

Список публикаций за 2025 год

80 ЛЕТ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ

№5 (267)

- *Вадим Лакиза. Память сильнее времени.* С. 4

ИНТЕГРАЦИОННОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

№5 (267)

- *Михаил Мясникович. Интеграции быть! А споры, барьеры, разногласия?* С. 54

УГОЛ ЗРЕНИЯ

№11 (273)

- *Владимир Гусаков. Наука в Беларусь: возможности и результаты развития.* С. 31

№1 (263)

ИННОВАЦИОННЫЕ ТРАКТОРИИ ФИЗИКИ

- *Сергей Гапоненко, Екатерина Жарникова. Высокая наука – основа высоких технологий.* С. 4
- *Сергей Килин. От квантовой оптики – к квантовой информатике.* С. 11
- *Юрий Курочкин. Исследования в области фундаментальных взаимодействий.* С. 18
- *Евгений Луценко. Нитрид-галлиевая опто-, микро- и СВЧ-электроника.* С. 22
- *Максим Богданович, Геннадий Рябцев, Андрей Рябцев, Александр Григорьев. Высокотехнологичные твердотельные лазеры с диоднойнакачкой.* С. 29
- *Жанна Комарова. Научные разработки в действии.* С. 33

№2 (264)

НАУЧНЫЕ ЗНАНИЯ ДЛЯ РОСТА БЛАГОСОСТОЯНИЯ СТРАНЫ

- *Владимир Гусаков. Белорусская наука: современное состояние и задачи на перспективу.* С. 3

ОТДЕЛЕНИЕ ФИЗИКИ, МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАТИКИ

- *Александр Шумилин, Ирина Филатова. Точные науки как точки роста инноваций.* С. 11

ОТДЕЛЕНИЕ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК

- *Сергей Щербаков, Галина Мельникова. Высокотехнологичные разработки для ключевых отраслей промышленности.* С. 19

ОТДЕЛЕНИЕ ХИМИИ И НАУК О ЗЕМЛЕ

- *Алексей Труханов. Значимые достижения химии и наук о Земле.* С. 37

ОТДЕЛЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ НАУК

- *Олег Баранов, Валентина Рассадина, Жанна Анисова. Прикладные исследования для улучшения качества жизни населения.* С. 47

ОТДЕЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ НАУК

- *Василий Богдан, Татьяна Гнедко. Передовые практики медицинской академической науки.* С. 61

ОТДЕЛЕНИЕ АГРарНЫХ НАУК

- *Владимир Азаренко. Ключевые тренды аграрного сектора.* С. 69

№3 (265)

ГЕОЛОГИЯ: НЕДРА БЕЛАРУСИ

- *Василий Колб, Мария Шестак. Минерально-сырьевая база Республики Беларусь.* С. 4
- *Марина Василюк, Сергей Викторович. Госгеолфонд: вчера, сегодня, завтра.* С. 8
- *Василий Пашкевич, Ольга Васнева. Гидроминеральные ресурсы.* С. 11
- *Наталья Петрова, Наталья Денисова. Калийные соли Беларусь: состояние изученности и задачи дальнейших исследований.* С. 16
- *Петр Повжик, Александра Ракутко, Александр Грудинин, Вячеслав Рудко. Состояние минерально-сырьевой базы углеводородов: текущее состояние и перспективы развития.* С. 27
- *Ярослав Грибик. Геологические загадки недр Беларусь.* С. 33

№4 (266)

МЕХАНИЗАЦИЯ АПК

- *Петр Казакевич. Эволюция аграрной науки и сельского хозяйства Беларусь.* С. 4
- *Дмитрий Комлach. Механизация сельского хозяйства: исторические аспекты и инновационный потенциал.* С. 8
- *Инна Гармель. Быть в лидерах – значит на шаг опережать рыночные тренды и конкурентов.* С. 13

№5 (267)

