

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования "Рязанский государственный агротехнологический
университет имени П.А.Костычева"
научная библиотека

Библиографический список трудов
(1981 – 2021 гг.).
профессора, доктора сельскохозяйственных наук

Костина Якова Владимировича



Рязань, 2022 г.

Список трудов на русском языке.

2021

1. Коняев, Е. Р. Изменение агрохимических свойств почвы при использовании биопрепаратов / Е. Р. Коняев, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Современные наукоемкие технологии - основа модернизации агропромышленного комплекса : материалы международной научно-практической конференции. - пос. Персиановский, 2021. - С. 47-49.
2. Коняев, Е. Р. Научные основы получения и применения биомодифицированных минеральных удобрений / Е. Р. Коняев, Я. В. Костин, И. А. Акулина. - Текст (визуальный) : непосредственный // Теоретический и практический потенциал в АПК, лесном хозяйстве и сфере гостеприимства : материалы Национальной научно-практической конференции студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых. – Рязань, 2021. - С. 69-72.
3. Оценка эффективности применения биомодифицированных минеральных удобрений под ячмень / Е. Р. Коняев, Я. В. Костин, О. А. Захарова, Н. М. Троц. - Текст (визуальный) : непосредственный // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета им. П.А. Костычева. - 2021. - Т. 13. - № 3. - С. 19-25.

2020

4. Агроэкологическая оценка фосфоритов при возделывании зерновых культур / Я. В. Костин, А. В. Макаров, И. А. Акулина [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Технологические новации как фактор устойчивого и эффективного развития современного агропромышленного комплекса : материалы Национальной научно-практической конференции. – Рязань, 2020. - С. 69-72.
5. Коняев, Е. Р. Биопрепараты как перспективный прием по питанию растений / Е. Р. Коняев ; науч. рук. Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Современные проблемы агропромышленного комплекса : сборник научных трудов 73-й Международной научно-практической конференции. – Рязань, 2020. - С. 43-44.
6. Костин, Я. В. Агрохимические модели плодородия : учебно-методическое пособие по практическим занятиям по дисциплине «Агрохимические модели плодородия» для магистрантов, обучающихся по направлению 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение направленность «Инновационные экологически безопасные агротехнологии» / Я. В. Костин. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 21 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.

7. Костин, Я. В. Агрохимические модели плодородия почв : методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Агрохимические модели плодородия почв» для магистрантов, обучающихся по направлению 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение (направленность «Инновационные экологически безопасные агротехнологии») / Я. В. Костин. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 10 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.
8. Костин, Я. В. Агрохимия : методические указания для выполнения практических работ по агрохимии (для студентов очной и заочной формы обучения технологического факультета по направлению подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение профиль «Агроэкология») / Я. В. Костин. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 63 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.
9. Костин, Я. В. Агрохимия : методические указания для выполнения практических занятий по дисциплине «Агрохимия» для студентов очной формы обучения по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство, направленность (профиль) «Декоративное садоводство, газоноведение и флористика» / Я. В. Костин, А. В. Ручкина. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 53 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.
10. Костин, Я. В. Агрохимия : методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Агрохимия» для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлению 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение (профиль «Агроэкология») / Я. В. Костин. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 11 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.
11. Костин, Я. В. Агрохимия : методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Агрохимия» для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 35.03.05 Садоводство Направленность (профиль) «Декоративное садоводство, газоноведение и флористика» / Я. В. Костин, А. В. Ручкина. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 10 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.
12. Костин, Я. В. Агроэкологические аспекты применения удобрений в севообороте : методические указания и справочный материал для выполнения курсовой работы на тему: «Агроэкологические аспекты применения удобрений в севообороте» (для студентов технологического факультета очной и заочной форм обучения по направлению 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение профиль «Агроэкология») / Я. В. Костин. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 27 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.
13. Костин, Я. В. Инновационные технологии в почвоведении, агрохимии и экологии : методические указания для практических занятий по дисциплине

«Инновационные технологии в почвоведении, агрохимии и экологии» для магистрантов по направлению подготовки 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение направленность «Инновационные экологически безопасные агротехнологии» / Я. В. Костин. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 36 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.

14. Костин, Я. В. Методы почвенных и агрохимических исследований : методические указания для лабораторных занятий по дисциплине «Методы почвенных и агрохимических исследований» (направление подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, профиль «Агроэкология») / Я. В. Костин. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 50 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.

15. Костин, Я. В. Методы почвенных и агрохимических исследований : методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Методы почвенных и агрохимических исследований» (направление подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, профиль «Агроэкология») / Я. В. Костин. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 15 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.

16. Костин, Я. В. Питание и удобрение садовых культур : методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Питание и удобрение садовых культур» (направление подготовки 35.03.05 Садоводство) / Я. В. Костин. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 11 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.

17. Левин, В. И. Производственная практика – технологическая практика : методические указания по производственной практике – технологической практике по направления подготовки 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение степень (квалификация) – магистр направленность «Инновационные экологически безопасные агротехнологии» / В. И. Левин, Я. В. Костин, А. Е. Морозов. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 35 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.

18. Микроэлементы как фактор стабильности продукционного процесса клевера красного (лугового) / В. И. Левин, Л. А. Антипкина, Я. В. Костин, Е. И. Морозова. - Текст (визуальный) : непосредственный // Экология и природопользование: тенденции, модели, прогнозы, прикладные аспекты : материалы Национальной научно-практической конференции. – Рязань, 2020. - С. 75-79.

19. Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) : методические указания по производственной практике - практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) для направления подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение профиль «Агроэкология» степень (квалификация)

– бакалавр / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, Л. А. Антипкина, А. Е. Морозов. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 20 с. - Электронная программа (визуальная).
Электронные данные : электронные.

20. Производственная практика - технологическая практика : методические указания по производственной практике - технологической практике для направления подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение профиль «Агроэкология» степень (квалификация) – бакалавр / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, Л. А. Антипкина, А. Е. Морозов. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 23 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.

21. Производственная практика : методические указания по производственной практике - практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) для направления подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение профиль «Агроэкология» степень (квалификация) – бакалавр / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, Л. А. Антипкина, А. Е. Морозов. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 20 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.

22. Производственная практика : методические указания по производственной практике - научно-исследовательской работе для направления подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение профиль «Агроэкология» степень (квалификация) – бакалавр / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, Л. А. Антипкина, А. Е. Морозов. - ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 22 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.

23. Производственная практика : методические указания по производственной практике - технологической практике в агрохимии и агропочвоведении для направления подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение профиль «Агроэкология» степень (квалификация) – бакалавр / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, Л. А. Антипкина, А. Е. Морозов. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 24 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.

24. Производственная практика : методические указания по производственной практике - технологической практике для направления подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение профиль «Агроэкология» степень (квалификация) – бакалавр / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, Л. А. Антипкина, А. Е. Морозов. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 21 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.

25. Учебная практика - технологическая : методические указания по учебной практике -технологической направление подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение профиль «Агроэкология» / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, Л. А. Антипкина [и др.]. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2020. - 21 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.

26. Физиологическая роль микроэлементов в стабилизации семенной продуктивности клевера красного (лугового) / В. И. Левин, Л. А. Антипкина, Я. В. Костин [и др.] . - Текст (визуальный) : непосредственный // Технологические новации как фактор устойчивого и эффективного развития современного агропромышленного комплекса : материалы Национальной научно-практической конференции. – Рязань, 2020. - С. 80-85.

27. Чернякова, Г. И. Эффективность применения органоминеральной системы удобрений с целью инактивации тяжелых металлов при выращивании картофеля в степной зоне Самарского Заволжья / Г. И. Чернякова, Н. М. Троц, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. - 2020. - № 2. - С. 27-34.

28. Эколого-агрохимическая оценка биопрепарата Бисолбицид / Я. В. Костин, А. В. Ручкина, И. П. Макарова [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Технологические новации как фактор устойчивого и эффективного развития современного агропромышленного комплекса : материалы Национальной научно-практической конференции. – Рязань, 2020. - С. 72-75.

2019

29. Агроэкологическая оценка биопрепарата Экстрасол / Я. В. Костин, И. П. Макаров, П. О. Плоткина [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Научно-инновационные технологии как фактор устойчивого развития отечественного агропромышленного комплекса : материалы Национальной научно-практической конференции. – Рязань : Рязанский государственный агротехнологический университет им. П.А. Костычева, 2019. - С. 76-77.

