Н. Рычкова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 136-139.

1093. Стерледева, Л. Крестьянское (фермерское) хозяйство как субъект предпринимательства в сельском хозяйстве [Текст] / Л. Стерледева // Главный зоотехник. – 2011. – № 10. – С. 59-61. (КГСХА)

1094. Стерледева, Л. А. Объединение граждан для производства сельскохозяйственной продукции: правовой аспект [Текст] / Л. А. Стерледева // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 148-150.

1095. Широжеева, Н. Г. Инновационная деятельность малого бизнеса в Курганской области [Текст] / Н. Г. Широжеева // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 372-376.

1096. Широжеева, Н. Г. Проблемы развития малых форм хозяйствования в АПК Курганской области [Текст] / Н. Г. Широжеева // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 202-204.

Экономика растениеводства

1097. Афанасьева, О. А. Роль зернового рынка в обеспечении продовольственной безопасности страны [Текст] / О. А. Афанасьева // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 33-37.

1098. Безносков, Г. А. Этимологическое значение ресурсоемкости, сущность и основные направления ресурсосбережения при производстве зерна [Текст] / Г. А. Безносков // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 8. – С. 56-57. (КГСХА)

1099. Васильева, Н. В. Современное состояние и продуктивность отрасли растениеводства [Текст] / Н. В. Васильева // Россия. Земля. Крестьянство: материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 612-615.

1100. Гуценская, Н. Д. Статистические методы в оценке производственного риска зерновой отрасли [Текст] / Н. Д. Гуценская // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 69-73.

1101. Гуценская, Н. Д. Функционирование современного рынка зерна [Текст] / Н. Д. Гуценская // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 111-115.

1102. Загоруйко, А. Оценка коммерческих рисков в зернопродуктовом подкомплексе / А. Загоруйко // АПК: экономика, управление. – 2014. – № 10. – С. 88-92.

1103. Загоруйко, А. Ю. Оценка производственных рисков в зернопродуктовом подкомплексе Курганской области [Текст] / А. Ю. Загоруйко // Аграрный вестник Урала. – 2014. – № 12. – С. 72-75. (КГСХА)

1104. Матвеев, А. М. Предпосылки и перспективы создания товарно-зерновой биржи в Уральском федеральном округе [Текст] / А. М. Матвеев // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 2. – С. 44-47.

1105. Степных, Н. В. Влияние экономических факторов на выбор технологии выращивания зерновых культур [Текст] / Н. В. Степных, С. А. Копылова // Нивы Зауралья. – 2015. – № 3. – С. 61-62.

1106. Степных, Н. В. Исходный фактор [Текст] / Н. В. Степных // Нивы Зауралья. – 2014. – № 7. – С. 74-75.

1107. Степных, Н. В. Повышение устойчивости зернового производства за счёт диверсификации структуры посевных площадей [Текст] / Н. В. Степных // Бесплужное земледелие как основа современных ресурсосберегающих технологий : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Куртамыш, 2015. – С. 110-123. (КГСХА)

1108. Степных, Н. В. Повышение эффективности растениеводства за счёт дифференцированного применения ресурсов [Текст] / Н. В. Степных, А. М. Заргарян // Нивы Зауралья. – 2013. – № 4. – С. 60-61.

1109. Степных, Н. В. Стабилизация доходов сельхозпредприятий за счёт изменения структуры производства [Текст] / Н. В. Степных // Диверсификация растениеводства и No-Till как основа берегающего земледелия и продовольственной безопасности : сб. докл. междунар. конф. – Астана-Шортанды, 2011. – С. 299-303.

1110. Степных, Н. В. Экономическая эффективность технологий выращивания зерновых культур [Текст] / Н. В. Степных, С. А. Копылова // Освоение адаптивно-ландшафтных систем земледелия на Южном Урале : материалы науч.-практ. конф. – Челябинск, 2014. – С. 183-188.

1111. Степных, Н. В. Экономическая эффективность технологий выращивания зерновых культур в опытах Курганского НИИСХ [Текст] / Н. В. Степных, С. А. Копылова // Аграрный вестник Урала. – 2013. – № 11. – С. 6-9. (КГСХА)

1112. Степных, Н. В. Экономическая эффективность технологий выращивания сельскохозяйственных культур [Текст] / Н. В. Степных // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2013. – № 6. – С. 32-37.

1113. Флакина, В. М. Роль ресурсного потенциала в развитии зернового подкомплекса Курганской области [Текст] / В. М. Флакина, О. А. Афанасьева // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 4. – С. 12-15.

1114. Флакина, В. М. Эффективность производства овощей в Курганской области [Текст] / В. М. Флакина // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 168-179.

1115. Шилов С. А. Оценка рисков в зерновом хозяйстве [Текст] / С. А. Шилов // Аграрная наука: взгляд молодых: материалы студенч. науч. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 81-85. (КГСХА)

1116. Экономическое обоснование выбора технологии посева зерновых культур [Текст] / И. Шугуров, Н. Гущенская, М. Павлуцких, Е. Пудовикова // Главный агроном. – 2011. – № 8. – С. 62-64. (КГСХА)

Экономика животноводства

1117. Анохина, А. В. Организационно-экономический механизм управления эффективностью молочнопродуктового подкомплекса [Текст] / А. В. Анохина // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 64-69.

1118. Анохина, А. В. Проблемы сбыта молока и молочной продукции [Текст] / А. В. Анохина // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 30-33.

1119. Анохина, А. В. Реальность реализации хозяйственных взаимоотношений в молочнопродуктовом комплексе [Текст] / А. В. Анохина // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 35-39.

1120. Анохина, А. В. Система развития регионального рынка молока и молочной продукции [Текст] / А. В. Анохина // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 49-54.

1121. Анохина, А. В. Управление социально-экономическими процессами в молочнопродуктовом подкомплексе [Текст] / А. В. Анохина // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 2. – С. 12-14.

1122. Анохина, А. В. Хозяйственные взаимоотношения в молочнопродуктовом подкомплексе [Текст] / А. В. Анохина // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 100-105.

1123. Багрецов Н. Д. Повышение эффективности государственных субсидий предприятий АПК молочно-продуктового подкомплекса [Текст] / Н. Д. Багрецов, М. В. Филатова // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 601-603.

1124. Багрецов Н. Д. Повышение эффективности и конкурентоспособности предприятий молочнопродуктового подкомплекса на основе использования новых организационно-управленческих форм хозяйственной деятельности [Текст] / Н. Д. Багрецов // Аграрный вестник Урала. – 2012. – № 5. – С. 67-71. (КГСХА)

1125. Батурина И. Н. Молочный кластер – одна из форм развития интеграции [Текст] / И. Н. Батурина // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 72-75.