МАТРИЦА ГУМАНИТАРНЫХ НАУК

- *Александр Коваленя. Гуманитарное знание в XXI веке: взгляд за горизонт.* С. 16
- *Анатолий Лазаревич. Философия и социальная практика.* С. 22
- *Александр Куши. Между фундаментальной наукой и активной социальной практикой.* С. 28
- *Александр Локотко. Наука – белорусской нации.* С. 34
- *Igor Kalyboў. Роля акадэмічнага мовазнавства ў сацыяльна-еканамічным і духоўна-культурным жыцці Рэспублікі Беларусь.* С. 37
- *Денис Муха, Татьяна Тетеринец. Современная экономическая наука и ее роль в развитии национальной экономики.* С. 43
- *Виолетта Шухатович, Наталья Яковлева. Интеллектуализация образа жизни как фактор повышения качества человеческого капитала.* С. 49

№6 (268)

ПИЩЕВАЯ ИНЖЕНЕРИЯ

- *Гордей Гусаков, Елена Степанова, Наталья Фурик, Екатерина Беспалова, Светлана Гордынец, Ирина Калтovich. Современные технологические решения для переработки мясо-молочной продукции.* С. 4
- *Александр Садовский, Алексей Мелешеня. Озонные технологии – инновационный путь к чистоте и качеству продукции.* С. 9
- *Людмила Евтушевская, Юлия Усеня, Марина Уложинова. Экструзионная технология: тенденции и инновации.* С. 13

- Дмитрий Зайченко, Людмила Евтушевская, Юлия Усеня, Марина Уложинова. Современные технологии и ассортимент продуктов питания из картофеля. С. 7
- Ксения Гершончик, Светлана Вислоухова, Анна Синявская. Кондитерские изделия без добавления сахара. С. 21

№7 (269)**ИНТЕГРАЦИЯ ИИ В ЭКОНОМИКУ**

- Сергей Кругликов, Сергей Касанин. Тенденции влияния технологий искусственного интеллекта на развитие цифровой экономики в Республике Беларусь. С. 4
- Сергей Михневич, Владислава Жукова. Искусственный интеллект в ландшафте НИОКР. С. 9
- Сергей Михневич, Элеонора Михневич. Высокие технологии в экосистеме цифрового здравоохранения. С. 15
- Алексей Новиков, Карина Гринкевич. Условия практического применения ИИ в здравоохранении. С. 21
- Денис Мармыш, Михаил Журавков. Интеллектуальная механика. С. 25
- Александр Ярмоц, Анастасия Христолюбова. Нейросети и молочка: перспективные проекты «Савушкина». С. 30

№8 (270)**РОДНИКОВАЯ ЭКОСИСТЕМА**

- Виктор Галанов. Расширение рекреационного потенциала Беларусь за счет родников. С. 4
- Владимир Байчоров, Юрий Гигиняк, Елена Купикова. Биологическое и ландшафтное богатство природы. С. 10
- Николай Гречаник, Оксана Грядунова. Условия образования и география родников Брестской области. С. 14
- Таццяна Валодзіна. Вочы зямлі: святыя крыніцы Беларусі. С. 20

№9 (271)**АГРОЭКОЛОГИЯ**

- Олег Баранов, Жанна Анисова. Биологические основы формирования устойчивых и продуктивных агроэкосистем. С. 4
- Жанна Калацкая, Нинель Еловская, Марина Мандрик-Литвинович, Ксения Гилевская, Игорь Овчинников, Екатерина Рыбинская. Инновации в агробиологии: как Беларусь адаптируется к вызовам современности. С. 8
- Александр Кильчевский, Игорь Гордей, Валентина Лемеш, Марина Синявская. Современная селекция растений: ускорение получения улучшенных сортов. С. 13
- Людмила Кабашникова. Биогенные иммуностимуляторы – новое поколение средств защиты растений. С. 20
- Александр Шепшев, Елена Болотник, Зинаида Алещенкова. Микробные биотехнологии в сельскохозяйственном производстве. С. 26
- Марина Мандрик-Литвинович, Эмилия Коломиец. Инновации в решении проблемы стабилизации. С. 32
- Оксана Уранович, Анастасия Шишлова-Соколовская. Генетическое редактирование генома с помощью системы CRISPR/Cas. С. 35

- Федор Привалов, Николай Павловский. Диверсификационный потенциал голубики в Беларусь. С. 38
- Олег Синчук, Александр Колбас, Дмитрий Войтка, Ирина Феклистова, Надежда Архипова. Фитосанитарный анализ садовых агроэкосистем Брестского региона. С. 43