30. Агроэкологическое обоснование применения местных удобрений в современных условиях / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, А. В. Ручкина, С. В. Черкасова. - Текст (визуальный) : непосредственный // Комплексный подход к научно-техническому обеспечению сельского хозяйства : материалы Международной научно-практической конференции (Международные Бочкаревские чтения), посвященной памяти члена-корреспондента РАСХН и НАНКСР, академика МАЭП и РАВН Бочкарева Я.В. - Рязань, 2019. - С. 616-620.

31. Влияние органического удобрения и известкования на содержание подвижных форм тяжелых металлов в серой лесной почве / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, А. В. Ручкина, С. В. Данилина. - Текст (визуальный) : непосредственный // Экологическое состояние природной среды и научно-практические аспекты современных агротехнологий : материалы III международной научно-практической конференции. – Рязань, 2019. - С. 193-198.

32. Костин, Я. В. Земледелие с основами почвоведения и агрохимии : методические указания по самостоятельному изучению дисциплины для

студентов очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции профиль «Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции» / Я. В. Костин. – Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2019. - 17 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.

33. Рациональное использование местных фосфоритов Ижеславльского месторождения на серой лесной почве / С. В. Черкасова, Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, Г. Н. Фадькин, А. В. Ручкина. - Текст (визуальный) : непосредственный // Вклад университетской аграрной науки в инновационное развитие агропромышленного комплекса : материалы 70-й Международной научно-практической конференции. – Рязань, 2019. - С. 176-180.

34. Ушаков, Р. Н. Устойчивость серой лесной почвы под разными угодьями в агроландшафте / Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин, А. В. Ручкина. - Текст (визуальный) : непосредственный // Приоритетные направления научно-технологического развития агропромышленного комплекса России : материалы Национальной научно-практической конференции. – Рязань, 2019. - С. 573-576.

35. Костин, Я. В. Методические указания для выполнения практических занятий студентов по почвоведению (направление подготовки 35.03.01 Лесное дело, профиль «Лесное и лесопарковое хозяйство») / Я. В. Костин, А. В. Ручкина ; Костин Я. В., Ручкина А. В. - Рязань : РГАТУ, 2019. - 32 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции РГАТУ - Лесное хозяйство и лесоинженерное дело. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.

2018

36. Комплекс эколого-агрохимических мероприятий по повышению плодородия почв и урожайности сельскохозяйственных культур в ЗАО "Кривское АО" Сараевского района / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, А. В. Кобелева [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Вестник Совета молодых ученых Рязанского государственного агротехнологического университета имени П.А. Костычева. - 2018. - № 1 (6). - С. 10-15.

37. Костин, Я. В. Действие биопрепарата Экстрасол на агрохимические свойства серой лесной почвы и урожайность озимой пшеницы / Я. В. Костин, А. В. Ручкина, С. В. Черкасова. - Текст (визуальный) : непосредственный // Экологическое состояние природной среды и научно-практические аспекты современных агротехнологий : материалы Международной научно-практической конференции. – Рязань, 2018. - С. 195-197.

38. Плодородие почвы и применение удобрений в ЗАО "Кривское АО" Сараевского района /

В. П. Мишина, Е. А. Володина, Е. Е. Дрофичева, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Интеграция научных исследований в решении региональных экологических и природоохранных проблем. Актуальные вопросы производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции : материалы по итогам работы круглого стола, материалы научной студенческой конференции. – Рязань, 2018. - С. 66-70.

39. Способы уменьшения содержания тяжелых металлов в серых лесных почвах / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, С. В. Данилина [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета имени П. А. Костычева. - 2018. - № 2. - С. 26-32.

40. Сравнительная оценка систем удобрений под картофель в колхозе Заветы Ильича Касимовского района / А. В. Ситников, Ю. В. Климова, А. Д. Полухин, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Интеграция научных исследований в решении региональных экологических и природоохранных проблем. Актуальные вопросы производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции : материалы по итогам работы круглого стола, материалы научной студенческой конференции. - Рязань, 2018. - С. 85-89.

41. Тяжелые металлы в агроландшафтах Самарской области : монография / Н. М. Троц, Н. В. Прохорова, В. Б. Троц [и др.] ; Н. М. Троц, Н. В. Прохорова, В. Б. Троц, Д. А. Ахматов, Г. И. Чернякова, О. В. Горшкова, Д. В. Виноградов, Я. В. Костин. - Кинель : Самарская государственная сельскохозяйственная академия, 2018. – 220 с. – Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СамГАУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - ISBN 978-5-88575-544-3. - Загл. с титул. экрана. – Текст : электронный.

42. Аннотация: В монографии изложены материалы о накоплении и распределении тяжелых металлов в основных типах и подтипах почв и сельскохозяйственных культурах региональных агроландшафтов в зависимости от природно-климатических, агроэкологических особенностей и техногенных условий. Предложены различные агротехнические приемы снижения биоаккумуляции наиболее токсичных металлов в продукции растениеводства и эколого-экономическая и агроэнергетическая оценка технологии ремедиации почв.

43. Фадькин, Г. Н. Влияние нетрадиционного удобрения на рост сосны обыкновенной при создании полезащитной лесополосы / Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Интеграция научных исследований в решении региональных экологических и природоохранных проблем. Актуальные вопросы производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции : материалы по итогам работы круглого стола,

материалы научной студенческой конференции. – Рязань : РГАТУ, 2018. - С. 100-104.

2017

44. Агроэкологическая оценка биопрепарата Экстрасол в условиях СПК "Красный маяк" Спасского района / Я. В. Костин, Г. Н. Фадькин, Л. А. Антипкина [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Здоровая окружающая среда - основа безопасности регионов: матер. первого междунар. экологического форума в Рязани (11-13 мая 2017 года). - Рязань, 2017. - Т. 1. - С. 224-227.

45. Агроэкологическая оценка биопрепарата Экстрасол при выращивании ячменя в условиях СПК "Красный маяк" Спасского района Рязанской области / Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин, А. А. Старцева, А. В. Кобелева // Экологическое состояние природной среды и научно-практические аспекты современных ресурсосберегающих технологий в АПК : материалы Международной научно-практической конференции. – Рязань, 2017. - С. 214-218.

46. Агроэкологическая эффективность биопрепарата Экстрасол при выращивании ячменя / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, М. М. Крючков [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета имени П. А. Костычева. - 2017. - № 3. - С. 34-38.

47. Агроэкологическая эффективность использования местных удобрений в современных условиях / Я. В. Костин, А. В. Кобелева, С. В. Черкасова. - Текст (визуальный) : непосредственный // Технологические аспекты возделывания сельскохозяйственных культур : сборник статей по материалам IX Международной научно-практической конференции. – Горки : Белорусская государственная сельскохозяйственная академия, 2017. - С. 77-80.

48. Антипкина, Л. А. Обоснование эффективности обработки семян и растений дайкона регуляторами роста / Л. А. Антипкина, Я. В. Костин, В. И. Левин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Принципы и технологии экологизации производства в сельском, лесном и рыбном хозяйстве : материалы 68-ой Международной научно-практической конференции, посвященной Году экологии в России. – Рязань, 2017. - С. 231-235.

49. Евсенкин, К. Н. Инновационные приемы в восстановлении деградированных торфяных почв Рязанской Мещеры / К. Н. Евсенкин, О. А. Захарова, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета имени П. А. Костычева. - 2017. - № 4. - С. 17-22.

50. Зависимость фосфатной буферности серой лесной тяжелосуглинистой почвы от агрохимических свойств / Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин, А. В. Кобелева [и др.]. -

Текст (визуальный) : непосредственный // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета имени П. А. Костычева. - 2017. - № 3. - С. 74-78.

51. Использование биопрепарата Экстрасол при выращивании ячменя в СПК "Красный маяк" Спасского района Рязанской области / Я. В. Костин, Г. Н. Фадькин, А. А. Старцева [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Инновации в АПК: стимулы и барьеры : сборник статей по материалам международной научно-практической конференции. – Москва, 2017. - С. 162-165.

52. Костин, Я. В. Сравнительная оценка различных систем удобрений в севооборотах АО "Павловское" Рязанского района / Я. В. Костин, Н. А. Вахрушева, Е. А. Усманова. - Текст (визуальный) : непосредственный // Здоровая окружающая среда - основа безопасности регионов: матер. первого междунар. экологического форума в Рязани (11-13 мая 2017 года). - Рязань, 2017. - Т. 1. - С. 219-224.