1126. Бороздин, А. А. Современное состояние рынка молока в Курганской области [Текст] / А. А. Бороздин // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 63-67.

1127. Воробьев С. Перспективы промышленного свиноводства и птицеводства Курганской области [Текст] / С. Воробьев, М. Севостьянова // Нивы Зауралья. – 2011. – № 12. – С. 24-25.

1128. Головина С. Г. Роль форм организации бизнеса в развитии животноводства [Текст] / С. Г. Головина, С. Ф. Суханова, Л. В. Субботина // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 27-39.

1129. Грехова, О. Н. Современные аспекты переработки и обеспечения качества продукции согласно принципам ХАССП [Текст] / О. Н. Грехова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 210-215.

1130. Дудник, А. В. Импорт мяса в Российскую Федерацию и интенсивность его замещения в 2000–2011 гг. [Текст] / А. В. Дудник // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 78-82.

1131. Дудник, А. В. Потенциальные барьеры для импорта мяса в Россию и их инвестиционный эквивалент [Текст] / А. В. Дудник // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 3. – С. 13-16.

1132. Дудник, А. В. Современное состояние отрасли мясопереработки Курганской области [Текст] / А. В. Дудник, А. В. Сергунина, К. С. Ширяева // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 215-219.

1133. Кахикало, В. Г. Эффективность переработки и реализации молочной продукции ОАО «Молоко» г. Катайск Курганской области [Текст] / Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 132-135.

1134. Кузнецова, Е. А. Инвестиционная привлекательность молокоперерабатывающей отрасли РФ [Текст] / Е. А. Кузнецова, Н. Г. Володина // Переработка молока : технологии, оборудование, продукция. – 2011. – № 7. – С. 48-50. (КГСХА)

1135. Кузнецова, Е. А. Комплексный подход к диверсификации деятельности молочной отрасли [Текст] / Е. А. Кузнецова, Н. Г. Володина, С. Г. Головина // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 4. – С. 8-11.

1136. Кучина, И. А. Ресурсосберегающая модель инновационного развития молочного скотоводства Курганской области [Текст] / И. А. Кучина // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 4. – С. 93-96. (КГСХА)

1137. Матвеев, А. М. Диспаритет цен как одна из причин депрессивного состояния мясного скотоводства [Текст] / А. М. Матвеев, А. С. Макаров // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 676-680.

1138. Мекшун, А. Н. Развитие мясного рынка России как фактор развития мясопродуктового кластера [Текст] / А. Н. Мекшун // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 208-211.

1139. Мухина, Е. Концепция развития животноводства Курганской области до 2030 г. [Текст] / Е. Мухина // Главный зоотехник. – 2013. – № 4. – С. 64-70. (КГСХА)

1140. Новосёлова, А. А. Производство конкурентоспособной говядины в Курганской области [Текст] / А. А. Новосёлова // Молодёжная наука в инновационном развитии региона. Ч. 3. – Курган, 2014. – С. 16-18. (КГСХА)

1141. Осина, М. А. Маркетинговые исследования перспективы реализации продукции перепеловодства в Курганской области [Текст] / М. А. Осина // Молодёжная наука в инновационном развитии региона. Ч. 3. – Курган, 2014. – С. 19-21. (КГСХА)

1142. Птицына О. В. Роль государства в развитии животноводческой отрасли Курганской области [Текст] / О. В. Птицына // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 254-256.

1143. Пудовикова, Е. С. Проблемы производства продукции молочного скотоводства [Текст] / Е. С. Пудовикова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК: материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 84-88.

1144. Романова, Т. С. Мировое развитие мясного рынка [Текст] / Т. С. Романова // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 430-434.

1145. Субботина Л. В. Развитие животноводства – один из факторов формирования конкурентоспособной региональной экономики Курганской области [Текст] / Л. В. Субботина, А. Н. Мекшун // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 164-168.

1146. Субботина Л. В. Экономическое значение и основные направления развития животноводства Курганской области [Текст] / Л. В. Субботина, Е. Г. Мухина // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2013. – № 1. – С. 21-24.

1147. Фарвазова Э. А. Проблемы и перспективы развития мясного подкомплекса в условиях ВТО [Текст] / Э. А. Фарвазова // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 333-336.

Экономика механизации сельского хозяйства

1148. Цибирев, А. А. Совершенствование экономических отношений в системе производственно-технического обслуживания сельского хозяйства [Текст] / А. А. Цибирев. – Курган : Курганская городская типография, 2013. – 160 с.

1149. Безносков, Г. А. Материально-техническое обеспечение и эффективность использования производственных ресурсов в сельскохозяйственных организациях Курганской области [Текст] / Г. А. Безносков // Аграрный вестник Урала. – 2012. – № 10. – С. 57-61. (КГСХА)

1150. Евина, М. М. Формирование материально-технического потенциала сельскохозяйственного производства на инновационной основе (на примере Курганской области) [Текст] / М. М. Евина // Аграрная наука : взгляд молодых : материалы студенч. науч. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 15-20. (КГСХА)

1151. Есембекова, А. У. Экономическая сущность и состав материально-технической базы сельского хозяйства [Текст] / А. У. Есембекова // Россия. Земля. Крестьянство : материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 653-659.

1152. Оценка технологического уклада агропромышленных предприятий муниципальных образований [Текст] / Е. В. Пилипенко, С. Н. Орлов, В. Ф. Салийчук, О. И. Печоник, З. Н. Варламова, К. П. Гринюк // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2014. – № 9. – С. 36-40.

1153. Хрипунова, С. А. Анализ состояния научно-технического и инновационного потенциала АПК Уральского федерального округа [Текст] / С. А. Хрипунова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 190-194.

1154. Цибирев, А. А. Воспроизводство машинно-тракторного парка сельскохозяйственных предприятий Курганской области [Текст] / А. А. Цибирев, В. Т. Водяников // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 172-177.

1155. Цибирев, А. Воспроизводство парка сельскохозяйственной техники в агропредприятиях [Текст] / А. Цибирев, В. Водяников // Экономика сельского хозяйства России. – 2013. – № 1. – С. 63-68.

1156. Цибирев, А. А. Формирование паритетных экономических отношений в системе производственно-технического обслуживания и сельского хозяйства [Текст] / А. Цибирев // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2014. – С. 342-345.