№10 (272)**МОЛОДЕЖЬ. НАУКА. БУДУЩЕЕ**

- Александр Новиков, Анастасия Иванова. Деятельность и активность молодых ученых. С. 4
- Алексей Дайнеко, Наталья Половинко. Роль БРФИ в реализации государственной молодежной политики в сфере науки. С. 9
- Ирина Стигайло. Взгляд нового поколения. С. 14
- Алесся Соловей. Трудовая деятельность и карьерные ориентации соискателей ученых степеней. С. 22
- Дмитрий Мазарчук. Академическая магистратура – стартовая площадка исследователя. С. 29
- Людмила Ломохова. Зачем молодым идти в науку? С. 2

№11 (273)**ФАРМАЦЕВТИКА НА СТИКЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ**

- Юлия Бородун. Ключевые аспекты фармацевтической безопасности. С. 4
- Елена Калинченко, Александр Фарина, Светлана Бабицкая. Исследования и разработки в области фармацевтических субстанций. С. 6
- Зоя Куваева. Вклад ИФОХ в здоровье нации. С. 10
- Елена Королева. Новые противоопухолевые агенты. С. 2
- Андрей Гончаров, Ирина Бушмакина, Елена Дуж, Наталья Антоневич, Светлана Суховеева, Людмила Кабашникова, Елена Кабачевская. Биотехнологическая коллекция культур клеток человека, животных, высших растений, водорослей и цианобактерий. С. 15
- Елена Радута, Олег Кузнецов. Биохимия и алкоголизм: новые горизонты в терапии. С. 20
- Ксения Назарова, Ольга Молчан, Ольга Румянцева, Евгений Филатов. Инновационный потенциал и стандарты качества «АКАДЕМФАРМ». С. 23

№12 (274)**АРХИТЕКТУРА В ЗЕРКАЛЕ ЭПОХ**

- Алла Шамрук. Город как биосистема: архитектурно-градостроительные концепции и воплощения. С. 4
- Сергей Сергачев. Традиции и инновации: опыт архитектуры Беларуси. С. 13
- Илья Вярбла. Национальный стиль у архитектуры БССР 1920-х гг. С. 18
- Валентин Вашкевич. Оценка инновационности архитектурно-планировочной структуры города. С. 24
- Игорь Г. Малков, Игорь И. Малков. Архитектура белорусского села. С. 30

- Ангелина Федорова, Алла Шамрук. Особенности формирования и восприятия городского пространства в информационную эпоху. С. 36

ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА**№3 (265)**

- Мария Соломко. Актуализация законодательства в инвестиционной сфере. С. 49

№4 (266)

- Дмитрий Серебряков. Развитие теоретических основ инноваций и механизмов внедрения предшествующих им новшеств. С. 22
- Ирина Кажуро, Екатерина Зеневич, Елена Сивец. Экспертиза проектов комплексных заданий Государственных программ научных исследований и пути ее усовершенствования. С. 28
- Олег Дадонов. Обоснование понятия «инновационный труд» и его значение для развития физической культуры и спорта в Республике Беларусь. С. 33

№6 (268)

- Олег Киселевский. Инновационно активный менеджмент знаний. С. 26

№7 (269)

- Вадим Голик. Аспекты устойчивого развития, ESG и маркетинг. С. 33

№8 (269)

- Анна Полкова. Механизм хакатона как эффективный способ поддержки проектов социального предпринимательства. С. 32

№11 (273)

- Василий Дадалко, Никита Криворучко. Современные подходы к оценке эффективности управления инновационным развитием. С. 25

№12 (274)

- Евгений Мальчевский. Новые подходы к формированию и реализации Государственной программы инновационного развития Республики Беларусь. С. 45

ТRENДЫ РАЗВИТИЯ**№1 (263)**

- Татьяна Сычева. Автомобильная промышленность Республики Беларусь на современном этапе. С. 51

№8 (270)

- Валерий Гончаров, Наталья Янкевич. Экономика электромобильности: исследование будущего. С. 42

№12 (274)

- Вячеслав Щербин. Вклад разных научных дисциплин в развитие нарративной экономики. С. 76