53. Костин, Я. В. Агрохимия : Методические указания для выполнения лабораторных работ по агрохимии для студентов очной формы обучения технологического факультета по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия / Я. В. Костин, А. В. Кобелева. - ФГБОУ ВО РГАТУ, 2017. - 62 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.

54. Костин, Я. В. Агрохимия : Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Агрохимия» для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 35.03.04 Агрономия / Я. В. Костин, А. В. Кобелева. - ФГБОУ ВО РГАТУ, 2017. - 10 с. - Электронная программа (визуальная). Электронные данные : электронные.

55. Оценка возможности проявления весенней засухи в Рязанской области / Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин, А. В. Кобелева [и др.] . - Текст (визуальный) : непосредственный // Совершенствование системы подготовки и дополнительного профессионального образования кадров для агропромышленного комплекса : материалы национальной научно-практической конференции. – Рязань. 2017. - С. 97-102.

56. Оценка устойчивости продукционного процесса / Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин, А. В. Кобелева [и др.] . - Текст (визуальный) : непосредственный // Совершенствование системы подготовки и дополнительного профессионального образования кадров для агропромышленного комплекса : материалы национальной научно-практической конференции. – Рязань, 2017. - С. 92-97.

57. Плодородие - фактор стабилизации микробиологической активности серой лесной почвы / Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин, Н. А. Головина, А. В. Кобелева. - Текст (визуальный) : непосредственный // Фундаментальные и прикладные основы сохранения плодородия почвы и получения экологически безопасной

продукции растениеводства : материалы Всероссийской научно-практической конференции с Международным участием, посвященной 75-летию со дня рождения доктора сельскохозяйственных наук, профессора, Почетного работника высшего профессионального образования РФ, Заслуженного работника высшей школы РФ, Заслуженного деятеля науки и техники Ульяновской области, заведующего кафедрой «Почвоведение, агрохимия и агроэкология» Куликовой Алевтины Христофоровны. – Ульяновск, 2017. - С. 382-385.

58. Приоритетные направления использования местных сыромолотых фосфоритов для сохранения и повышения плодородия почв / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, В. И. Левин [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета имени П. А. Костычева. - 2017. - № 4. - С. 45-48.

59. Старцева, А. А. Зависимость формирования урожая ярового ячменя от применения микробиологических препаратов. - Текст (визуальный) : непосредственный / А. А. Старцева, Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин // Экологическое состояние природной среды и научно-практические аспекты современных ресурсосберегающих технологий в АПК : материалы Международной научно-практической конференции. – Рязань, 2017. - С. 422-426.

60. Фадькин, Г. Н. Изменение физико-химических свойств серых лесных тяжелосуглинистых почв юга Нечерноземья под влиянием длительного применения минеральных удобрений / Г. Н. Фадькин, Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Принципы и технологии экологизации производства в сельском, лесном и рыбном хозяйстве : материалы 68-ой Международной научно-практической конференции, посвященной Году экологии в России. - Рязань. 2017. - С. 555-559.

61. Эколого-агрохимические мероприятия по повышению плодородия почв и урожайности сельскохозяйственных культур в ООО "Светлый путь" Сараевского района / Я. В. Костин, А. А. Старцева, А. В. Кобелева [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Проблемы механизации агрохимического обеспечения сельского хозяйства. - 2017. - № 11. - С. 204-208.

62. Эффективность биопрепарата Экстрасол на серых лесных почвах в условиях СПК "Красный маяк" Спасского района / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, А. В. Кобелева [и др.] . - Текст (визуальный) : непосредственный // Совершенствование системы подготовки и дополнительного профессионального образования кадров для агропромышленного комплекса : материалы национальной научно-практической конференции. Рязань, 2017. - С. 55-59.

63. Влияние сыромолотых фосфоритов на серых лесных почвах Рязанской области / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, Л. А. Антипкина, А. В. Кобелева, С. В. Черкасова . - Текст (визуальный) : непосредственный // Проблемы механизации агрохимического обеспечения сельского хозяйства. - 2016. - № 10. - С. 174-178.
64. Костин, Я. В. Агрохимическое обоснование применения местных удобрений в современных условиях / Я. В. Костин, А. В. Кобелева. - Текст (визуальный) : непосредственный // Современные энерго- и ресурсосберегающие экологически устойчивые технологии и системы сельскохозяйственного производства : сборник научных трудов. – Рязань, 2016. - С. 461-464.
65. Костин, Я. В. Влияние сыромолотых фосфоритов на серых лесных почвах рязанской области / Я. В. Костин, С. В. Черкасова. - Текст (визуальный) : непосредственный // Инновационное развитие современного агропромышленного комплекса России : материалы Национальной научно-практической конференции. – Рязань, 2016. - С. 85-89.
66. Левин, В. И. Магнито-биологические эффекты, индуцируемые градиентным магнитным полем в семенах яровой пшеницы / В. И. Левин, Я. В. Костин, Л. А. Антипкина. - Текст (визуальный) : непосредственный // Инновационное развитие современного агропромышленного комплекса России. : материалы Национальной научно-практической конференции. – Рязань, 2016. - С. 102-106.
67. Микробные препараты на основе эндофитных и ризобактерий, которые перспективны для повышения продуктивности и эффективности использования минеральных удобрений у ярового ячменя (*Hordeum vulgare* L.) и овощных культур / В. К. Чеботарь, А. Н. Заплаткин, А. В. Щербаков, Н. В. Мальфанова, А. А. Старцева, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сельскохозяйственная биология. - 2016. - Т. 51. - № 3. - С. 335-342.
68. Пчелинцева, С. А. Сравнительная оценка различных систем удобрений в севооборотах АО "Павловское" Рязанского района / С. А. Пчелинцева, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Инновационное развитие современного агропромышленного комплекса России : материалы Национальной научно-практической конференции. – Рязань, 2016. - С. 185-191.
69. Старцева, А. А. Влияние биопрепаратов и минеральных удобрений на нитрификационную способность серой лесной тяжелосуглинистой почвы при выращивании ярового ячменя / А. А. Старцева, Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Проблемы механизации агрохимического обеспечения сельского хозяйства. - 2016. - № 10. - С. 228-236.
70. Фадькин, Г. Н. Применение инновационного элемента в технологии создания лесных культур сосны обыкновенной / Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Инновационное развитие современного

агропромышленного комплекса России : материалы Национальной научно-практической конференции. – Рязань, 2016. - С. 213-217.

71. Эффективность сыромолотых фосфоритов на серых лесных почвах Рязанской области / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, Г. Н. Фадькин [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета имени П. А. Костычева. - 2016. - № 2. - С. 35-40.

2015

72. Агроэкологическая оценка систем удобрений под картофель в условиях колхоза имени Ленина Касимовского района / Я. В. Костин, Д. В. Виноградов, Г. Н. Фадькин, С. А. Пчелинцева. - Текст (визуальный) : непосредственный // Научно-практические аспекты инновационных технологий возделывания и переработки картофеля : материалы международной научно-практической конференции. – Рязань, 2015. - С. 140-145.

73. Влияние длительного применения разных форм азотных удобрений на изменение физико-химических свойств серой лесной тяжелосуглинистой почвы юга Нечерноземья / Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин, М. М. Крючков, Р. Н. Ушаков. - Текст (визуальный) : непосредственный // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета имени П. А. Костычева. - 2015. - №3. - С. 42-46.

74. Влияние микробиологических препаратов Экстрасол и Бисолбифит на формирование урожая ярового ячменя в условиях юга Нечерноземья / А. А. Старцева, Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков. - Текст (визуальный) : непосредственный // Научно-практические инициативы и инновации для развития регионов России : материалы Национальной научной конференции. – Рязань, 2015. - С. 105-111.

75. Головина, Н. А. Изменение минералогического состава агросерой лесной почвы под влиянием удобрений / Н. А. Головина, Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков. - Текст (визуальный) : непосредственный // Аграрная наука как основа продовольственной безопасности региона : материалы 66-й Международной научно-практической конференции, посвященной 170-летию со дня рождения профессора Павла Андреевича Костычева: в 3-х частях. – Рязань, 2015. - С. 56-59.

76. Костин, Я. В. Значение биопрепаратов Экстрасол и Бисолбифит в технологии возделывания ячменя на серой лесной тяжелосуглинистой почве / Я. В. Костин, А. А. Старцева, Г. Н. Фадькин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Аграрная наука как основа продовольственной безопасности региона : материалы 66-й Международной научно-практической конференции, посвященной 170-летию со

дня рождения профессора Павла Андреевича Костычева: в 3-х частях. – Рязань, 2015. С. 112-115.