Хозяйства населения

1157. Анисимова, Е. В. Современное состояние и проблемы развития личных подсобных хозяйств населения Курганской области [Текст] / Е. В. Анисимова, Л. В. Субботина // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 42-49.

1158. Дроженко, Г. Г. Этноэкономика – как фактор устойчивого развития сельских территорий [Текст] / Г. Г. Дроженко, С. Н. Сафонов // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 89-92.

1159. Лушникова, Н. А. Подсобные сельские хозяйства предприятий (на материалах Курганской, Свердловской и Челябинской областей) [Текст] / Н. А. Лушникова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 562-566.

1160. Павлова, И. Ю. Роль хозяйств населения в сельскохозяйственном производстве Курганской области [Текст] / И. Ю. Павлова // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 1. – С. 11-15.

1161. Рознина, Н. В. Сбалансированная система оценочных показателей социально-экономической эффективности деятельности сельских подсобных производств [Текст] / Н. В. Рознина // Аграрная наука – сельскому хозяйству : сб. статей. Кн. 1. – Барнаул, 2011. – С. 329-332.

1162. Рознина, Н. В. Социально-экономический аспект мотивации развития подсобных производств [Текст] / Н. В. Рознина // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 162-165.

История сельского хозяйства

1163. Андрюшкина, О. Н. Модернизация крестьянского хозяйства Южного Зауралья (конец XIX – XX в.в.) [Текст] / О. Н. Андрюшкина, М. А. Арсланова // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 569-573.

1164. Арсланова, М. А. Крестьянские промыслы в системе традиционного хозяйства сельского населения Южном Зауралье в середине XIX столетия [Текст] / М. А. Арсланова // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 529-531.

1165. Арсланова, М. А. Отраслевая структура промышленного производства в Южном Зауралье в XIX веке [Текст] / М. А. Арсланова // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 538-541.

1166. Арсланова, М. А. Промышленное производство и загрязнение окружающей среды в Южном Зауралье (на примере XIX века) [Текст] / М. А. Арсланова // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 3. – Курган, 2014. – С. 304-307.

1167. Лушникова, Н. А. Управление агропромышленным комплексом в 1970-е гг. (на материалах Курганской, Свердловской и Челябинской областей) [Текст] / Н. А. Лушникова // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. – № 1. – С. 70-72.

1168. Некрасов, Г. В. Правовые аспекты земельной реформы 1989–91 гг. в Российской Федерации [Текст] / Г. В. Некрасов // Вестник Курганской ГСХА. – 2015. – № 1. – С. 72-74.

1169. Подгорбунских, П. Е. Истоки зауральской аграрной науки [Текст] / П. Е. Подгорбунских // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 3-8.

1170. Показаньева, Т. В. Основные направления и итоги реформы крестьянского надельного землевладения [Текст] / Т. В. Показаньева // Россия. Земля. Крестьянство: материалы II Всеросс. Ильинской науч.-практ. конф. – Курган, 2011. – С. 415-418.

1171. Соколова, Е. С. Исторические аспекты основ государственного регулирования экономики и сельского хозяйства [Текст] / Е. С. Соколова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК: материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 172-175.

1172. Тимохин, Е. А. Аграрный вопрос в истории Сибири конца XVI–XVII вв.: историко-правовой аспект [Текст] / Е. А. Тимохин // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК: материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. – Курган, 2011. – С. 283-286.

Экология и охрана окружающей среды в условиях АПК

1173. Матвеев, А. М. Экономика природопользования [Текст] : учебное пособие / А. М. Матвеев, И. В. Кондратьева. – Курган : КГСХА, 2011. – 369 с.

1174. Агафонова, О. В. Организационно-экономические проблемы производства и реализации органической продукции [Текст] / О. В. Агафонова, И. С. Голошевская // Вестник НГАУ. – 2014. – № 1. – С. 112-117.

1175. Гилев С. Д. Экология земледелия: возделывания зерновых культур без средств химизации в зернопаровых севооборотах [Текст] / С. Д. Гилев, И. Н. Цымбаленко, О. С. Бастрычкина // Современные проблемы земледелия Зауралья и пути их научно обоснованного решения : материалы науч.-практ. конф. – Курган, 2014. – С. 132-141.

1176. Евсеев В. В. Микробиологический мониторинг почв в зоне защитных мероприятий объекта уничтожения химического оружия [Текст] / В. В. Евсеев // Вестник Курганского государственного университета. Серия «Естественные науки». – 2012. – № 3. – С. 19-24.

1177. Ильиных, А. В. Загрязненность кормов тяжелыми металлами в зоне влияния объекта уничтожения химического оружия [Текст] / А. В. Ильиных, Е. А. Кобякова, С. Н. Кошелев // Вестник Курганской ГСХА. – 2012. – № 2. – С. 57-59.

1178. Ильиных, А. В. Комплексная система биологического контроля и оценки адаптационных возможностей популяции крупного рогатого скота в условиях техногенеза [Текст] / А. В. Ильиных, С. Н. Кошелев // Вестник Курганского государственного университета. Серия «Естественные науки». – 2012. – № 3. – С. 33-39.

1179. Ильиных, А. В. Концентрация экотоксикантов в молоке коров на предприятиях Щучанского района Курганской области [Текст] / А. В. Ильиных, А. А. Абзаева, Е. А. Кобякова // Аграрная наука – основа инновационного развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2011. – С. 385-388.

1180. Ильиных, А. В. Концентрация экотоксикантов в молоке коров на территории подверженной техногенезу [Текст] / А. В. Ильиных, С. Н. Кошелев // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 226-229.

1181. Ильиных, А. В. Оценка агроэкологической ситуации при техногенном загрязнении агроэкосистемы [Текст] / А. В. Ильиных, С. Н. Кошелев // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 508-510.

1182. Ильиных, А. В. Экологический мониторинг в условиях техногенеза на территории Щучанского района Курганской области [Текст] / А. В. Ильиных, С. Н. Кошелев // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 217-221.

1183. Кондратьева, И. В. Оценка эффективности экологического предпринимательства в условиях модернизации аграрной экономики [Текст] / И. В. Кондратьева // Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2013. – С. 101-104.

1184. Кондратьева, И. В. Роль научно-технического прогресса в формировании экологической обстановки региона [Текст] / И. В. Кондратьева // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 486-489.

