

# Список публикаций за 2020 год

## ТЕМА НОМЕРА

### №1 (203) КОНСОЛИДАЦИЯ НАУЧНОГО СООБЩЕСТВА

- *Андрей Иванец*. Общественные объединения на профессиональной основе в научной сфере. С. 4.
- *Анатолий Чумак*. Становление и развитие белорусского общества физиологов. С. 9.
- *Виктор Парфенов*. Белорусское ботаническое общество. С. 12.
- *Николай Цыбулько*. Белорусское общество почвоведов и агрохимиков. С. 15.
- *Александр Кильчевский, Любовь Хотылева, Руслан Шейко, Елена Сычева*. Белорусское общество генетиков и селекционеров. С. 17.
- *Александр Ковалевич*. Белорусское общество лесоводов. С. 21.
- *Денис Новицкий, Юрий Курочкин, Дмитрий Могилевцев*. Белорусское физическое общество. С. 22.
- *Владимир Агабеков, Наталья Литвинко*. Белорусское химическое общество. С. 25.
- *Игорь Волотовский, Сергей Черенкевич, Екатерина Слобожанна*. Белорусское общественное объединение фотобиологов и биофизиков. С. 28.
- *Эмилия Коломиец*. Белорусское общественное объединение микробиологов. С. 31.
- *Андрей Майсеенок, Ирина Сутько*. Белорусское общество биохимиков и молекулярных биологов. С. 33.
- *Анатолий Лазаревич, Александр Куш*. Белорусское философское общество в интеллектуальной жизни Беларуси. С. 35.
- *Вячеслав Данилович, Андрей Соловьянов*. Общественные объединения в исторической науке. С. 38.

### №2 (204) НОВЫЕ ЛИЦА В НАУКЕ

- *Алесс Соловей*. Факторы и условия построения карьеры молодыми учеными НАН Беларуси. С. 4.
- *Дарья Пронько*. В фарватере новых изысканий. С. 8.
- *Дарья Пронько*. 100 идей для Беларуси. С. 16.

### №3 (205) ИХТИОФАУНА

- *Владимир Агеец, Владимир Костоусов, Светлана Банина, Ольга Марциуль*. Рыбная отрасль: перспективы развития. С. 4.
- *Наталья Минакова, Виктор Аскерко*: Карп – достояние нашей страны. С. 10.
- *Галина Воронова, Оксана Таврыкина, Ольга Марциуль*. Экологические аспекты рыбоводства. С. 14.
- *Владимир Агеец, Жанна Кошак*. Качественный комбикорм – здоровая рыба – экологически чистая продукция. С. 17.
- *Алексей Полетаев, Виктор Ризевский*. Как узнать рыбу? Необходимость разработки электронного определителя рыб. С. 22.
- *Светлана Дегтярик, Ольга Марциуль*. Болезни – «подводные камни» рыбоводства. С. 24.
- *Карина Кантор*. БАКТО-ХЕЛС: для лечения ценных видов рыб. С. 29.
- *Владимир Костоусов, Владимир Колтунов*. Угорь: останется ли с нами рыба-феномен? С. 31.
- *Наталья Минакова*. Рыба для здоровья. С. 34.

### №4 (206) ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ МОНОПОЛИЯ

- *Петр Витязь, Юрий Нечепуренко*. Национальная система управления интеллектуальной собственностью. С. 4.
- *Ирина Емельянович*. Ландшафт нематериальных активов. С. 14.
- *Вячеслав Богданов, Юрий Капица*. Политика научных организаций в сфере интеллектуальной собственности. С. 18.
- *Антон Калинин*. Использование патентной информации в инновационной деятельности. С. 24.
- *Наталья Сафронова*. Формула практической полезности и эффективности патентного поиска. С. 28.

### №5 (207) СЕКРЕТЫ ПЛОДОРОДИЯ

- *Наталья Минакова*. Плодородие: как его сохранить и приумножить? С. 12.
- *Николай Цыбулько*. В землю не положишь, из земли не возьмешь. С. 18.
- *Виталий Лапа*. Комплексные минеральные удобрения. С. 24.
- *Галина Пироговская*. «Умные» удобрения. С. 28.
- *Тайсия Серая*. Органические удобрения. С. 33.
- *Зинаида Алещенкова*. Комплексное удобрение «АгроМик». С. 37.
- *Людмила Овсенко, Любовь Гомолко*. Микроудобрения для макроэффекта. С. 41.
- *Игорь Гаранович, Владимир Титок, Светлана Максимова*. Биогумус в питомниководстве. С. 44.