77. Костин, Я. В. Исследование влияния биопрепаратов на динамику интенсивности разложения целлюлозы / Я. В. Костин, А. А. Старцева, Г. Н. Фадькин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Аграрная наука как основа продовольственной безопасности региона : материалы 66-й Международной научно-практической конференции, посвященной 170-летию со дня рождения профессора Павла Андреевича Костычева: в 3-х частях. – Рязань, 2015. - С. 118-122.

78. Костин, Я. В. К вопросу о возможности бессменного использования форм азотных удобрений на серой лесной тяжелосуглинистой почве / Я. В. Костин, Г. Н. Фадькин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Аграрная наука как основа продовольственной безопасности региона : материалы 66-й Международной научно-практической конференции, посвященной 170-летию со дня рождения профессора Павла Андреевича Костычева: в 3-х частях. – Рязань, 2015. - С. 122-125.

79. Костин, Я. В. Эффективность инокуляции семян ячменя биопрепаратами Экстрасол и Бисолбифит на серой лесной тяжелосуглинистой почве / Я. В. Костин, А. А. Старцева, Г. Н. Фадькин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Аграрная наука как основа продовольственной безопасности региона : материалы 66-й Международной научно-практической конференции, посвященной 170-летию со дня рождения профессора Павла Андреевича Костычева: в 3-х частях. – Рязань, 2015. - С. 115-117.

80. Проблемы агрономии и агрохимии в современном сельскохозяйственном производстве / М. М. Крючков, Д. В. Виноградов, А. А. Соколов, Я. В. Костин, В. И. Левин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Научно-практические инициативы и инновации для развития регионов России : материалы Национальной научной конференции. – Рязань, 2015. - С. 102-105.

81. Фадькин, Г. Н. Роль азота в продуктивности картофеля / Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Научно-практические аспекты инновационных технологий возделывания и переработки картофеля : материалы Международной научно-практической конференции. – Рязань, 2015. - С. 420-425.

82. Эколого-агрохимическое обоснование применения сыромолотых фосфоритов Ижеславльского месторождения в АПК Рязанской области / Л. А. Антипкина, А. В. Кобелева, Я. В. Костин [и др.] . - Текст (визуальный) : непосредственный // Аграрная наука как основа продовольственной безопасности региона : материалы 66-й Международной научно-практической конференции, посвященной 170-

летию со дня рождения профессора Павла Андреевича Костычева: в 3-х частях. – Рязань, 2015. - С. 12-15.

2014

83. Изменение минералогического состава, буферности агросерой лесной почвы под влиянием удобрений / Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин, Н. А. Головина, Н. П. Чижикова. - Текст (визуальный) : непосредственный // Проблемы формирования комплексов машин и оборудования для агрохимического обеспечения производства сельскохозяйственной продукции : материалы заочной международной научно-практической конференции. – Рязань, 2014. - С. 80-93.

84. Изменение минералогического состава, буферности агросерой лесной почвы под влиянием удобрений / Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин, Н. А. Головина, Н. П. Чижикова. - Текст (визуальный) : непосредственный // Проблемы механизации агрохимического обслуживания сельского хозяйства. - 2014. - № 6. - С. 80-93.

85. Костин, Я. В. Эколого-агрохимическое и техническое обоснование разработки сыромолотых фосфоритов Ижеславльского месторождения и их применение в АПК Рязанской области / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, Н. А. Головина. - Текст (визуальный) : непосредственный // Современные энерго- и ресурсосберегающие, экологически устойчивые технологии и системы сельскохозяйственного производства : сборник трудов научных чтений. Посвящается памяти члена-корреспондента РАСХН и НАН КР, академика Якова Васильевича Бочкарева. – Рязань, 2014. - С. 311-313.

86. Костин, Я. В. Эколого-агрохимическое обоснование применения сыромолотых фосфоритов Ижеславльского месторождения / Я. В. Костин // Научное сопровождение инновационного развития агропромышленного комплекса: теория, практика, перспективы : материалы 65-й Международной научно-практической конференции. – Рязань, 2014. - С. 158-160.

87. Старцева, А. А. Влияние биопрепаратов и минеральных удобрений на кислотность и фосфатный режим серой лесной тяжелосуглинистой почвы / А. А. Старцева, Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Ресурсосберегающие экологически безопасные технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции. - Саранск, 2014. - С. 288-292.

2013

88. Закономерности в изменении агрофизических свойств серой лесной почвы в условиях длительного применения поверхностных обработок / В. И. Перегудов, Н. М. Шереметьева, Д. М. Ермаков [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Юбилейный сборник научных трудов студентов, аспирантов и преподавателей агроэкологического факультета РГАТУ имени П. А. Костычева,

посвященный 75-летию со дня рождения профессора В. И. Перегудова. - Рязань, 2013. - С. 35-37.

89. Захарова, Ольга Алексеевна. Режим органического вещества в мелиорированной почве : монография / Захарова, Ольга Алексеевна, Костин, Яков Владимирович, К. Н. Евсенкин. - Рязань : РГАТУ, 2013. - 119 с. - Текст (визуальный) : непосредственный.

90. Аннотация: В монографии показана роль гумуса в плодородии, рассмотрены теоретические вопросы образования и разложения гумуса. Показано влияние вносимых в почву органических удобрений на процессы гумусообразования и разложения. Одним из видов органических удобрений являются сточные воды свинокомплексов, на примере которых дана оценка содержания и качества гумуса серой лесной почвы в последствии их длительного орошения.

91. Монография рассчитана на специалистов сельского хозяйства, аспирантов и студентов высших сельскохозяйственных ВУЗов, а также полезна специалистам при проектировании оросительных систем с использованием сточных вод животноводческих комплексов.

92. Кормовая база животноводства на основе мелиорации земель : (учебное пособие) / Ф. А. Мусаев, О. А. Захарова, Н. И. Морозова, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Международный журнал экспериментального образования. - 2013. - № 5. - С. 55-56.

93. Кормовая база животноводства на основе мелиорации земель : учебное пособие для подготовки бакалавров (магистров), обучающихся по направлению 110900.62 "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции" / Мусаев, Фаррух Атауллахович, Захарова, Ольга Алексеевна, Морозова, Нина Ивановна, Костин, Яков Владимирович. - Рязань : РГАТУ, 2013. - 214 с. - Текст (визуальный): непосредственный.

94. Аннотация: В учебном пособии раскрыты вопросы состояния и перспектив развития отраслей животноводства и растениеводства на современном этапе, основы нормированного кормления сельскохозяйственных животных, кормовая база животноводства, расчет потребности в кормах, организации кормопроизводства, прогрессивные методы заготовки кормов. Дано обоснование применения мелиорации. По этапам раскрыт вопрос истории развития мелиорации в России. Дана краткая характеристика типов и видов мелиорации. Кратко раскрыт вопрос экономической эффективности мелиорации.

95. Кормовая база животноводства на основе мелиорации земель [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ф. А. Мусаев, О. А. Захарова, Н. И. Морозова, Я. В. Костин. - Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2013. - 13,6 МБ.
96. Костин, Я. В. Виктор Иванович Перегудов - мой наставник / Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Юбилейный сборник научных трудов студентов, аспирантов и преподавателей агроэкологического факультета РГАТУ имени П. А. Костычева, посвященный 75-летию со дня рождения профессора В. И. Перегудова. - Рязань, 2013. - С. 10-11.
97. Костин, Я. В. Эколого-агрохимическое и техническое обоснование разработки сыромолотых фосфоритов Ижеславльского месторождения и их применения в АПК Рязанской области / Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Научные приоритеты в АПК: инновационные достижения, проблемы, перспективы развития : международная научно-практическая конференция. – Рязань, 2013. - С. 101-104.
98. Роль длительности применения минеральных удобрений в динамике калийного режима серой лесной тяжелосуглинистой почвы / Г. Н. Фадькин, О. А. Антошина, Я. В. Костин, В. И. Левин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета имени П. А. Костычева. - 2013. - № 2. - С. 48-49.
99. Старцева, А. А. Влияние биопрепаратов Экстрасол и Бисолбифит на урожай ярового ячменя и коэффициент использования питательных веществ из минеральных удобрений на серой лесной тяжелосуглинистой почве / А. А. Старцева, Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета имени П. А. Костычева. - 2013. - № 4. - С. 61-65.
100. Старцева, А. А. Влияние биопрепаратов Экстрасол и Бисолбифит на баланс азота при выращивании ярового ячменя в условиях южной части Нечерноземной зоны РФ / А. А. Старцева, Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Проблемы механизации агрохимического обслуживания сельского хозяйства : сб. науч. тр. по материалам международной науч.-практич. конф. - Рязань, 2013. - С. 135-140.
101. Старцева, А. А. Значение биопрепаратов Экстрасол и Бисолбифит в технологии возделывания ячменя на серой лесной тяжелосуглинистой почве / А. А. Старцева, Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Аграрная наука - сельскому хозяйству : VIII Международная научно-практическая конференция : сборник статей в 3 книгах. – Барнаул, 2013. - С. 222-224.
102. Старцева, А. А. Роль биопрепаратов в формировании урожая ярового ячменя в условиях юга Нечерноземья / А. А. Старцева, Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин. -

Текст (визуальный) : непосредственный // Научные приоритеты в АПК : инновационные достижения, проблемы, перспективы развития : международная научно-практическая конференция. Рязань, 2013. - С. 121-124.