1185. Кормовые ресурсы сельскохозяйственных и диких животных в зоне ВУРС [Текст] / А. П. Голощапов, И. Н. Порсев, Н. Боровинских, А. В. Омегов // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 3. – С. 3-9. (КГСХА)

1186. Маслов, Ю. А. Агроэкологические аспекты воздействия гербицида Диален супер на яровой ячмень [Текст] / Ю. А. Маслов // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 318-321.

1187. Минимизация прессинга пестицидов в кормопроизводстве зоны ВУРС [Текст] / В. В. Богданова, А. П. Голощапов, Н. П. Боровинских, А. В. Омегов // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. – № 8. – С. 3-12. (КГСХА)

1188. Субботина Л. В. Экологические факторы устойчивого развития сельского хозяйства [Текст] / Л. В. Субботина // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 3. – С. 4-8.

1189. Ускова, Д. Г. Производство экологически чистой и безопасной продукции животноводства [Текст] / Д. Г. Ускова // Сборник научных трудов по материалам регионального конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых учёных высших учебных заведений и научных учреждений Курганской области. – Курган, 2011. – С. 96-99. (КГСХА)

1190. Широжеева, Н. Г. Значение экологических инноваций в построении механизма рационального природопользования [Текст] / Н. Г. Широжеева // Приоритетные направления развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2015. – С. 192-196.

1191. Юн, А. П. Значение оценки качества воды на содержание приоритетных экотоксикантов в хозяйствах Курганской области [Текст] / А. П. Юн, Е. В. Масасина, М. А. Тимохина // Аграрные регионы : тенденции и механизмы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2012. – С. 277-278.

1192. Юн, А. П. Продуктивные качества молодняка крупного рогатого скота в районах техногенного загрязнения и относительного экологического благополучия Курганской области [Текст] / А. П. Юн, Е. В. Масасина // Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе : материалы междунар. науч.-практ. конф. Т. 2. – Курган, 2014. – С. 218-222.

1193. Яковлев В. А. Цинк в почвах Зауралья [Текст] / В. А. Яковлев // Вестник Курганской ГСХА. – 2013. – № 2. – С. 48-50.

Указатель авторов

Абзаева А. А.	1179	Антонов М. А.	379, 380
Азаубаева Г. С.	644, 684, 749, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 792, 796, 800, 806, 812, 813	Антонова Г. Н.	85, 481, 482, 483
Агафонова О. В.	1174	Антонова М. В.	320, 326
Александрова С. С.	768, 807	Арсланова М. А.	1154, 1165, 1166
Алексеев А. А.	218	Артамонова И. А.	1040
Алексеев С. В.	634, 667	Астафьев В. Л.	177
Алексеева Е. И.	685, 686, 698	Асташин И. М.	428, 429
Алиев З. Г.	20	Асташина С. И.	428, 429
Амиранашвили Е. И.	791, 819, 821	Афанасьева О. А.	1097
Амосов Г. И.	194, 313	Багетов С. Г.	189
Амосова Н. И.	853, 989, 990, 991, 992, 993	Багрецов Н. Д.	829, 833, 834, 995, 1021, 1023, 1024
Андреева М. В.	378	Баженов Н. А.	743
Андреева Н. А.	670, 696	Балуева Н. П.	19, 302, 306, 307, 381
Андрейко Д. И.	204	Банникова Н. Ю.	234, 236, 239, 241, 243, 244, 245, 247, 382, 383, 384, 385, 407, 420
Андриюк А. В.	423, 424, 425, 426, 427	Барбашина Ю. Н.	638
Андрюкова Н. А.	162, 166, 902	Баргесян Г.	775
Андрюшкина О. Н.	1163	Баскаев В. К.	754, 755, 759, 796
Анисимова Е. В.	849, 850, 1073, 1157	Бастрычкина О. С.	278, 301, 317, 320, 326, 1175
Анохин В. А.	222, 832, 864, 886, 887, 961, 963, 987, 988, 994, 1023	Баталова О. А.	99
Анохина А. В.	1117, 1118, 1119, 1120, 1121, 1122	Батурина И. Н.	1024, 1125
Анохина Н. Е.	1074	Батырева И. В.	668

Бауер У. В.	100	Бутюгина А. А.	921, 925
Бахарев А. А.	632	Бухтиярова Т. И.	861
Башмакова Е. О.	43, 70, 86	Быков А. И.	451
Безносков В. А.	201, 202, 266, 67	Быкова Н. А.	836
Безносков Г. А.	1025, 1026, 1098, 1149	Варламова З. Н.	868, 1152
Белокрылов В. Н.	119	Васильева Н. В.	509, 922, 978, 1099
Белоусов А. М.	600	Васильева О. В.	1029, 1030
Белякин С. К.	825	Васильева О. С.	888, 997
Билетин С. А.	344	Вахрушева Е. А.	610, 687, 688
Бирюков Н. М.	177	Вахтомина О. С.	664
Богатырёва В. В.	44, 485, 487	Ведерникова В. И.	879, 889, 1060, 1076, 1077, 1082
Богданова В. В.	568, 569, 1187	Водяников В.	1155
Бойко О. В.	924	Воинков В. П.	139, 179, 180, 184
Борисов Д. С.	835, 996	Волкова А. В.	761, 855, 856, 1091
Борисов И. В.	639, 823, 1075	Волковой М. С.	113
Боровинских В. А.	854, 954, 955, 1022, 1027, 1028	Володина Н. Г.	924, 1067, 1134, 1135
Боровинских Н. П.	101, 671, 1185, 1187	Волынкин В. И.	21, 22, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 62, 65, 77, 81, 93, 269, 270, 280, 292, 375, 386, 387
Бородина В. О.	613, 699	Волынкина О. В.	21, 22, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 59, 65, 67, 81, 82, 93, 94, 269, 270, 292, 375, 386, 387, 388, 389
Бороздин А. А.	1126	Воробъёв С.	1127
Брюханов Д. С.	680	Ворокосов И. В.	102, 103
Булавин С. А.	178	Воронов И. А.	219
Булавин С. П.	823		
Булатов А. П.	464, 476, 480, 640, 641, 642, 721, 760, 761, 785		
Буторин В. А.	95		