### №6 (208) ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ – НОВАЯ НОРМАЛЬНОСТЬ

- *Андрей Король, Юрий Воротницкий, Виктор Кочин*. Дистанция в образовании: от методологии к практике. С. 22.
- *Валерий Прытков, Евгений Шнейдеров, Сергей Мигалевич*. Глобальная цифровая трансформация образования. С. 30.
- *Юлия Хватик*. Образовательные технологии как основа эффективного обучения. С. 33.
- *Инна Колосовская, Дарья Степанова*. Лингвистическое образование в условиях цифровизации. С. 37.
- *Оксана Минич*. Электронное обучение в ведущем педагогическом вузе. С. 40.
- *Светлана Лебедь*. ИТ в высшей школе – востребованная или вынужденная необходимость. С. 43.

### №7 (209) КОРОНАВИРУС: ИЗУЧИТЬ, ПОНЯТЬ, НЕЙТРАЛИЗОВАТЬ

- *Наталья Минакова*. Иммунный ответ – ключевой момент понимания COVID-19. С. 16.
- *Тамара Амеросьева, Наталья Поклонская*. COVID-19: лабораторная диагностика. С. 22.
- *Светлана Бабицкая, Александр Андрианов, Александр Тузиков*. Разработка потенциальных ингибиторов коронавируса SARS-CoV-2. С. 28.
- *Андрей Гончаров, Наталья Антоневиц, Елена Рында*. Стволовые клетки в лечении внебольничных пневмоний. С. 33.
- *Сергей Губкин, Сергей Шмык, Юрий Трофимов*. Медицинские технологии – для борьбы с коронавирусом. С. 37.
- *Федор Карпенко, Елена Расюк, Лариса Гущина, Татьяна Ваганова, Владимир Еремин, Алла Новик, Вадим Пасюков, Надежда Федуро*. Иммунная плазма против COVID-19. С. 43.
- *Наталья Минакова*. «Ловушки» для вирусов. С. 48.
- *Наталья Митиловская, Елена Григоренко, Дмитрий Рузанов, Татьяна Статкевич*. Коронавирусная инфекция COVID-19 и коморбидность. С. 50.

### №8 (210) КРИСТАЛЛОГРАФИЯ

- *Николай Казак, Владимир Белый, Светлана Курилкина*. Оптика кристаллов. С. 4.
- *Сергей Гапоненко*. Полупроводниковые нанокристаллы. С. 9.
- *Алексей Толстик, Елена Мельникова, Ольга Кабанова, Ирина Рушнова, Александр Муравский, Анатолий Муравский, Алина Яковлева*. Жидкие кристаллы – перспективные материалы фотоники. С. 14.
- *Андрей Солдатов, Дмитрий Карпинский*. Колумбийский цвет белорусских изумрудов. С. 20.
- *Игорь Семченко, Сергей Хахов, Андрей Самофалов, Алексей Балмаков*. Метаматериалы и метаповерхности. С. 23.
- *Александр Макаревич, Василий Шепелевич, Станислав Шандаров*. Фоторефрактивные кристаллы. С. 28.

### №9 (211) МЯСНАЯ ИНДУСТРИЯ

- *Ольга Котишевская*. Инновационные направления мясопереработки. С. 4.
- *Татьяна Кусонская*. Развитие рынка мяса и мясopодуктов. С. 6.
- *Виктория Напреенко, Татьяна Мадзиевская, Сергей Далидович, Елена Свирская*. Продукты с пониженным содержанием соли. С. 8.
- *Алексей Мелешеня, Ирина Калтович, Татьяна Шапель*. Сухие смеси и эмульсии на основе мясного сырья. С. 13.
- *Жанна Яхновец, Юлия Артюх*. Продукты со сниженным содержанием фенилаланина. С. 18.
- *Светлана Гордынец*. Мясные продукты для питания детей. С. 21.
- *Лилия Чернявская*. Геродиетические мясные продукты. С. 25.