103. Фадькин, Г. Н. Влияние длительного применения форм азотных удобрений на фосфатный режим серой лесной тяжелосуглинистой почвы / Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета имени П. А. Костычева. - 2013. - № 1. - С. 31-35.

104. Ядовитые растения кормовых угодий и их воздействие на организм сельскохозяйственных животных : учебное пособие для подготовки бакалавров (магистров), обучающихся по направлению 110900.62 "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции" / Мусаев, Фаррух Атауллахович, Захарова, Ольга Алексеевна, Морозова, Нина Ивановна, Костин, Яков Владимирович. - Рязань : РГАТУ, 2013. - 143 с. - ISBN 978-5-98660-129-8 : 153-00. - Текст (визуальный) : непосредственный.

105. Аннотация: В учебном пособии дана краткая характеристика кормовых угодий Нечерноземья, раскрыты сведения о ядовитых растениях, произрастающих на разных ландшафтах, показаны методы определения ядовитых растений на сенокосах и пастбищах и перечислены профилактические мероприятия. Раскрыты группы растений, влияющих на организм сельскохозяйственных животных с многочисленными примерами. Показано возможное отравление растениями, содержащими гликозиды, и сельскохозяйственными культурами. Приведен перечень ядовитых растений на русском и латинском языке с указанием действующих веществ. Приведена краткая характеристика некоторых ядовитых растений. Показано возможное действие на организм животного некачественных кормов растительного происхождения.

106. Ядовитые растения кормовых угодий и их воздействие на организм сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ф. А. Мусаев, О. А. Захарова, Н. И. Морозова, Я. В. Костин. - Рязань : ФГБОУ ВО РГАТУ, 2013. - 26,3 МБ.

2012

107. Белобрагин, Н. И. Изменение агрохимических показателей плодородия при различных системах обработки почвы / Н. И. Белобрагин, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Международный технико-экономический журнал. - 2012.- № 3. - С. 75-79.

108. Головина, Н. А. Комплекс мероприятий по защите почв и сельскохозяйственной продукции от отрицательного воздействия тяжелых металлов в условиях СХПК "Лидер" Захаровского района / Н. А. Головина, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных трудов студентов магистратуры. - Рязань, 2012. - С. 85-87.
109. Костин, Я. В. Агроэкологическая эффективность разных форм минеральных удобрений на серых лесных почвах / Я. В. Костин, В. И. Гусев, С. А. Пчелинцева. - Текст (визуальный): непосредственный // Юбилейный сб. науч. тр. студентов, аспирантов и преподавателей ФГБОУ ВПО РГАТУ агроэкологического фак., посвящ. 100-летию со дня рождения С. А. Наумова : материалы науч.-практич. конф. - Рязань, 2012. - С. 223-228.
110. Костин, Я. В. Разработка и внедрение технологических и агроэкологических основ освоения и использования местных сыромолотых фосфоритов в Рязанской области / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, Н. А. Головина. - Текст (визуальный) : непосредственный // Юбилейный сб. науч. тр. студентов, аспирантов и преподавателей ФГБОУ ВПО РГАТУ агроэкологического фак., посвящ. 100-летию со дня рождения С. А. Наумова : материалы науч.-практич. конф. - Рязань, 2012. - С. 229-232.
111. Костин, Яков Владимирович. Методические указания для выполнения контрольной работы по физиологии растений для студентов заочной формы обучения агроэкологического факультета по направлениям 110100.62 "Агрохимия и агропочвоведение" и 250100.62 "Лесное дело" и технологического факультета по направлению 110900.62 "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции" / Костин, Яков Владимирович, Л. А. Таланова. - Рязань : РГАТУ, 2012. - 29 с. - б/ц. - Текст (визуальный) : непосредственный.
112. Старцева, А. А. Влияние биопрепаратов на агрохимические и некоторые биологические свойства серой лесной тяжелосуглинистой почвы при выращивании ярового ячменя / А. А. Старцева, Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Юбилейный сб. науч. тр. студентов, аспирантов и преподавателей ФГБОУ ВПО РГАТУ агроэкологического фак., посвящ. 100-летию со дня рождения С. А. Наумова : материалы науч.-практич. конф. - Рязань, 2012. - С. 219-223.
113. Ушаков, Р. Н. Калийная буферность серых лесных почв / Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин, В. И. Гусев. - Текст (визуальный) : непосредственный // Юбилейный сб. науч. тр. студентов, аспирантов и преподавателей ФГБОУ ВПО РГАТУ агроэкологического фак., посвящ. 100-летию со дня рождения С. А. Наумова : материалы науч.-практич. конф. - Рязань, 2012. - С. 232-237.
114. Фадькин, Г. Н. Влияние длительного применения простых минеральных удобрений на азотный режим серой лесной тяжелосуглинистой почвы / Г. Н.

Фадькин, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета имени П. А. Костычева. - 2012. - № 4. - С. 74-76.

115. Фадькин, Г. Н. Разработка и внедрение технологических и агроэкологических основ освоения и использования местных сыромолотых фосфоритов в Рязанской области / Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин, Н. И. Новобрагин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Плодородие.- 2012. - № 2 (65). - С. 10-11.

2011

116. Гусева, С. А. Действие биопрепаратов "Бисолбифит" и "Экстрасол" на коэффициент использования питательных веществ из минеральных удобрений, урожайность и качество продукции ячменя / С. А. Гусева, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных работ студентов РГАТУ: материалы науч.-практ. конф. 2011 г. - Рязань, 2011. - Т. 1. - С. 91-93.

117. Костин, Я. В. Действие биопрепаратов "Бисолбифит" и "Экстрасол" на коэффициент использования питательных веществ из минеральных удобрений, урожайность и качество продукции ячменя / Я. В. Костин, С. А. Гусева. - Текст (визуальный) : непосредственный // Юбилейный сб. науч. тр. студентов, аспирантов и преподавателей агроэкологического фак. РГАТУ имени П. А. Костычева, посвящ. 110-летию со дня рождения проф. Е. А. Жорикова : материалы науч.-практич. конф. - Рязань, 2011. - С. 55-57.

118. Костин, Я. В. Жизнь и деятельность профессора Ефима Андриановича Жорикова / Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Юбилейный сб. науч. тр. студентов, аспирантов и преподавателей агроэкологического фак. РГАТУ имени П. А. Костычева, посвящ. 110-летию со дня рождения проф. Е. А. Жорикова : материалы науч.-практич. конф. - Рязань, 2011. - С. 7-8.

119. Костин, Я. В. Техничко-экономическое обоснование использования сыромолотых фосфоритов Ижеславльского месторождения / Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Интеграция науки с сельскохозяйственным производством : мат. науч.-практич. конф. - Рязань, 2011. - С. 46-51.

120. Костин, Я. В. Эколого-агрохимическое значение фосфоритов Рязанской области / Я. В. Костин, Е. С. Якушина. - Текст (визуальный) : непосредственный // Юбилейный сб. науч. тр. студентов, аспирантов и преподавателей агроэкологического фак. РГАТУ имени П. А. Костычева, посвящ. 110-летию со дня рождения проф. Е. А. Жорикова : материалы науч.-практич. конф. - Рязань, 2011. - С. 28-30.