Вьюник М. В.	53, 54, 403, 538, 580	Городских А. А.	118, 121, 162, 166, 171, 172
Габидулин В. М.	600	Городских Ю. Н.	644
Гарбарчук Е. В.	23	Грехова О. Н.	1129
Гениатулина И. А.	205	Гривас Н. А.	926, 927, 928, 929, 930
Герасимов С. В.	118, 121, 168, 170, 171, 172	Гридин В. Ф.	618
Гилев С. Д.	34, 220, 255, 268, 271, 272, 273, 277, 278, 280, 281, 287, 288, 289, 291, 293, 294, 298, 299, 301, 303, 304, 308, 312, 316, 317, 318, 326, 327, 336, 349, 390, 391, 410, 411, 412, 413, 414, 417, 1175	Гринюк К. П.	1152
Гинцяк М. В.	275, 396	Грохотов А. С.	206, 826
Гладков Д. В.	19, 254, 323, 324, 325, 328, 344, 372, 466, 470, 471, 472, 513	Грязнов А. А.	341, 452, 814
Гладкова И. А.	1078	Гурылева Э. С.	668
Глухих М. А.	24, 213, 214	Гущенко Н. Д.	1033
Головина С. Г.	831, 837, 838, 878, 890, 891, 892, 901, 907, 1031, 1032, 1067, 1079, 1080, 1128, 1135	Гущенко Н. Д.	374, 831, 893, 894, 901, 1008, 1034, 1035, 1036, 1037, 1100, 1101, 1116
Голомолзин В. Д.	689	Давыдова Е. Е.	762
Голошевская И. С.	1174	Дмитриченко В. А.	453
Голощанов А. П.	232, 235, 237, 499, 569, 671, 1185, 1187	Донник И. М.	601, 690
Гончаренко Ю. С.	1081	Дорофеева А. С.	763, 764, 765
Гончаров С. В.	643, 667, 676	Достовалов В. В.	163
Горбунов А. В.	740	Достовалов Е. В.	658
Горбунов М. Ю.	18, 19, 38, 39, 265, 302, 305, 306, 307, 309, 311, 340, 345, 392, 371	Дриженко Л. М.	415
Горбунова Е. Е.	925	Дрожженко Г. Г.	104, 910, 1002, 1158
		Дубровин А. С.	766, 784, 785
		Дубровина Н. В.	722, 723
		Дудник А. В.	852, 856, 857, 858, 859, 1130, 1131, 1132
		Дускаев Г. К.	662

Дюрягин И. В.	454	Загоруйко А. Ю.	839, 893, 896, 897, 898, 1035, 1038, 1102, 1103
Евдокимов А. А.	105, 107, 131, 155	Замятин А. А.	130, 276, 280, 281, 287, 288, 289, 298, 299, 321, 322, 327, 333, 335, 336, 337, 338, 349, 350, 391, 394, 408, 410, 411, 412, 413, 414, 417, 422, 512, 530, 536
Евдокимов А. Н.	539	Замятина Н. М.	56, 562, 569, 578
Евина М. М.	962, 1150	Заргарян А. М.	274, 284, 285, 286, 314, 321, 322, 329, 331, 334, 335, 337, 512, 528, 1108
Евсеев В. В.	25, 36, 524, 572, 1176	Заргарян Н. Ю.	56, 283, 395, 404, 406, 511, 515, 516, 517, 525, 531, 532, 535, 538, 549, 551, 559, 561, 562, 566, 569, 578, 579, 582
Едукова О. А.	957, 958, 959	Захарова М. И.	989, 1076, 1077, 1082
Ездин Д. П.	66, 120, 132, 138	Зими́на А. А.	149, 151
Елисов В. А.	294	Зуев В. С.	114, 149, 156, 182
Емельянов Ю. Я.	55, 61, 62, 65, 67, 77, 81, 82, 93, 94, 393	Зубкович Л. В.	789
Еременко С. Н.	913	Иванов В. В.	351
Есембекова А. У.	895, 897, 960, 1151	Иванов В. С.	667
Есмагомбетов К. К.	601, 602, 623, 645, 690, 691, 692, 693	Иванюшин Е. А.	23, 26, 44, 91, 265, 423, 425, 486, 487, 488, 494, 495, 496, 506
Ефимова А. Г.	245, 251, 384, 385, 397, 407	Иванюшина Т. В.	899
Жанахов А. С.	175, 176, 181, 197, 200	Идрисов Р. А.	455
Жернов Г. О.	346, 514, 573, 474, 575	Измайлов Е. А.	721
Жернова С. Ю.	346, 347, 348, 576, 577	Ильиных А. В.	1177, 1178, 1179, 1180, 1181, 1182
Жуков Н. М.	177	Ильиных Е. А.	106, 146
Жукова О. А.	283, 285, 286		
Заболотнев А. Г.	743		
Забродин В. А.	616, 617		

Ильтяков А. В.	735	Кетов А. А.	242, 355
Ильченко Е. Н.	998	Кинтя П. К.	237
Ионина Н. В.	245, 275, 396	Кириллова Е. В.	55, 57, 58, 59, 60, 61, 65, 67, 77, 81, 82, 93, 94, 393, 398, 399
Ипатов А. Г.	159	Киселёва А. И.	621
Исаенко В. А.	19, 254, 265, 302, 305, 306, 307, 309, 310, 311, 352, 353, 354	Киселёва Н. В.	679
Искулов Р. А.	887, 961	Кислицина А. А.	456, 457, 458, 459, 460, 467
Ищенко Н. В.	860	Клочков А. С.	118, 121, 162, 166
Кабакон А. А.	122	Кобякова Е. А.	1177, 1179
Кабдунова Г. С.	71	Коваленко Т. В.	669
Казаков К. В.	178	Ковшова Н. А.	979
Казакова О. А.	556	Кожевников С. В.	769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 797, 798, 799, 808, 809, 810
Казанцева Е. С.	603, 627, 718	Козлова Т. А.	400, 401
Каипов Я. З.	455	Колокольников Н. В.	820
Калганова Т. С.	24	Колчина В. Л.	778
Карасев Е. Б.	497	Комаров С. И.	733
Карасёв Е. В.	1018	Комиссарова И. В.	28, 29, 30, 31, 32, 33
Каргин В.	431	Комиссарова О. Г.	931
Кармацких Ю. А.	646, 668, 679, 767	Кондратьева И. В.	914, 1173, 1183, 1184
Карпова М. В.	846, 900	Копыленко Л. Ю.	160
Кахикало В. Г.	595, 597, 599, 604, 605, 606, 607, 694, 743, 1133	Копылов А. Н.	55, 61, 62, 65, 67, 77, 81, 82, 93, 94, 280, 393
Кедя В. И.	647	Копылова С. А.	227, 368, 369, 554, 1105, 1110, 1111
Кузнецова Е. А.	1134, 35		
Кекало А. Ю.	395, 511, 515, 516, 517, 538, 549, 551, 559, 561, 562, 566, 567, 569, 580		