### №10 (212) ФОРМАТЫ ДНК-ИДЕНТИФИКАЦИИ

- *Руслан Шейко*. Научеомкие геномные технологии на службе общества. С. 4.
- *Александр Кильчевский*. Геномика для криминалистики. С. 12.
- *Иосиф Цыбовский, Светлана Котова, Елена Сливак, Татьяна Забавская, Роман Сергеев*. ДНК-технологии следующего поколения для новых решений в криминалистике. С. 17.
- *Александр Кильчевский, Ирма Моссэ, Марина Шаттуренко, Арина Буракова*. Генетика – судебной экспертизе Беларуси. С. 22.
- *Павел Морозик, Надежда Рябоконе, Елена Михаленко, Лариса Сивичья*. Геномные технологии для профилактики и лечения социально значимых заболеваний. С. 29.
- *Валентина Лемеш, Марина Богданова, Александра Носова*. ДНК-маркеры для идентификации рыбы и морепродуктов. С. 36.
- *Мария Михайлова, Руслан Шейко, Екатерина Лагун, Нина Балащенко, Галина Мозгова, Анастасия Островская*. ДНК-идентификация животных для выявления фальсификаций продуктов питания. С. 40.

**№11 (213) БНТУ – В АВАНГАРДЕ ТЕХПРОГРЕССА**

- *Сергей Харитончик*. БНТУ: быть в топе – это работать на опережение б
- *Виталий Воек, Павел Мариев, Тимофей Пецольд, Хассан Хаммуда, Александр Шумилин, Иван Шумский, Константин Горбаченя, Александр Ладышев, Александр Лаповский*. Кузница ценных кадров. С. 11.
- *Юрий Николаичик*. Курс на цифровизацию. С. 24.
- *Наталья Минакова*. Поддержка талантливой молодежи – наша миссия. С. 27.
- *Инна Юрик*. Научная библиотека БНТУ: история и современность. С. 31.

**№12 (214) УРБАНИСТИКА**

- *Георгий Потаев*. Философия градостроительства в постиндустриальную эпоху. С. 4.
- *Юлия Протасова*. От микрорайона к бестранспортному жилому кварталу. С. 10.
- *Валентин Вашкевич*. Управление развитием облика современного города. С. 17.
- *Николай Власюк*. Город мечты: уникальный опыт Бреста. С. 22.
- *Елена Нитиевская*. Современные тенденции озеленения городских пространств. С. 27.
- *Борис Панышин*. Синергетический подход к оценке роли искусства и культуры в развитии городов и мегаполисов. С. 32.

**ТРЕНДЫ ГЛОБАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ****№2 (204)**

- *Гордей Гусаков*. Экологизация сельского хозяйства: мифы и реальность. С. 24.

**№4 (206)**

- *Анатолий Злотников*. Что показывают первые итоги переписи населения Беларуси. С. 52.

**№5 (207)**

- *Жанна Комарова*. Создавая основы будущего. С. 4.

**№6 (208)**

- *Владимир Гусаков*. Приоритеты современного развития экономики. С. 4.
- *Михаил Мясникович, Сергей Глазьев*. Методологические подходы к разработке стратегии развития ЕАЭС в условиях мирового кризиса. С. 10.

**№7 (209)**

- *Михаил Мясникович, Сергей Глазьев*. Методологические подходы к разработке стратегии развития ЕАЭС в условиях мирового кризиса. С. 4.

**ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ****№2 (204)**

- *Нина Абрамчук*. Оценка экспортного потенциала страны в контексте мировой торговли. С. 54.
- *Екатерина Тавгеня*. Выход белорусских экспортеров на рынки Албании и Словакии. С. 59.

**№11 (213)**

- *Цзюй Ин*. Международные транспортные коридоры ЕАЭС – КНР: формирование, развитие и вызовы. С. 47.
- *Екатерина Тавгеня*. Выход белорусских экспортеров на рынки Бенина и Буркина-Фасо. С. 54.

**УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ****№2 (204)**

- *Жанна Комарова*. Суровый императив истории. С. 70.
- *Виктория Королькова*. РНТБ в реализации целей устойчивого развития. С. 74.

**№4 (206)**

- *Жанна Комарова*. Глобальное потепление: поиск правильного ответа. С. 46.

**№7 (209)**

- *Светлана Макрак*. SMART-система управления материальными ресурсами в условиях развития циркулярной аграрной экономики в Республике Беларусь. С. 73.
- *Андрей Чайковский, Николай Купренок, Андрей Пилипук, Гордей Гусаков, Наталья Карлович*. Развитие семеноводства овощных культур в Беларуси. С. 79.

**№8 (210)**

- *Елена Ходько, Андрей Ходько*. Повышение энергоэффективности – ключевой фактор устойчивого развития экономики. С. 49.
- *Светлана Макрак*. Smart-система управления материальными ресурсами в условиях развития циркулярной аграрной экономики в Республике Беларусь. С. 54.