121. Костин, Я. В. Коэффициент использования минеральных удобрений при разных способах обработки почвы и урожайность яровой пшеницы / Я. В. Костин,

Н. И Белобрагин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Международный технико-экономический журнал. - 2011. - № 5. - С. 104-106.

122. Фадькин, Г. Н. Влияние длительного бессменного применения разных форм азотных удобрений на содержание азота в серой лесной почве и продуктивность сельскохозяйственных культур в Южной части Нечерноземья / Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Юбилейный сб. науч. тр. студентов, аспирантов и преподавателей агроэкологического фак. РГАТУ имени П. А. Костычева, посвящ. 110-летию со дня рождения проф. Е. А. Жорикова : материалы науч.-практич. конф. - Рязань, 2011. - С. 121-124.

123. Якушина, Е. С. Эколого-агрохимическое значение сыромолотых фосфоритов Рязанской области / Е. С. Якушина, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных работ студентов РГАТУ: материалы науч.-практ. конф. 2011 г. - Рязань, 2011. - Т. 1. - С. 136-139.

2010

124. Зубец, А. Н. Сравнительный анализ микробиологической активности серой лесной почвы при подкислении под разными экосистемами / А. Н. Зубец, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Юбилейный сб. науч. тр. студентов, аспирантов и преподавателей агроэкологического фак. РГАТУ им. П. А. Костычева, посвящ. 110-летию со дня рождения проф. И. С. Травина : материалы. науч.-практич. конф. - Рязань, 2010. - С. 23-26.

125. Костин, Я. В. Агрохимические свойства приовражных земель в СПК "Высокое" Рязанского района / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков. - Текст (визуальный) : непосредственный // Юбилейный сб. науч. тр. студентов, аспирантов и преподавателей агроэкологического фак. РГАТУ им. П. А. Костычева, посвящ. 110-летию со дня рождения проф. И. С. Травина : материалы. науч.-практич. конф. - Рязань, 2010. - С. 29-32.

126. Костин, Я. В. П. А. Костычев - выдающийся русский исследователь, агрохимик-почвовед / Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Юбилейный сборник научных трудов Рязанского государственного агротехнологического университета им. П. А. Костычева: [посвящ. 165-летию со дня рождения П. А. Костычева]. - Рязань, 2010. - С. 19-27.

127. Костин, Я. В. П. А. Костычев - выдающийся русский исследователь, агрохимик-почвовед / Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Актуальные проблемы и их инновационные решения в АПК : материалы науч.-практ. конф. посвященной 165-летию со дня рождения П. А. Костычева. - Рязань, 2010. - С. 9-17.

128. Костин, Я. В. Эколого-агрохимическое обоснование применения сыромолотых фосфоритов Ижеславльского месторождения / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, С. А. Пчелинцева. - Текст (визуальный) : непосредственный // Юбилейный сб. науч. тр. студентов, аспирантов и преподавателей агроэкологического фак. РГАТУ им. П. А. Костычева, посвящ. 110-летию со дня рождения проф. И. С. Травина : материалы. науч.-практич. конф. - Рязань, 2010. - С. 26-28.

129. Крючков, М. М. Инновационные элементы современных систем земледелия в АПК Рязанской области / М. М. Крючков, В. И. Левин, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета имени П. А. Костычева. - 2010. - № 3. - С. 8-11.

130. Туников, Г. М. Проблема засухи в южной части Нечерноземной зоны России и агрохимические пути ее решения / Г. М. Туников, Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков. - Текст (визуальный) : непосредственный // Юбилейный сб. науч. тр. студентов, аспирантов и преподавателей агроэкологического фак. РГАТУ им. П. А. Костычева, посвящ. 110-летию со дня рождения проф. И. С. Травина : материалы. науч.-практич. конф. - Рязань, 2010. - С. 59-67.

131. Фадькин, Г. Н. Влияние длительного применения разных форм азотных удобрений на биологическую активность серой лесной тяжелосуглинистой почвы / Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Юбилейный сб. науч. тр. студентов, аспирантов и преподавателей агроэкологического фак. РГАТУ им. П. А. Костычева, посвящ. 110-летию со дня рождения проф. И. С. Травина : материалы. науч.-практич. конф. - Рязань, 2010. - С. 67-69.

2009

132. Агроэкологическая эффективность разных форм минеральных удобрений на серых лесных почвах / Я. В. Костин, Г. Н. Фадькин, В. И. Гусев [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета имени П. А. Костычева. - 2009. - № 1. - С. 38-41.

133. Костин, Я. В. Старейший факультет / Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Русский характер : альманах. - 2009. - № 5. - С. 11.

134. Костин, Яков Владимирович. Методические указания для выполнения лабораторно-практических занятий по агрохимии (для студентов очного и заочного отделений агроэкологического факультета по специальности "Агрономия" и "Агроэкология") / Костин, Яков Владимирович, С. А. Пчелинцев,

Г. Н. Фадькин. - Рязань : РГАТУ, 2009. - 64 с. - б/ц. - Текст (визуальный) : непосредственный.

135. Фадькин, Г. Н. Эффективность длительного применения различных форм азотных удобрений на серой лесной тяжелосуглинистой почве / Г. Н. Фадькин, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Актуальные проблемы аграрной науки: мат. межд. юбилейной науч.-практ. конф. - Рязань, 2009. - С. 414-416.

2008

136. Костин, Я. В. Агрохимическая эффективность применения разных форм калийных удобрений на серых лесных почвах южной части Нечерноземной зоны / Я. В. Костин, В. И. Гусев. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных трудов профессорско-преподавательского состава Рязанского государственного агротехнологического университета им. П. А. Костычева. - Рязань, 2008. - С. 148-151.

137. Костин, Яков Владимирович. Методические указания для выполнения контрольных работ по физиологии растений для студентов-заочников агроэкологического факультета по специальности 110102.65 "Агроэкология" и 250201.65 "Лесное хозяйство" и технологического факультета по специальности 110305.65 "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции" / Костин, Яков Владимирович, Л. А. Таланова. - Рязань : РГАТУ, 2008. - 25 с. - б/ц. - Текст (визуальный) : непосредственный.

138. Костин, Яков Владимирович. Рабочая тетрадь с методическими указаниями по физиологии растений для студентов 2 курса факультета Ветеринарной медицины и биотехнологии по специальности 020803.65 "Биоэкология" / Костин, Яков Владимирович, Л. А. Таланова. - Рязань : РГАТУ, 2008. - б/ц. - Текст (визуальный) : непосредственный.

139. Сравнительный анализ многолетнего применения разных форм калийных удобрений на серых лесных почвах / Я. В. Костин, Н. И. Красенькова, В. И. Гусев, Р. Н. Ушаков. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных трудов Рязанского НИПТИ АПК. - Рязань, 2002. - С.173-176.

2007

140. Зубец, А. Н. Динамика состояния кислотности почвенного покрова Рязанской области / А. Н. Зубец, Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков. - Текст (визуальный) : непосредственный // Проблемы и перспективы развития аграрного производства: сб. мат. междунар. науч. конф. 28 ноября. - Смоленск, 2007. - С. 257-258.

141. Костин, Я. В. Изменение биологической активности серой лесной тяжелосуглинистой почвы под влиянием длительного систематического

применения разных форм азотных удобрений / Я. В. Костин, Г. Н. Фадькин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных трудов профессорско-преподавательского состава Рязанского государственного агротехнологического университета им. П. А. Костычева : материалы науч.-практич. конф. 2007 г. - Рязань, 2007. - С. 143-145.

142. Костин, Я. В. Вклад фракций физической глины в формирование кислотной буферности серой лесной почвы / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, А. Н. Зубец. - Текст (визуальный) : непосредственный // Проблемы и перспективы развития аграрного производства: сб. мат. междунар. науч. конф. 28 ноября. - Смоленск, 2007. - С. 259-261.

143. Ушаков, Р. Н. Экосистемный фактор устойчивости к подкислению серой лесной почвы / Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин, А. К. Зубец. - Текст (визуальный) : непосредственный // Проблемы и перспективы развития аграрного производства: сб. мат. междунар. науч. конф. 28 ноября. - Смоленск, 2007. - С. 252-254.

2006

144. Агрохимические свойства приовражных земель в СПК "Высокое" Рязанского района / Р. В. Макаров, Т. Ю. Косорукова, Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Инновации молодых ученых и специалистов - национальному проекту "Развитие АПК" (14-15 декабря 2006 г.) : материалы междунар. науч.-практич. конф. - Рязань, 2006. - С. 238-242.