Копытин И. И.	107, 108, 153, 173, 182, 212	Кучина Т. А.	1068, 1136
Коркин В. С.	356	Лаврентьева С. С.	734
Кормин А. М.	109, 827	Лазаренко В. Н.	597
Королёв А. Е.	163, 779, 780	Лапина Е. Н.	221
Королёва М. А.	667, 673, 674, 675, 710, 711	Лапшин П. Н.	177
Корольков Е. В.	300	Ларионова П. В.	746
Косова В. Н.	489	Лац С. А.	204
Костомахин Н. М.	608, 695	Лебедева Н. Б.	962
Костылев В. И.	915	Леднева Л. А.	932, 933
Костылева А. П.	648, 672	Лежнёв Ю. Ф.	177
Кошелёв С. Н.	601, 696, 1177, 1178, 1180, 1181, 1182	Леонова А. В.	697
Кощев П. С.	697	Лещук А. Г.	609, 651, 652
Крамаренко В. В.	462, 463	Лещук Г. П.	610, 683, 698
Криницина Т. П.	632	Лещук Е. Г.	917
Крутчанкова К. А.	861	Лещук Т. Л.	611, 612, 613, 651, 652, 683, 686, 688, 699, 712
Кудрин Б. И.	539	Лойкова В. А.	452
Кузнецова А. В.	781, 792, 800	Лопарева С. Г.	110, 112
Куликов Л. В.	782	Лошкомоиников И.	791
Куприянов А. Н.	204	Лушников А. А.	670
Купцевич Н. А.	73, 74, 75, 252, 432, 433, 434, 435, 436, 445, 519	Лушников Н. А.	464, 476, 480, 636, 642, 653, 654, 655, 686, 688, 783, 784, 785, 1083, 1159
Курдоглян А. А.	649, 650	Лушникова И. С.	934, 935, 936
Курлов А. П.	34, 277, 287, 288, 289, 293, 298, 299, 303, 304, 308, 312, 316, 318, 390, 408, 461, 478	Лушникова Л. И.	679
Кутафина И.	655	Лушникова Т. А.	402, 498
		Лысцева Е. А.	931
		Лычагин Е. А.	823

Макеев С. Н.	357	Матвеев А. М.	830, 964, 965, 966, 1104, 1137, 1173
Маковеева Н. Н.	430, 437, 438, 439, 520, 591	Матвеев Д. М.	1056
Маковеева С. Н.	862, 863, 1043	Махалов А. Г.	748, 768, 786, 787, 788, 794, 802, 805, 807, 811, 813
Максимова М. Г.	724	Маянцев А. В.	114
Максимовских С. Ю.	237, 336, 338, 499, 518, 522, 539	Медведева Т. Н.	14, 874, 862, 919, 953, 954, 967, 968, 977, 1027, 1029, 1039, 1040, 1041, 1042, 1043, 1050, 1051
Максунов А.	698	Мекшун А. Н.	865, 1138, 1145
Малахевич Е. В.	683	Мекшун Ю. Н.	112, 313
Малинников А. А.	238, 315, 319, 416, 469, 510, 521, 522, 523, 524, 527, 547, 557, 588, 589	Мельникова В. Н.	548
Мальгина Л. Ф.	918	Мельникова Н. С.	1044
Мальцева Л. Т.	234, 236, 239, 240, 241, 243, 244, 245, 247, 248, 249, 250, 251, 382, 383, 384, 385, 396, 397, 407, 420	Метлева Е. В.	775
Мальцева Н. А.	791, 819	Мечинский В. Е.	139, 179, 180, 185, 828
Мальшева М. А.	95	Миколайчик И. Н.	636, 637, 657, 659, 660, 663, 700, 735, 736, 737
Мамонтова П. Н.	656	Миляр О. А.	968, 1041, 1045
Манило И. И.	111, 112, 113, 118, 121, 159, 162, 164, 165, 166, 171, 172, 184, 204, 207	Минина М. С.	328, 466
Мануйлов С. В.	227, 864, 963	Мирошниченко Н. В.	64
Манько Я. А.	465	Митрофанов С. П.	115
Марданов Р. А.	653	Митюнин А. А.	107, 116, 117, 131, 152, 155
Маслакова Т. И.	937, 938	Михайлов В. В.	122, 199
Маслов Ю. А.	19, 340, 571, 1186	Могер Н. И.	999, 1046
Матасов А. А.	656	Мокеева Я. А.	668
		Морозова А. В.	1047

Морозова Л. А.	636, 637, 659, 660, 661, 662, 663, 700	Никулина С. Н.	931, 939, 940, 941, 942, 971, 972, 973, 974, 975
Мрачковская А. Н.	223	Новиков В. А.	737
Мрачковский Ю. Н.	74	Новикова В. А.	187, 188, 203, 468
Мухина Е. Г.	1, 614, 840, 901, 969, 970, 1080, 1084, 1085, 1139, 1146	Новосёлов В. П.	65, 77, 278, 289, 430
Мыльников Е. А.	1080	Новосёлова А. А.	1140
Мялин М. И.	119, 208	Овчинников А. А.	665
Надточий А. Г.	193	Овчинников Д. Н.	66, 96, 98, 120, 135, 140, 141, 143, 144, 195, 209, 359, 370
Назарченко О. В.	595, 596, 597, 599, 604, 605, 606, 607, 615, 616, 694, 743	Овчинников Ю. И.	1023
Невзорова Е. В.	866	Овчинникова Л. Ю.	665
Невзорова О. А.	640, 789, 790	Овчинникова Ю. Е.	1086
Некрасов Г. В.	664, 1168	Овчинникова Ю. И.	976
Немиров В. А.	636, 738, 739	Омегов А. В.	671, 1185, 1187
Немирова Н. А.	490, 491, 492, 500, 501, 502	Омельченко Е. Ю.	584
Немченко В. В.	242, 243, 274, 279, 295, 314, 321, 322, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 337, 403, 404, 405, 406, 458, 461, 462, 463, 467, 476, 480, 508, 511, 512, 517, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 548, 549, 551, 558, 559, 561, 562, 566, 567, 569, 580, 581, 582	Орлов С. Н.	867, 868, 1049, 1152
Несмеянов С. С.	186	Орлова С. С.	643
Низавитин С. С.	122, 193, 198	Ортамьшев Н. Ж.	869
Никифоров А. И.	469	Оселедчук Л. М.	1048
Николаев С. И.	740	Осина М. А.	1141
Никулина И. А.	736, 741, 742	Осина Т. И.	999
		Павлова И. Ю.	1160
		Павлуцких М. В.	374, 1087, 1116
		Паластрова О. А.	362, 441, 442, 493, 584, 585, 586
		Палий Д. В.	841, 1050, 1051

