Сельское хозяйство: перспективы развития

1. Аграрные технологии будущего // Наше сельское хозяйство. - 2023. - N 19. - С. 47-51.
2. Азаренко, В. Высокозначимые разработки для сельского хозяйства / В. Азаренко, С. Касьянчик // Наука и инновации. - 2022. - N 10. - С. 54-60.
3. Актуальные проблемы и перспективы развития сельских территорий и кадрового обеспечения АПК : сборник научных статей III Международной научно-практической конференции (Минск, 7-8 июня 2023 г.) / Минсельхозпрод РБ, УО "БГАТУ", БРФФИ, ИПК и ПК АПК ; [редкол.: Н. Н. Романюк (науч. ред.) и др.]. - Минск : БГАТУ, 2023. - 728 c.
4. Астахов, В. С. К вопросу совершенствования способов и машин для дифференцированного внесения твердых минеральных удобрений / В. С. Астахов, Г. О. Иванчиков // Вестник Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. - 2023. - N 2. - С. 151-155.
5. Астахов, В. С. Проблемы применения систем точного земледелия при дифференцированном внесении твердых минеральных удобрений и пути их решения / В. С. Астахов, Г. О. Иванчиков // Вестник Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. - 2022. - N 1. - С. 133-136.
6. Астахов, В. С. Проект машины для двухстрочного рядового посева семян кукурузы и других культур пневматической системой группового дозирования конструкции / В. С. Астахов // Вестник Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. - 2024. - N 1. - С. 154-158.
7. Войтко, И. А. Рекомендации по формированию методологических подходов по совершенствованию системы государственной поддержки сельского хозяйства с учетом оценки эффективности ее применения / И. А. Войтко, Н. В. Киреенко ; Минсельхозпрод РБ, УО "БГАТУ". - Минск : БГАТУ, 2023. - 150 c.
8. Гайдуков, А. А. Отдельные результаты трансформации традиционного сельского уклада жизни в Республике Беларусь / А. А. Гайдуков // Вестник Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. - 2022. - N 3. - С. 10-13.
9. Горбатовский, А. Организационно-экономическое обоснование уровня развития и эффективной интенсификации скотоводства / А. Горбатовский // Аграрная экономика. - 2022. - N 5. - С. 59-85.
10. Даренских, С. Топ-4 инноваций в семеноводстве / С. Даренских // Наше сельское хозяйство. - 2024. - N 7. - С. 67-68.
11. Еременко, О. Международный сельскохозяйственный конгресс ASIAEXPO 2023: основные тенденции развития сельского хозяйства России / О. Еременко, М. Ухов // Белорусское сельское хозяйство. - 2023. - N 11. - С. 34-37.
12. Еременко, О. Навигационные системы в сельском хозяйстве / О. Еременко // Белорусское сельское хозяйство. - 2022. - N 5. - С. 106-114.
13. Еременко, О. Навигационные системы как фактор повышения производительности и качества полевых работ / О. Еременко // Белорусское сельское хозяйство. - 2022. - N 12. - С. 136-137.
14. Еременко, П. Цифровая экономика, цифровизация сельскохозяйственного производства в Республике Беларусь: особенности терминологии / П. Еременко, А. Балыш, Н. Боева // Аграрная экономика. - 2022. - N 8. - С. 44-54.
15. Ефремов, А. Эволюция институционального механизма цифровизации управления АПК Республики Беларусь в контексте новых вызовов / А. Ефремов // Аграрная экономика. - 2024. - N 5. - С. 17-27.
16. Журавлев, В. Цифровизация и цифровые технологии в сельском хозяйстве в странах Европейского союза / В. Журавлев, И. Десюкевич // Аграрная экономика. - 2024. - № 8. - С. 64-81.
17. Журавлев, В. Цифровизация сельского хозяйства в Республике Беларусь: технологические решения для развития / В. Журавлев // Аграрная экономика. - 2024. - N 3. - С. 60-70.
18. Зеленяк, В. Цифровые инструменты в растениеводстве Беларуси / В. Зеленяк // Белорусское сельское хозяйство. - 2022. - N 6. - С. 124-126.
19. Иванчиков, Г. О. Путь к устойчивому земледелию: минеральные удобрения и инновации / Г. О. Иванчиков, В. С. Астахов // Наше сельское хозяйство. - 2023. - N 17. - С. 53-55.