ЦИФРОВАЯ ПЕРСПЕКТИВА**№4 (266)**

- Владимир Терешин. Big Data в финансовом анализе: новые горизонты и тренды. С. 40

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ

- Дмитрий Рагель. Использование рядов распределения для анализа коммерческих данных. С. 43

№6 (268)

- Анна Аксеневич. Анализ тенденций развития цифрового бизнеса в Республике Беларусь. С. 34
- Лариса Тригубович. Социальные аспекты трансформации трудовой деятельности в условиях цифровизации экономики. С. 40

№7 (269)

- Елена Милашевич. Генезис цифровой трансформации сферы услуг в мировой экономике. С. 40

№10 (272)

- Оксана Горбатовская, Светлана Такун. Оценка эффективности внедрения цифровых технологий в системе управления предприятиями: подходы, инструменты, алгоритм. С. 42

№12 (274)

- Жанна Комарова. Эпоха разумных систем: Сергей Марков о том, куда движется ИИ. С. 51
- Михаил Батура. Алгоритмические системы соцсетей. С. 60.

ЭКОНОМИКА КАЧЕСТВА

№1 (263)

- Лариса Скрипко. Эволюционный анализ развития экономических аспектов качества: зарубежный опыт. С. 39
- Елена Моргунова. Техники современного качества. С. 45

№4 (266)

- Алексей Рогаткин. Управление качеством: институциональный аспект. С. 47

№5 (267)

- Лариса Скрипко. Эволюционный анализ развития экономических аспектов качества. Ч.1. С. 59

№8 (269)

- Лариса Скрипко. Эволюционный анализ развития экономических аспектов качества. Ч.2. С. 26

№10 (272)

- Екатерина Господарик, Михаил Ковалев. Конвергенция производительности труда – фундамент интеграции в ЕАЭС. С. 50
- Андрей Грибов, Татьяна Хатеневич. Формирование ценностных ориентаций потребителей при использовании семиотики в брендировании белорусской продукции. С. 55

БЕЛОРУССКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ШКОЛА

№3 (265)

- Александр Козлов. Генезис культурного подхода в экономике. С. 39

№4 (269)

- Мария Самоховец. Теория финансового потенциала аграрного бизнеса. С. 17

№6 (268)

- Виталий Калинович. Экономическая история Беларуси в составе СССР. С. 53

№7 (269)

- Александр Козлов. Исказение информации в экономике как недооцененный фактор при переходе к новым формам хозяйствования (на примере СССР). С. 51

№9 (270)

- Владимир Гусаков. Сущность и характерные черты белорусской экономической модели и белорусской экономической школы. С. 72

ПАТЕНТНЫЙ КОМПАС

№4 (266)

- Юрий Нечепуренко. Роль интеллектуальной собственности в инновационной экономике. С. 59

ТЕХНОЛОГИИ УПРАВЛЕНИЯ

№8 (269)

- Александр Брасс. Принятие решений в научной организации: классика и современность. С. 37

ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИЕ ВЕКТОРЫ

№1 (263)

- Татьяна Вертинская. Наращивание экспорта химической продукции в Беларусь. С. 59
- Павел Шведко, Екатерина Тавгень. Выход белорусских экспортёров на рынки Белиза и Гватемалы. С. 64

№11 (273)

- Екатерина Тавгень. Экономические связи Кубы с государствами Большой Евразии. С. 35

ТРАНСПОРТ И ЛОГИСТИКА

№6 (268)

- Ольга Овечкина. Транзитный потенциал Республики Беларусь: Состояние и перспективы развития. С. 44
- Татьяна Кузнецова. Оценка динамики развития транспортной инфраструктуры и перевозок в Республике Беларусь. С. 49

КАДРОВЫЙ ПОТЕНЦИАЛ НАУКИ

№6 (267)

- Алеся Соловей. Институт научного наставничества: мнение соискателей ученых степеней Республики Беларусь. С. 63

АРХИТЕКТУРА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

№8 (269)

- Сун Синъ. Технико-технологический компонент качества образовательного процесса. С. 53

СОЦИОЛОГИЧЕСКОЕ ИЗМЕРЕНИЕ

№3 (265)

- Наталья Сосновская. Представления о счастье в социологическом измерении. С. 60

КИТАЙ – МОДЕЛЬ УСПЕХА

№3 (265)

