

# 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 Беларуси: возможности и результаты развития. С. 31

### №1 (263)

## ИННОВАЦИОННЫЕ ТРАЕКТОРИИ 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 диодной накачкой. 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 Гнедько*. 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 Тосгеолфонд*: вчера, сегодня, завтра. С. 8
- *Василий Пашкевич, Ольга Васнева*. Гидроминеральные ресурсы. С. 11
- *Наталья Петрова, Наталья Денисова*. Калийные соли Беларуси: состояние изученности и задачи дальнейших исследований. С. 16
- *Петр Повжик, Александра Ракутько, Александр Грудинин, Вячеслав Рудько*. Состояние минерально-сырьевой базы углеводородов: текущее состояние и перспективы развития. С. 27
- *Ярослав Грибик*. Геологические загадки недр Беларуси. С. 33

### №4 (266)

## МЕХАНИЗАЦИЯ АПК

- *Петр Казакевич*. Эволюция аграрной науки и сельского хозяйства Беларуси. С. 4
- *Дмитрий Комлач*. Механизация сельского хозяйства: исторические аспекты и инновационный потенциал. С. 8
- *Инна Гармел*. 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 Куиш*. Между фундаментальной наукой и активной социальной практикой. С. 28
- *Александр Локотко*. Наука – белорусской нации. С. 34
- *Ігар Капылюў*. Роля акадэмічнага мовазнаўства ў сацыяльна-эканамічным і духоўна-культурным жыцці Рэспублікі Беларусь. С. 37
- *Денис Муха, Татьяна Тетеринец*. Современная экономическая наука и ее роль в развитии национальной экономики. С. 43
- *Вioletta 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 Калтович*. 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 Уложникова*. Экструзионная технология: тенденции и инновации. С. 13

- *Дмитрий Зайченко, Людмила Евтушевская, Юлия Усена, Марина Уложникова. Современные технологии и ассортимент продуктов питания из картофеля. С. 7*
- *Ксения Гершончик, Светлана Вислоухова, Анна Синяевская. Кондитерские изделия без добавления сахаров. 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 Христоролюбова. Нейросети и молоко: перспективные проекты «Савушкина». С. 30*

## №8 (270)

### РОДНИКОВАЯ ЭКОСИСТЕМА

- *Виктор Галанов. Расширение рекреационного потенциала Беларуси за счет родников. С. 4*
- *Владимир Байчоров, Юрий Гизиня, Елена Куликова. Биологическое и ландшафтное богатство природы. С. 10*
- *Николай Гречаник, Оксана Грядунова. Условия образования и география родников Брестской области. С. 14*
- *Тацяна 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-Литвинкович, Ксения Гилевская, Игорь Овчинников, Екатерина Рыбинская. Инновации в агроэкологии: как Беларусь адаптируется к вызовам современности. С. 8*
- *Александр Кильчевский, Игорь Гордей, Валентина Лемеш, Марина Синяевская. Современная селекция растений: ускорение получения улучшенных сортов. С. 13*
- *Людмила Кабашишкова. Биогенные иммуностимуляторы – новое поколение средств защиты растений. С. 20*
- *Александр Шепелев, Елена Болотник, Зинаида Алещенкова. Микробные биотехнологии в сельскохозяйственном производстве. С. 26*
- *Марина Мандрик-Литвинкович, Эмилия Коломиец. Инновации в решении проблемы стабилизации. С. 32*
- *Оксана Урбанович, Анастасия Шишлова-Соколовская. Генетическое редактирование генома с помощью системы CRISPR/Cas. С. 35*

- *Федор Привалов, Николай Павловский. Диверсификационный потенциал голубики в Беларуси. 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 БРФФИ в реализации государственной молодежной политики в сфере науки. С. 9*
- *Ирина Стигайло. Взгляд нового поколения. С. 14*
- *Алеся 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 СТЫКЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ

- *Юлия Бородин. Ключевые аспекты фармацевтической безопасности. С. 4*
- *Елена Калининченко, 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 Кабашишкова, 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 Филата. 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 Вярбіла. Ныцянальны стыль у архітэктуры 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 Додонов. 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 Попкова. 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*

## ТРЕНДЫ 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*

- *Дмитрий Разель*. Использование рядов распределения для анализа коммерческих данных. С. 23

## №6 (268)

- *Анна Аксенович*. 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 Розаткин*. 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 брендинге белорусской продукции. С. 55

## БЕЛОРУССКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ШКОЛА

## №3 (265)

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

## №4 (266)

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

## №6 (268)

- *Виталий Калинин*. Экономическая история Беларуси в составе СССР. С. 53

## №7 (269)

- *Александр Козлов*. Искажение 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*. Нарастание экспорта халыльной продукции в Беларуси. С. 59
- *Павел Шведко, Екатерина Тавгень*. Выход белорусских экспортеров 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 Синь*. Техно-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 Воронечная, Кирилл Пилецкий*. Опыт Китая в социальных инновациях: возможности для достижения устойчивого развития Беларуси. С. 54

## №4 (266)

- *Борис Панышин, И Лю*. 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 радимичи: кто они? С. 63