Палий Ю. Г.	415, 977	Пономарёва О. А.	123, 138
Панфилов А. Э.	349, 350, 358	Попкова Н. А.	704
Панфилова А. Н.	503, 540	Попов Д. И.	125, 129, 189
Пасечник Л. Г.	902, 903, 904, 905, 1052	Попов И. П.	97, 125, 126, 127, 128, 129, 183, 189, 190, 191
Пельков А. А.	969, 970	Попова Е. А.	545
Пережогина Т. И.	869	Порсев И. Н.	73, 74, 75, 76, 238, 252, 254, 300, 315, 319, 409, 416, 432, 433, 434, 435, 436, 445, 469, 510, 519, 523, 524, 546, 547, 556, 557, 588, 1185
Першина Ю. С.	842	Постовалов А. А.	19, 430, 437, 438, 439, 520, 590, 591
Петров В. А.	618	Предеина Н. Г.	595, 702, 703
Печоник О. И.	843, 867, 868, 1152	Прудникова С. С.	720, 725, 726
Пилипенко Е. В.	843, 870, 906, 1049, 1152	Прусова Н. Г.	550, 592, 593
Пильников А. И.	126, 127	Птицына О. В.	1142
Пинаева А. М.	689	Пугин С. В.	13, 837, 890, 891, 892
Плотников А. М.	35, 36, 37, 38, 43, 68, 69, 70, 71, 72, 86, 92, 295, 297	Пудовиков А. С.	830, 1069, 1070
Плотникова О. М.	539	Пудовикова Е. С.	374, 1116, 1143
Поверинова Е. М.	666, 701, 855, 1091	Пудовикова О. И.	1071
Подгорбунских П. Е.	12, 16, 17, 18, 831, 84, 901, 907, 908, 909, 1169	Пудовикова Т. С.	845, 1072
Подоплелова О. В.	658	Рахимов Р. С.	110
Позднякова Н. А.	703	Речкалова И. В.	1000
Показаньева Т. В.	871, 1053, 1088, 1170	Речкин И. В.	641
Полетова Т. В.	872, 1089	Реутова А. И.	622, 707
Политикова Н. А.	174	Рогачёва О. В.	619
Половникова В. В.	504, 541, 542, 543, 544, 587	Родионов С. С.	132, 133, 183, 192

Родионова С. И.	133, 192, 196	Седанов В.	793
Рознина Н. В.	846, 995, 1090, 1091, 1161, 1162	Семёнова Т. В.	236, 240, 243, 244, 247, 248, 249, 250
Ройтер Я. С.	748	Семизельникова О. А.	552
Романова Т. С.	14, 874, 1144	Селютина А. А.	445
Рудецкая Е. В.	654, 655	Сергунина А. В.	1132
Русакова И. В.	34, 318	Сечин В. А.	669
Русинов В. А.	134, 203	Симакова О. В.	943, 944, 945
Рухлов Д. А.	657	Симакова Т. Н.	1003
Рыбина Д. В.	78	Синотагина А. С.	80
Рыбина Е. Ф.	668, 679	Слепнева Т. Н.	982
Рычкова С. Н.	847, 875, 1092	Слобожанина Е. А.	553
Савельев А. В.	144, 145, 147, 195	Смирнова А. А.	782
Савельев В. А.	216, 217, 223, 233, 246, 261, 262, 290, 342, 343, 377	Смирнова Л. Н.	831, 1031
Савельев Г. Л.	224	Смоленцева Н. П.	204, 207
Савенко Я. С.	1001	Собянин В. Б.	278
Савина Р. Г.	620, 720, 728	Собянина О. Б.	278
Сажина С. В.	79, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 441, 442, 443, 444	Созинов А. В.	19, 39, 80, 83, 84, 265, 302
Салийчук В. Ф.	870, 1152	Соколов С. А.	131, 150, 479
Самойлова Л. Ф.	782	Соколова Е. С.	876, 978, 1054, 1171
Сафонов С. Н.	392, 910, 1002, 1158	Соколовский Е. Н.	647
Свяженина М. А.	633, 706	Соловьёва Л. П.	339, 470, 471, 472, 472, 474, 475
Себянин В. С.	552	Сотникова А. Т.	358
Севостьянова М.	1127	Стадник А. Т.	1055, 1056
		Степанов А. В.	621, 622, 707, 708

Степанова Г. В.	477	Суханова С. Ф.	15, 635, 636, 723, 729, 748, 749, 750, 754, 755, 768, 788, 792, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 1128
Степанова Л. Г.	389	Тарабаев В. П.	43, 68, 69, 70, 72, 86, 87, 295, 296
Степанова Ю. А.	717	Таранов А. С.	106
Степановских А. С.	85, 265, 340, 481, 507	Тарасенко А. А.	454
Степных Н. В.	130, 227, 228, 229, 230, 268, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 288, 291, 294, 295, 298, 304, 308, 316, 367, 368, 369, 408, 410, 411, 412, 413, 414, 417, 446, 461, 478, 534, 554, 1004, 1005, 1006, 1057, 1105, 1106, 1107, 1108, 1109, 1110, 1111, 1112	Телегин В. А.	278, 301, 317
Стерледева Л. А.	911, 979, 980, 1007, 1058, 1059, 1093, 1094	Телегина Ж. А.	880, 881, 882, 981, 982, 1009
Стерхов Е. А.	877	Телегина Л. Н.	912, 1009, 1061
Столбова М. Е.	654	Тельминова Л. Ф.	28, 32
Стрелков С. М.	159	Тепикин Е. Ю.	136
Стрельникова Л. В.	946	Тимохин Е. А.	1172
Ступина Е. С.	709	Тимохина М. А.	1191
Стяжкин О. В.	967	Тищенко В. Н.	415
Субботин И. А.	73, 300, 315, 510, 557	Ткаченко М. Н.	88, 555
Субботина Л. В.	831, 844, 848, 849, 850, 851, 878, 879, 889, 901, 1008, 1060, 1128, 1145, 1146, 1157, 1188	Толкачёва А. В.	920, 983, 984
Субботина Н. А.	660, 661, 662, 670, 700, 744	Торопова Е. Ю.	75, 76, 252, 300, 319, 409, 416, 433, 435, 445, 448, 449, 510, 519, 523, 546, 547, 556, 557, 816, 817
Суркова Ю. В.	268, 291, 308, 422, 447	Торопова Н. А.	750, 818
Суслов С. А.	349, 350	Трубин В. А.	194
Суханов А. М.	171, 193	Тютрин С. Г.	111, 118, 121, 159, 162, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172
		Уколова Е. Д.	664
		Усачёва А. М.	40