- Анастасия Боброва, Надежда Батова, Людмила Воронецкая, Кирилл Пилецкий. Опыт Китая в социальных инновациях: возможности для достижения устойчивого развития Беларусь. С. 54

№4 (266)

- Борис Паньшин, Илю. Цифровая экономика культуры: опыт Китая. С. 51

№5 (267)

- Елена Преснякова, Алла Цедрик. Оценка вклада Китайско-Белорусского индустриального парка «Великий камень» в научную и научно-технологическую сферу. С. 64

№7 (269)

- Наталья Лопатова. Стимулирование научно-исследовательской деятельности в университетах Китайской Народной Республики: перспективы адаптации для Республики Беларусь. С. 46

№8 (270)

- Наталья Лопатова. Стимулирование научно-исследовательской деятельности в университетах Китайской Народной Республики: перспективы адаптации для Республики Беларусь (продолжение). С. 48

ИСТОРИЯ ОДНОГО ПРОЕКТА

№4 (266)

- Ирина Богданова, Нина Богданова. Из истории белорусской вычислительной техники. Ч.1. С. 5

№5 (267)

- Ирина Богданова, Нина Богданова. Из истории белорусской вычислительной техники. Ч.2. С. 70

БЕЛОРУССКАЯ ИСТОРИОГРАФИЯ

№1 (263)

- Николай Смехович. История Руси в историографии и истории IX–X вв. С. 68

№3 (265)

- Николай Смехович. Легендарные радиими: кто они? С. 63

№6 (267)

- Николай Смехович. Летописные кривичи-русские: от прозвища к социальному статусу. С. 69

СПАДЧЫНА

№3 (265)

- Андрэй Шуплаў. Рапорт жакардавага ўзору на тканінах XVI–XVIII стст. у свяtle сучасных тэхналогій. С. 71

№8 (269)

- Аляксандар Доўнар. Рамесніцкія цэхі гарадоў Беларусі – вытворчыя аўг'янанні XVI–XVIII стст. С. 64

№11 (273)

- Іван Саверчанка. Вытокі беларускага этнасу. С. 50
- Алег Дзярновіч, Андрэй Ліхачоў. Невядомы падводны аб'ект на Браслаўшчыне: даследчыя праблемы і перспектывы вывучэння. С. 57

КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ**№7 (268)**

- Валерій Максімович. Национально-культурная ідентичность – залог единства и сплоченности общества. С. 58
- Іван Саверчанка. Місія беларускага літаратуразнаўства і літаратуры ў кантэксле развіцця краіны. С. 6

ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ**№4 (266)**

- Кристина Макар. Воздействие вулканизма на климатические условия Беларуси. С. 72

№8 (269)

- Виктор Левкевич, Іван Кирвель. Новые технологии берегозащиты как элемент природоохраны. С. 57

БИОТЕХНОЛОГИИ РАСТЕНИЙ**№10 (272)**

- Жанна Рупасова, Федор Привалов, Ніколай Павлоўскі, Эмілія Коломіец, Татьяна Пилипчук. Влияние биологических средств защиты и регуляции роста растений на питательную и витаминную ценность плодов голубики высокорослой. С. 59

№11 (273)

- Вадим Демідчик, Маргарита Мыслейко, Владислав Бондарэнко, Максім Патрын, Вероніка Артішевская, Дмитрый Афонников, Мария Чэрныш. Феноменіка растений. С. 39

ОТКРЫТИЕ ДВЕРИ**№9 (270)**

- Ірина Астрошка. Природные экосистемы под защитой науки. С. 50

НАУКОСФЕРА**№6 (267)**

- Оксана Урбанович, Анастасія Шишлова-Соколовская, Валерія Неборская. Редактирование геномов с помощью системы CRISPR/Cas9 для создания растений с новыми свойствами. С. 76

№12 (274)

- Андрей Колесниковіч. Аритмотроника. Цифровая метафизика времени. С. 70

ИНФОЛИНІЯ**№7 (268)**

- Вадим Кітіков, Віталій Бойцов, Іван Баравовскій, Антон Чухольскій. Ультрафіолетавое излучение для дезинфекции сточных вод. С. 69
- Маргарита Водейко, Дафна Цубленок. Инвентаризация поверхностных вод: бассейн Днепра в Могилевской и Гомельской областях. С. 74