## №6 (267)

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

## СПАДЧЫНА

## №3 (265)

- *Андрэй Шуляеў*. Рапорт жакрадавага ўзору на тканінах XVI–XVIII стст. у святле сучасных тэхналогій. С. 71

## №8 (269)

- Аляксандр Доўнар. Рамесніцкія цэхі гарадоў Беларусі – вытворчыя аб'яднанні 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)

- Валерий Максимович. Национально-культурная идентичность – залог единства и сплоченности общества. С. 58
- Іван Саверчанка. Місія беларускага літаратуразнаўства і літаратуры ў кантэксце развіцця краіны. С. 6

## ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

## №4 (266)

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

## №8 (269)

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

## БИОТЕХНОЛОГИИ РАСТЕНИЙ

## №10 (272)

- Жанна Рупасова, Федор Привалов, Николай Павловский, Эмилия Коломиец, Татьяна Пилипчук. Влияние биологических средств защиты и регуляции роста растений на питательную и витаминную ценность плодов голубики высокорослой. С. 59

## №11 (273)

- Вадим Демидчик, Маргарита Мыслейко, Владислав Бондаренко, Максим Патрин, Вероника Артишевская, Дмитрий Афонников, Мария Черныш. Феномика растений. С. 39

## ОТКРЫТЫЕ ДВЕРИ

## №9 (270)

- Ирина Атрошко. Природные экосистемы под защитой науки. С. 50

## НАУКОСФЕРА

## №6 (267)

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

## №12 (274)

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

## ИНФОЛИНИЯ

## №7 (268)

- Вадим Китиков, Виталий Бойцов, Иван Барановский, Антон Чухольский. Ультрафиолетовое излучение для дезинфекции сточных вод. С. 69
- Маргарита Водейко, Дарья Цубленок. Инвентаризация поверхностных вод: бассейн Днепра в Могилевской и Гомельской областях. С. 74

## №8 (269)

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

## ДИССЕРТАЦИОННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

## №1 (263)

- Александр Шафорост, Евгений Воропаев. Изменение архитектоники мембраны эритроцитов у пациентов с COVID-19 и после него. С. 74
- Алеся Становая, Мария Терехова, Виктор Абашкин, Егор Улащик, Дмитрий Щербин. Дендримерные многофункциональные комплексы для генетической терапии рака. С. 78

## №2 (264)

- Юрий Адамейко, Ирина Подорожня. Проблемы коммерциализации результатов научно-технической деятельности в Республике Беларусь и способы их решения. С. 78

## №3 (265)

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

## №4 (266)

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

## №5 (267)

- Виктория Жогла, Елизавета Блетько, Сабина Гайликова, Вадим Шманай, Наталья Щербина. Таргетная доставка лекарств на основе мультифункциональных дендримерных наносистем. С. 78

## №6 (268)

- Дарья Хвир. Трофические связи шмелей (*Bombus latreille*, 1802) с растениями в условиях Минской области Беларуси. С. 80

## №7 (269)

- Борис Аношенко, Яна Страх, Владимир Титок, Елена Феськова, Виктор Леонтьев. Анатомо-терапевтическо-химическая классификация лекарственных растений коллекции Центрального ботанического сада. С. 78

## №8 (270)

- Михаил Герасименко, Богдан Малюк, Ирина Кандыбо, Ольга Шалатонина, Людмила Пашкевич, Мохаммад Тахер Мохаммади, Андрей Деменцов. Исследования регионарного кровотока при подготовке к ревизионному эндопротезированию коленного сустава. С. 74
- Юрий Вувуняня, Светлана Зайкова. Применение вейвлет-нейронных сетей для обработки медицинских изображений. С. 79

## №9 (271)

- Алексей Шляхтун, Диана Станиславчик, Галина Хованская, Вячеслав Полубок, Дмитрий Пицко, Людмила Елисеева, Елена Радута. Влияние йогурта с бетулином на метаболические показатели пациентов с сахарным диабетом 2-го типа. С. 7

## №10 (272)

- Дмитрий Разгель. Методы кластеризации показателей при финансовой оценке взаимосвязанных контрагентов. С. 66
- Дарья Хвир. Вклад в познание фауны шмелей (*Hymenoptera: Apoidea: Bombus* Latr.) – опылителей клеверов Беларуси. С. 70
- Павел Кирьянов, Станислав Пантелеев, Людмила Можаровская, Олег Баранов. Структурно-функциональная организация митохондриального генома карельской березы. С. 77

## №11 (273)

- Александр Щавлев, Игорь Анисков, Юрий Семак, Инна 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, Виктория Смольникова, Виктория Гриневич, Олег Коротков, Денис Ефимов, Светлана Кривенко, Олег Руммо. Иммуный статус пациентов после трансплантации печени при комбинированной локальной и системной терапии мезенхимальными стволовыми клетками. С. 78

## №12 (274)

- Андрей Говин, Владимир Клыбик, Владимир Холодинский. Экспериментальные технологии точного земледелия как фактор цифровизации растениеводства. С. 76
- Содержание за 2025 г. С. 80