Усков Г. Е.	634, 648, 667, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 710, 711	Хименков И. А.	132, 148, 210, 211
Ускова Д. Г.	643, 1189	Хлопин А.	678
Усольцев Ю. А.	594	Хон Ф. К.	623, 745, 824
Устинова К. А.	1010	Хоружий Л. И.	882
Уткин А. В.	38	Хрипунова С. А.	883, 1153
Ушаков В. А.	137, 153, 154	Цибирев Н. А.	884, 964, 985, 1062, 1063, 1064, 1148, 1154, 1155, 1156
Фарвазова Э. А.	1147	Цопанова А. В.	712, 732
Федько С. А.	173	Цурбанов В. А.	111, 165
Фенченко Н. Г.	597, 604	Цымбаленко И. Н.	34, 130, 268, 275, 278, 280, 281, 287, 288, 289, 291, 298, 299, 301, 317, 318, 320, 326, 327, 336, 338, 350, 358, 408, 410, 411, 412, 413, 414, 417, 422, 447, 461, 476, 478, 480, 1175
Филатова М. В.	1011, 1123	Цыпышев А. И.	274, 332
Филиппов А. С.	89, 90, 274, 280, 314, 321, 322, 329, 330, 331, 332, 335, 337, 405, 418, 419, 512, 528, 529, 530, 53, 548, 558, 581	Цыпышева М. Ю.	279, 403, 404, 511, 515, 517, 526, 537, 548, 549, 551, 559, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 582
Филиппова Е. А.	234, 236, 239, 240, 241, 245, 244, 245, 247, 248, 249, 250, 251, 382, 383, 384, 385, 397, 407, 420	Чарыков В. И.	95, 97, 105, 114, 117, 126, 127, 129, 131, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 173, 182, 203, 2112, 479
Флакина В. М.	1114	Чашкова Е.	371
Фомина М. Ю.	395, 406, 532, 535, 579, 581	Часовщикова М. А.	633
Фомина С. В.	66, 135, 141, 780	Человечкова А. В.	29, 30, 41, 42, 1012
Фоминых А. В.	96, 98, 132, 135, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 180, 184, 195, 196, 209, 370	Черемшанцев Е. В.	430, 450
Харлопанова Н. Н.	670, 709	Чеченихина О. С.	598, 603, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 708, 713, 714, 715, 716, 717, 718
Хачукаев Р. С.	91, 488, 494, 496, 505, 506		
Хвостова Л. П.	647		

Чикун А. В.	189	Шинкарев И. А.	1032
Чиняев И. Р.	143, 157, 158, 209	Шипотько В. Н.	177
Чумаков В. Г.	160, 175, 176, 183, 190, 193, 196, 197, 198, 200	Шипунова Н. Н.	688
Чумакова Л. Я.	937, 938	Ширабон Н. Ю.	174
Шабунин Л. А.	599, 607, 617, 631, 694, 719	Широжеева Н. Г.	932, 1095, 1096, 1190
Шабунина Н. А.	599, 607, 617, 694	Ширяева К. С.	1132
Шаравина Е. В.	1065	Шляпина М. С.	372, 373
Шарипов А. Г.	96, 98, 142, 161	Шмаков П. Ф.	791, 819, 820, 821
Шатских М. В.	551, 559	Шугуров И. В.	374, 830, 1116
Шевелев В. И.	940, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 1013	Шульгин С. В.	787, 797, 798, 809, 810, 822
Шевелева И. Н.	988, 1013, 1014, 1015, 1016, 1017, 1018, 1019, 1020	Шульгина А. В.	829, 833, 1021
Шевелева О. М.	632, 633, 706, 768	Шутова Н. В.	1074
Шевцов Ю. Н.	885	Юдин М. Ф.	680, 681
Шевцов И. В.	122, 183, 199, 201, 202	Юдина Н. А.	680, 760
Шелепова Н. А.	986	Юдина Н. П.	746
Шелковников С. А.	1056	Юн А. П.	1191, 1192
Шестопалов И. С.	180, 211	Юровская Т. П.	251
Шилов А. Н.	92, 297, 421	Ягфаров О. М.	1085
Шилов С. А.	231, 1115	Якимова М. В.	747
Шилова В. В.	1065	Яковлев А. Г.	640
		Яковлев А. И.	150, 156, 479, 682
		Яковлев В. А.	91, 1193

Содержание

От составителя.....	3
Сельское хозяйство. Общие вопросы.....	4
КГСХА крупным планом.....	5
Почвоведение.....	6
Агрохимия.....	8
Механизация и электрификация сельского хозяйства	14
Механизация и электрификация растениеводства	14
Ремонт и восстановление сельскохозяйственной техники.....	21
Машины для послеуборочной обработки зерна	22
Механизация и электрификация животноводства.....	25
Растениеводство	26
Селекция. Семеноводство. Сорты	28
Земледелие	30
Севообороты.....	34
Обработка почвы.....	35
Сорные растения и борьба с ними	37
Зерновые и зернобобовые культуры	39
Пшеница.....	43
Масличные и эфиромасличные культуры.....	48
Кормопроизводство	50
Овощеводство.....	53
Корнеклубнеплоды. Картофель.....	55
Защита растений	56
Болезни растений и борьба с ними (фитопатология).....	63

Животноводство	66
Разведение и племенное дело	66
Корма. Кормление животных	69
Скотоводство	74
Коневодство.....	78
Свиноводство.....	79
Птицеводство.....	81
Ветеринария	88
Охрана труда в сельском хозяйстве.....	89
Экономика агропромышленного комплекса	89
Агропродовольственная политика	91
Управление экономикой.....	95
Земельные фонды и их использование	98
Учёт и аудит в сельском хозяйстве	99
Финансы и кредит в сельском хозяйстве.....	102
Труд в сельском хозяйстве	105
Экономика предприятий	109
Сельскохозяйственная кооперация	113
Малые формы хозяйствования	114
Экономика растениеводства	117
Экономика животноводства.....	119
Экономика механизации сельского хозяйства.....	122
Хозяйства населения.....	123
История сельского хозяйства	123
Экология и охрана окружающей среды в условиях АПК	125
Указатель авторов.....	128