№8 (269)

- Юлия Переверзева. Бібліотечные технологии интеллектуального управления информацией и знаниями. С. 70

ДИССЕРТАЦИОННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**№1 (263)**

- Александр Шафорост, Евгений Воропаев. Изменение архитектоники мембранных эритроцитов у пациентов с COVID-19 и после него. С. 74
- Алеся Становная, Мария Тарехова, Виктор Абашкін, Егор Улащик, Дмитрий Щербін. Дендримерные многофункциональные комплексы для генетической терапии рака. С. 78

№2 (264)

- Юрий Адамеіко, Ірина Подорожняя. Проблемы коммерциализации результатов научно-технической деятельности в Республике Беларусь и способы их решения. С. 78

№3 (265)

- Дмітрый Лось, Тамара Шаршакова. Применение искусственного интеллекта в диагностике рака молочной железы. С. 76

№4 (266)

- Павел Ваньковіч. Влияние комплексного лечения на метаболические нарушения у пациентов с закрытыми диафизарными переломами костей голени. С. 80

№5 (267)

- Вікторія Жогла, Елізавета Блєтко, Сабіна Гайбова, Вадім Шманай, Наталья Щербіна. Таргетная доставка лекарств на основе мультифункциональных дендримерных наносистем. С. 78

№6 (268)

- Дар'я Хвір. Трофіческія святы шмелей (*Bombus Latreille*, 1802) с растениями ў усіх умовах Мінскай области Беларусі. С. 80

№7 (269)

- Борис Аношенко, Яна Страх, Владимир Титок, Елена Фескава, Віктор Леонтьев. Анатомо-терапевтическо-хіміческая класіфікацыя лекарственных растений коллекции Центрального ботанического сада. С. 78

№8 (270)

- Михаіл Герасіменко, Богдан Малюк, Ірина Кандыбо, Ольга Шалатоніна, Людміла Пашкевіч, Мухаммад Тахер Мухаммад, Андрэй Деменцов. Исследования регионарного кровотока при подготовке к ревизионному эндопротезированию коленного сустава. С. 74

- Юрый Вурунікян, Светлана Зайкова. Применение вейвлет-нейронных сетей для обработки медицинских изображений. С. 79

№9 (271)

- Алекsei Шляхтун, Диана Станіславчык, Галіна Хованская, Вячаслав Полубок, Дмитрый Піцко, Людмила Елісеева, Елена Радута. Віяние йогурта с бетуіном на метаболіческія показатели паціентаў с сахарным дыабетам 2-го тыпу. С. 7

№10 (272)

- Дмітрый Рагель. Методы кластеризации показателей при финансовой оценке взаимосвязанных контрагентов. С. 66

- Дар'я Хвір. Вклад в познанне фауны шмелей (*Hymenoptera: Apoidea: Bombus Latr.*) – опылителей клеверов Беларусі. С. 70

- Павел Кірьянав, Станіслав Пантелейев, Людмила Можаровская, Олег Баранов. Структурно-функциональная организация митохондриального генома карельской бересы. С. 77

№11 (273)

- Александр Шавлев, Ігорь Аносіков, Юрій Семак, Інна Маркова, Ань Суан Нгуен. Наблюдения в планетарном пограничном слое атмосферы на основе беспилотной платформы. С. 65

- Александр Ерофеев. Оценка влияния сбоев в информационных и интеллектуальных системах железнодорожного транспорта на организацию перевозочного процесса. С. 73

- Сергей Коротков, Вікторія Смольнікова, Вікторія Грыневіч, Олег Коротков, Деніс Ефімов, Светлана Кривенка, Олег Руммо. Іммунны статус паціентаў пасля трансплантацыі печіни при комбініраванай локальнай і системнай терапіі мезенхімальными стваловыми клеткамі. С. 78

№12 (274)

- Андрей Говін, Віладімір Клыбік, Віладімір Холадінскій. Экспериментальные технологии точного земледелия как фактор цифровизации растениеводства. С. 76

- Содержание за 2025 г. С. 80