145. Зубец, А. Н. Определение и оценка кислотной буферности почв / А. Н. Зубец, Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков. - Текст (визуальный) : непосредственный // Инновации молодых ученых и специалистов - национальному проекту "Развитие АПК" (14-15 декабря 2006 г.) : материалы междунар. науч.-практич. конф. - Рязань, 2006. - С. 215-217.

146. Костин, Я. В. Изменение кислотности почв Рязанской области / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, А. Н. Зубец. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных трудов профессорско-преподавательского состава Рязанской государственной сельскохозяйственной академии. - 2006. - С. - 40-42.

147. Костин, Я. В. Кислотная буферность почв различных природно-территориальных комплексов / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, А. Н. Зубец. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных трудов профессорско-преподавательского состава Рязанской государственной сельскохозяйственной академии. - Рязань, 2006. - С. - 33-36.

148. Лазарева, Т. С. Эколого-экономическая оценка использования осадка сточных вод в качестве органического удобрения / Т. С. Лазарева, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Инновации молодых ученых и

специалистов - национальному проекту "Развитие АПК" (14-15 декабря 2006 г.) : материалы междунар. науч.-практич. конф. - Рязань, 2006. - С. 229-232.

149. Трошин, А. В. Влияние длительного применения форм азотных удобрений на некоторые микробиологические параметры серой лесной тяжелосуглинистой почвы / А. В. Трошин, Я. В. Костин, Г. И. Фадькин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных трудов профессорско-преподавательского состава Рязанской государственной сельскохозяйственной академии. - Рязань, 2006. - С. - 67-73.

150. Экономическая сущность интеграции в АПК / Р. В. Макаров, Т. Ю. Косорукова, Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Инновации молодых ученых и специалистов - национальному проекту "Развитие АПК" : материалы международной научно-практической конференции. - Рязань, 2006. - С. 238-242.

2005

151. Захаров, В. А. Костычевское наследие и его развитие учеными агрономического факультета / В. А. Захаров, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный

// Сборник научных трудов ученых Рязанской ГСХА (160-летию профессора П. А. Костычева посвящается). - 2005, Рязань. - С. 9-14.

152. Значение окультуривания серых лесных почв в формировании буферности к подкислению / Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин, С. А. Пчелинцева, А. Н. Зубец. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных трудов ученых Рязанской ГСХА (160-летию профессора П. А. Костычева посвящается). - 2005, Рязань. - С. 49-51.

153. Костин, Я. В. Оценочные критерии и попытки прогноза засухи / Я. В. Костин, Т. Ю. Косорукова. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных трудов ученых Рязанской ГСХА (160-летию профессора П. А. Костычева посвящается). - 2005, Рязань. - С. 53-56.

154. Костин, Я. В. Влияние длительного применения различных форм азотных удобрений на урожай и качество культур в севообороте в условиях Рязанской области / Я. В. Костин, Г. Н. Фадькин, А. В. Трошин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник науч. тр. молодых ученых Рязанской ГСХА. - Рязань, 2005. - С. 30-31.

155. Туников, Г. М. Проблема засухи в южной части Нечерноземной зоны России и агрохимические пути ее решения / Г. М. Туников, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных трудов ученых Рязанской

ГСХА (160-летию профессора П. А. Костычева посвящается). – Рязань, 2005. - С. 28-34.

156. Ушаков Р. Эдафический фактор устойчивости почв к подкислению / Р. Ушаков, Я. Костин, А. Зубец. - Текст (визуальный) : непосредственный // Международный сельскохозяйственный журнал. - 2005. - №2.- С.63-64.

157. Эколого-химическая оценка антропогенных воздействий на почвенный покров Рязанской области : монография / Ю. А. Мажайский, О. А. Захарова, Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин. - Рязань : Мещерский филиал ГНУ ВНИИГиМ, 2005. - 148 с. - ISBN 5-902446-03-1 : 80-00. - Текст (визуальный) : непосредственный.

158. Аннотация: В монографии рассматриваются экологическое состояние почвенного покрова Рязанской области, факторы, влияющие на него. Приводится эколого-химическая оценка содержания тяжелых металлов в компонентах агроэкосистем. Показана роль эдафического элемента агокомплекса в модулировании устойчивости к загрязнению. Описана миграция тяжелых металлов в почвенном покрове и их влияние на растительный организм. Приведено нормирование тяжелых металлов в окружающей среде.

159. Эколого-экономическая оценка многолетнего применения разных форм минеральных удобрений / Я. В. Костин, Г. Н. Фадькин, В. И. Гусев [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных трудов ученых Рязанской ГСХА (160-летию профессора П. А. Костычева посвящается). – Рязань, 2005. - С. 34-41.

2004

160. Эдафический фактор устойчивости почв к подкислению / Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин, А. Зубец [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Международный сельскохозяйственный журнал. - 2004. - № 2. - С. 63-64.

2002

161. Агрохимические аспекты реакций сортов зерновых культур на уровни минерального питания и плодородия почв / Н. В. Войтович, И. Н. Чумаченко, Я. В. Костин, В. Н. Капранов. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сорт, удобрение и защита растений в системе высокопродуктивных технологий возделывания зерновых культур. – Москва : Московский государственный индустриальный университет, 2002. - С. 104-119.

162. Костин, Я. В. Агрохимическая эффективность разных форм калийных удобрений. - Текст (визуальный) : непосредственный // Плодородие. -2002. - № 2. - С. 23.

163. Костин, Я.В. Азотные удобрения и урожайность сельскохозяйственных культур / Я. В. Костин, Г. Н. Фадькин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных трудов Рязанского НИПТИ АПК. - Рязань, 2002. - С.162-163.
164. Костин, Я. В. Баланс азота в почве под картофелем при внесении азотных удобрений / Я. В. Костин, Г. Н. Фадькин, А. А. Евполов. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных трудов Рязанского НИПТИ АПК. - Рязань, 2002. - С.164-166.
165. Костин, Я. В. Влияние обработок почвы на коэффициент использования минеральных удобрений и урожайность яровой пшеницы / Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных трудов Рязанского НИПТИ АПК. - Рязань, 2002. - С. 170-172.
166. Костин, Я.В. Влияние способов обработки почвы на коэффициент использования минеральных удобрений и урожайность яровой пшеницы / Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных трудов Рязанского НИПТИ АПК. - Рязань, 2002. - С.170-172.
167. Костин, Я. Продуктивность севооборота при длительном применении разных форм калийных удобрений / Я. Костин, Р. Ушаков, Ю. Федоров. - Текст (визуальный) : непосредственный // Международный сельскохозяйственный журнал. - 2002. - №5.- С.57.
168. Костин, Я. В. Пути оптимизации применения форм азотных удобрений под сельскохозяйственные культуры / Я. В. Костин, Г. Н. Фадькин, А. А. Евполов. - Текст (визуальный) : непосредственный // Опыт и проблемы государственного регулирования агропромышленного производства и продовольственного рынка: Материалы межрегиональной науч.-практич. конф. 21-22 февраля 2002 г. - Рязань, 2002. - С. 204-206.
169. Костин, Я. В. Факторы поведения калия в серой лесной почве / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков. - Текст (визуальный) : непосредственный // Опыт и проблемы государственного регулирования агропромышленного производства и продовольственного рынка: Материалы межрегиональной науч.-практич. конф. 21-22 февраля 2002 г. - Рязань, 2002. - С. 206-212.
170. Краткая оценка литологических, гидрологических и орологических условий местообитания сосняков и березняков в условиях Мещеры / Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин, М. В. Солдатов, В. Ю. Асеев. - Текст (визуальный) : непосредственный // Опыт и проблемы государственного регулирования агропромышленного производства и продовольственного рынка: Материалы межрегиональной науч.-практич. конф. 21-22 февраля 2002 г. - Рязань, 2002. - С. 212-215.
171. Кузнецов, Н.П. Формы фосфатов в почве и урожайность сельскохозяйственных культур / Н. П. Кузнецов, Я. В. Костин, С. А. Пчелинцева. -

Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных трудов Рязанского НИПТИ АПК. - Рязань, 2002. - С.167-169.

172. Формы минеральных удобрений при длительном применении / Н. В. Войтович, Я. В. Костин, И. Н. Чумаченко, Б. А. Сушеница. - М. : ЦИНАО, 2002. - 208 с. - ISBN 5-9238-0019-5 : 110-40. - Текст (визуальный) : непосредственный.