20. Казакевич, П. Концептуальные основы развития цифрового сельского хозяйства / П. Казакевич, А. Пилипук, А. Такун // Наука и инновации. - 2022. - N 6. - С. 10-15.
21. Климин, С. И. Информационные технологии в сельском хозяйстве Республики Беларусь / С. И. Климин // Вестник Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. - 2022. - N 3. - С. 5-9.
22. Клюкин, А. Устойчивое развитие в сельском хозяйстве: использование цифровых технологий в отраслях / А. Клюкин, Д. Кивуля // Аграрная экономика. - 2022. - N 9. - С. 50-58.
23. Комлева, С. М. Внутрихозяйственное землеустройство как инструмент организации рационального использования земель сельскохозяйственных предприятий в условиях радиоактивного загрязнения территории и применения технологий точного земледелия / С. М. Комлева // Вестник Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. - 2023. - N 1. - С. 173-176.
24. Кондратенко, С. Направления совершенствования механизма государственного регулирования агропромышленного производства в Республике Беларусь в современных условиях / С. Кондратенко, Н. Котковец // Аграрная экономика. - 2024. - N 3. - С. 3-22.
25. Корпанов, Р. Агродрон: современные конструкции и тенденции в дроностроении / Р. Корпанов // Белорусское сельское хозяйство. - 2022. - N 12. - С. 123-125.
26. Котковец, Н. Н. Развитие производственного потенциала агропромышленного комплекса Республики Беларусь в контексте тенденций мирового рынка продовольствия / Н. Н. Котковец, С. А. Кондратенко // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук. - 2024. - N 1. - С. 7-21.
27. Лемех, В. Венчурная социосистема АПК Республики Беларусь: замысел и перспектива / В. Лемех // Аграрная экономика. - 2023. - N 7. - С. 57-69.
28. Лукин, А. Новые модели беспилотников для АПК / А. Лукин // Наше сельское хозяйство. - 2023. - N 7. - С. 20-26.
29. Маницкая, Л. Н. Умное сельское хозяйство в цепочке поставок сырья для молочной промышленности / Л. Н. Маницкая, Н. И. Дунченко, Т. И. Аникиенко // Молочная промышленность. - 2023. - N 5. - С. 112-114.
30. Минина, Н. Н. Методы устойчивого ведения растениеводства / Н. Н. Минина // Вестник Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. - 2024. - N 1. - С. 18-22.
31. Определение перспективной конструкции тукосмесительной установки с использованием технологий компьютерного моделирования / Н. С. Панферов [и др.] // Техника и оборудование для села. - 2024. - N 5. - С. 16-20.
32. Опыт распространения междисциплинарных научных исследований и разработок в сфере сельского хозяйства / О. В. Кондратьева [и др.] // Техника и оборудование для села. - 2022. - N 12. - С. 13.
33. Осипян, В. Г. Системы точного земледелия и контроль сельскохозяйственной техники : учебное пособие / В. Г. Осипян. - Москва : Русайнс, 2024. - 90 c.
34. Отдельные аспекты эффективности цифровизации растениеводства в Республике Беларусь / С. Л. Кравцов [и др.] // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук. - 2023. - N 2. - С. 120-132.
35. Пашкевич, О. Кадровое обеспечение процессов цифровизации в сельском хозяйстве / О. Пашкевич // Наука и инновации. - 2022. - N 6. - С. 31-35.
36. Первый китайско-белорусский сельскохозяйственный форум по науке и инновационным технологиям : брошюра о конференции / Китайская ассоциация науки и техники, Китайское сельскохозяйственное общество, Альянс сельскохозяйственного образования и научно-технических инноваций Шелкового пути, Демонстрационная база ШОС по обмену и обучению аграрным технологиям, Северо-Западный университет сельского и лесного хозяйства совместно с НАН Беларуси, БГСХА, БГАТУ, ВГАВМ, ГГАУ и Федеральный научный центр зернобобовых и крупяных культур (РФ). - Янлин : [б. и.], 2023. - 86 c.
37. Перспективы развития тракторостроения в России / О. Н. Дидманидзе [и др.] // Техника и оборудование для села. - 2023. - N 5. - С. 2-7.
38. Петрусенко, В. С. Использование сенсорных технологий для оптимизации внесения твердых гранулированных минеральных удобрений в почву и его влияние на сельское хозяйство / В. С. Петрусенко, Г. О. Иванчиков // Вестник Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. - 2024. - N 2. - С. 131-135.
39. Пилипук, А. Концепция развития цифровых двойников в сельскохозяйственном производстве: аспекты теории и практики / А. Пилипук // Аграрная экономика. - 2023. - N 10. - С. 3-21.
40. Пилипук, А. Концепция формирования и развития кластера "Точное земледелие" в Национальной академии наук Беларуси / А. Пилипук, А. Такун, А. Русакович // Аграрная экономика. - 2023. - N 8. - С. 3-12.
41. Пипченко, М. Дроны от профессиональной команды "Центра беспилотной авиации" / М. Пипченко // Белорусское сельское хозяйство. - 2023. - N 5. - С. 172-176.
42. Пипченко, М. Точное земледелие и автопилотирование как очевидная необходимость / М. Пипченко // Белорусское сельское хозяйство. - 2023. - N 4. - С. 132-135.
43. Пипченко, М. Точное земледелие: решения, внедрение, обучение кадров / М. Пипченко // Белорусское сельское хозяйство. - 2022. - N 11. - С. 126-130.
44. Повышение помехоустойчивости радиоканала систем мониторинга сельскохозяйственных объектов / А. В. Вострухин [и др.] // Сельский механизатор. - 2023. - N 6. - С. 30-31, 35.
45. Разработка шнекового дозирующего устройства твердых минеральных удобрений / М. Ю. Костенко [и др.] // Техника и оборудование для села. - 2023. - N 5. - С. 16-20.
46. Скворцов, Е. А. Применение систем искусственного интеллекта в прогнозировании урожайности сельскохозяйственных культур / Е. А. Скворцов, Е. Н. Ялунина, А. С. Гусев // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. - 2023. - N 9. - С. 69-74.
47. Совершенствование инструментов управления материальными ресурсами в сельском хозяйстве на основании зарубежного опыта / С. Макрак [и др.] // Аграрная экономика. - 2023. - N 9. - С. 78-94.
48. Современные тенденции инвестиционно-инновационной деятельности в АПК Беларуси / В. Чабатуль [и др.] // Аграрная экономика. - 2023. - N 11. - С. 26-42.
49. Тенденции и перспективы развития регионального АПК / Н. Н. Сологуб [и др.] // Международный сельскохозяйственный журнал. - 2023. - N 4. - С. 358-362.
50. Туркова, И. Цифровое сельское хозяйство: образовательная траектория / И. Туркова // Белорусское сельское хозяйство. - 2022. - N 10. - С. 10-12.
51. Техническое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве : сборник научных статей Международной научно-практической конференции (Минск, 24-25 ноября 2022 г.) / Минсельхозпрод РБ, НАН Беларуси, УО "БГАТУ", БРФФИ ; [редкол.: В. П. Чеботарев (науч. ред.) и др.]. - Минск : БГАТУ, 2022. - 660 c.
52. Техническое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве : сборник научных статей Международной научно-практической конференции (Минск, 23-24 ноября 2023 г.) / Минсельхозпрод РБ, НАН Беларуси, УО "БГАТУ", БРФФИ ; [редкол.: В. П. Чеботарев (науч. ред.) и др.]. - Минск : БГАТУ, 2023. - 535 c.
53. Формирование организационно-экономических условий эффективного функционирования АПК : сборник научных статей XIV Международной научно-практической конференции (Минск, 26-27 мая 2022 г.) / Минсельхозпрод РБ, УО "БГАТУ", БРФФИ ; [редкол.: Г. И. Гануш (науч. ред.) и др.]. - Минск : БГАТУ, 2022. - 378 c.
54. Формирование организационно-экономических условий эффективного функционирования АПК : сборник научных статей XV Международной научно-практической конференции (Минск, 25-26 мая 2023 г.) / Минсельхозпрод РБ, УО "БГАТУ", БРФФИ ; [редкол.: Н. Н. Романюк (науч. ред.) и др.]. - Минск : БГАТУ, 2023. - 433 c.
55. Фэн, Б. Современные высокопродуктивные сорта и технология возделывания сельскохозяйственных культур в странах инициативы "Один пояс - Один путь" (Беларусь) / Б. Фэн, А. Н. Иванистов ; [под ред. Ван Хунлу]. - Сиань : Xi'an Shaanxi Science and Technology Press, [2023]. - 436 c.