173. Эффективность разных форм азотных, фосфорных и калийных удобрений на серой лесной почве / Я. В. Костин, Н. И. Красенькова, В. И. Гусев [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сборник научных трудов Рязанского НИПТИ АПК. - Рязань, 2002. - С.157-161.

2001

174. Костин, Я. В. Динамика изменения плодородия и продуктивности серых лесных почв при длительном применении разных форм минеральных удобрений : дис. ... д-ра с.-х. наук : 06.01.04.: защищена 22.05.2001 / Костин Яков Владимирович. - Немчиновка, 2001. - 260 с. - Текст (визуальный) : непосредственный

175. Костин, Я. В. Динамика изменения плодородия и продуктивности серых лесных почв при длительном применении разных форм минеральных удобрений : автореф. дис. ... д-ра с.-х. наук : 06.01.04 / Костин Яков Владимирович – Немчиновка : ЦИНАО, 2001. – 48 с.

176. Костин, Я. В. Изменение агрохимических показателей плодородия при различных системах обработки почвы / Я. В. Костин, Н. М. Шереметьева, Р. Н. Ушаков. - Текст (визуальный) : непосредственный // Современное состояние и стратегия развития АПК Рязанской области на рубеже 21 столетия. - Рязань, 2001. - С.118-119.

177. Костин, Я. В. Коэффициент использования минеральных удобрений яровой пшеницей при разных обработках почвы / Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Бюллетень Всероссийского научно-исследовательского института агрохимии им. Д.Н. Прянишникова. - 2001. - № 115. - С. 37.

178. Костин, Я. В. Урожайность сельскохозяйственных культур в зависимости от разных форм азотных удобрений / Я. В. Костин, Н. П. Кузнецов. - Текст (визуальный) : непосредственный // Гуминовые удобрения и их роль в повышении урожайности и охране почв: мат. Всерос. науч.-практич. конф. (14-16 марта 2001 г.). - Рязань, 2001. - С. 88-89.

179. Костин, Я. В. Эффективность суперфосфата и фосфоритной муки при многолетнем внесении на серой лесной тяжелосуглинистой почве / Я. В. Костин, С. А. Пчелинцева. - Текст (визуальный) : непосредственный // Гуминовые удобрения и их роль в повышении урожайности и охране почв: Мат. Всерос. науч.-практич. конф. (14-16 марта 2001 г.). - Рязань, 2001. - С. 90-91.

180. Костин, Я. В. Эффективность минеральных удобрений под зерновые культуры в Рязанской области / Я. В. Костин, Н. П. Кузнецов, Ю. Ф. Федоров. - Текст (визуальный) : непосредственный // Бюллетень Всероссийского научно-исследовательского института агрохимии им. Д.Н. Прянишникова. - 2001. - № 114. - С. 109.

181. Кузнецов, Н. П. Влияние форм азотных удобрений на некоторые агрохимические свойства серой лесной тяжелосуглинистой почвы / Н. П. Кузнецов, Я. В. Костин, Г. Н. Фадькин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Гуминовые удобрения и их роль в повышении урожайности и охране почв : материалы Всероссийской научно-практической конференции. – Рязань, 2001. - С. 92.

182. Минеральные удобрения в развитии зернового хозяйства Рязанской области / Я. В. Костин, Р. Н. Ушаков, В. Ю. Асеев [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Современное состояние и стратегия развития АПК Рязанской области на рубеже 21 столетия. - Рязань, 2001. - С.116-118.

183. Регулирование химии серых лесных почв / Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин, Н. Н. Асеева, Ю. В. Федоров. - Текст (визуальный) : непосредственный // Сб. науч. тр. аспирантов, соискателей и сотрудников РГСХА. - Рязань, 2001. - С. 26-28.

2000

184. Ушаков, Р. Н. Агроэкологический подход к вредоносности сорных растений / Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин, Н. Н. Асеева. - Текст (визуальный) : непосредственный // Земледелие. - 2000. - № 4. - С. 43.

185. Ушаков, Р. Н. Агроэкологический подход к вредности сорных растений / Р. Н. Ушаков, Я. В. Костин, Н. Н. Асеева. - Текст (визуальный) : непосредственный // Современные энерго- и ресурсосберегающие, экологически устойчивые технологии и системы сельскохозяйственного производства : сборник научных трудов. - Рязань, 2000. - С. 124-127.

1999

186. Адаптивно-ландшафтные системы земледелия / Л. В. Ильина, А. М. Пестряков, В. Е. Маркова, М. М. Крючков, Н. П. Кузнецов, Г. Д. Рощина, Я. В. Костин [и др.]. - Текст (визуальный) : непосредственный // Система ведения агропромышленного производства Рязанской области на 1998 - 2010 годы : учебно-методическое пособие для руководителей, специалистов сельскохозяйственного производства всех форм собственности и хозяйствования,

научных работников, студентов высших и средних специальных сельскохозяйственных учебных заведений. - Рязань, 1999. - С. 35-80.

187. Ильина, Л. В. Эффективность почвоохранных мероприятий / Л. В. Ильина, Я. В. Костин, Е. И. Ефимова. - Текст (визуальный) : непосредственный // Юбилейный сборник научных трудов сотрудников и аспирантов РГСХА. : 50-летию академии посвящается. - Рязань, 1999. - С. 63-65.

188. Шереметьева, Н. М. Влияние различных систем обработки почвы на содержание гумуса в зернопропашном севообороте / Н. М. Шереметьева, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Юбилейный сборник научных трудов сотрудников и аспирантов РГСХА : 50-летию академии посвящается / Рязанская государственная сельскохозяйственная академия имени профессора П.А. Костычева. - Рязань, 1999. - С. 61-63.

1998

189. Закономерности в изменении агрофизических свойств серой лесной почвы в условиях длительного применения поверхностных обработок / В. И. Перегудов, Н. М. Шереметьева, Д. М. Ермаков, С. М. Ермаков, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Тезисы докладов Всероссийской научно-практической конференции "Ресурсоэнергосберегающие приемы и технологии возделывания сельскохозяйственных культур". - Рязань, 1998. - С. 226-229.

190. Костин, Я. В. Импакт-25 против болезней яблони / Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Защита и карантин растений. - 1998. - № 6. - С. 30.

1983

191. Применение агрегата РВК-3,6 / С. А. Наумов, М. М. Крючков, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Земледелие. - 1983. - № 7. - С. 27.

1982

192. Наумов, С. А. Эффективность минеральных удобрений при минимальной обработке почвы / С. А. Наумов, М. М. Крючков, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Земледелие. - 1982. - № 4. - С. 41.

1981

193. Наумов, С. А. Эффективность применения комбинированного агрегата КА-3,6 / С. А. Наумов, М. М. Крючков, Я. В. Костин. - Текст (визуальный) : непосредственный // Земледелие. - 1981. - № 11. - С. 10.

Список трудов на иностранном языке.

194. Influence of course of mineral, organo-mineral microbiological fertilizers and growth regulator on oats yield / Vinogradov D.V., Fedotova M.Yu., Kryuchkov M.M., Byshov N.V., Kostin Ya.V., Ushakov R.N. // Bioscience Biotechnology Research Communications. 2019. Т. 12. № S5. С. 299-307.
195. Results of monitoring studies of dried peat soils / Zakharova O.A., Vinogradov D.V., Byshov N.V., Musaev F.A., Kostin Ya.V. // International Journal of Advanced Biotechnology and Research. 2019. Т. 10. № 2. С. 474-489.
196. Developing the regional system of oil crops production management / Vinogradov D.V., Konkina V.S., Kostin Ya.V., Kryuchkov M.M., Zakharova O.A., Ushakov R.N. // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. 2018. Т. 9. № 5. С. 1276-1284.
197. Sustainability of agro-gray soil to pollution and acidification, and its biodiagnostics / Ushakov R.N., Ruchkina A.V., Levin V.I., Zakharova O.A., Kostin Ya.V., Golovina N.A. // International Journal of Engineering and Technology(UAE). 2018. Т. 7. № 4.36. С. 929-934.
198. Microbial preparations on the basis of endophytic and rhizobacteria to increase the productivity in vegetable crops and spring barley (*hordeum vulgare* l.), and the mineral fertilizer use efficiency / Chebotar' V K, Zaplatkin A N, Shcherbakov A V, Mal'fanova N V, Startseva A A, Kostin Ya V // Agricultural and Biological Chemistry. 2016. № 51. С. 335.

Составитель: зав. сектором научной библиотеки Крыканова Н.А.