**№9 (211)**

- *Ольга Пашкевич*. Агрокультурное наследие: истоки, реалии, будущее. С. 37.
- *Владимир Торчик*. Новые подходы в озеленении городов Беларуси. С. 43.

**№10 (212)**

- *Михаил Мотыль, Александр Романюк, Владимир Титок*. Ассоциированная структура газонно-травяного покрова городского ландшафта. С. 68.

**ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА****№1 (203)**

- *Ольга Балабанович*. Контроллинг и система управления предприятием: теория и методология. С. 55.
- *Евгений Вайцехович*. Методика оценки общей и структурной эффективности модернизации в организациях промышленности. С. 60.

**№2 (204)**

- *Виталий Тышлек*. Беларусь на мировой карте инноваций. С. 32.

**№3 (205)**

- *Елена Преснякова*. Вклад высокотехнологичных производств в устойчивое развитие Беларуси. С. 36.
- *Руслан Довнар, Валентина Коверей*. Инновационное развитие медицины с использованием механизма ГЧП как институциональная экстерналия. С. 41.
- *Ирина Абельская, Юрий Слободин, Татьяна Каминская, Сергей Колешко, Ольга Никанова*. Организация постдипломного симуляционного обучения. С. 44.

**№4 (206)**

- *Александр Шумилин*. Приоритеты международного научно-технического и инновационного сотрудничества Республики Беларусь. С. 34.

**№7 (209)**

- *Лариса Зенькова, Елена Шишко*. Конкурентоспособность предприятий и внешние макроэкономические риски. С. 61.

**№8 (210)**

- *Александр Шумилин*. Инновационное развитие Беларуси в динамике. С. 32.

**№10 (212)**

- *Екатерина Ботеновская*. Оценка инновационного потенциала европейских стран с малой экономикой. С. 46.
- *Андрей Пилипук*. Предпосылки и условия трансформации белорусских агрохолдингов в продовольственные транснациональные корпорации. С. 52.
- *Александр Шлак, Александр Русакович*. Зарубежный опыт поддержки инвестиционно-инновационной деятельности в аграрном секторе экономики. С. 57.

**№12 (214)**

- *Олег Юнрашов, Борис Лапка*. Инновационная среда в системе экономического развития. С. 38.
- *Андрей Косовский*. Господдержка научно-технической и инновационной деятельности за счет инновационных фондов. С. 45.

**ЦИФРОВАЯ ПЕРСПЕКТИВА****№1 (203)**

- *Мария Абламейко, Сергей Абламейко*. Правовое регулирование взаимодействия систем искусственного интеллекта и человека. С. 40.

**№2 (204)**

- *Наталья Шандора*. Цифровизация системы здравоохранения: опыт и перспективы. С. 38.
- *Леонид Ганчарик*. Анализ архитектуры информационных сайтов органов государственного управления. С. 44.
- *Ирина Емельянович*. Груз для транспорта и транспорт для груза. С. 50.

**№3 (205)**

- *Ирина Емельянович*. Цифровая трансформация: интерактивное взаимодействие, преобразующее традиционные отношения. С. 48.
- *Элеонора Лутухина*. Мотивационные «пороги» на пути цифровой экономики. С. 53.

**№4 (206)**

- *Галина Головенчик*. Сущность, классификация и особенности электронной коммерции. С. 39.

**№5 (207)**

- *Галина Головенчик*. Сущность, классификация и особенности электронной коммерции. С. 49.

**№6 (208)**

- *Оксана Машевская*. Цифровизация инновационной среды: теоретико- методологический аспект. С. 45.

**№8 (210)**

- *Ван Юань, Михаил Ковалев*. Особенности и основные этапы формирования цифровой экономики Китая. С. 39.
- *Тамара Чернышева*. Фабрика цифровых новинок. С. 44.

**№9 (211)**

- *Валерий Байнев, Чжан Бинь*. Индустриальная магистраль цивилизации. С. 29.

**№10 (212)**

- *Сергей Чижик, Сергей Антошук, Евгений Галушко, Сергей Костевич, Сергей Костюкевич, Юрий Леонович*. Интегрированная система точного земледелия с использованием беспилотных летательных аппаратов. С. 63.

**№11 (213)**

- *Александр Косенков*. Цифровизация в ракурсе философских исследований: новые угрозы и способы их преодоления. С. 36.
- *Дмитрий Серебряков*. Предпосылки и перспективы внедрения социальных новшеств в условиях цифровой трансформации. С. 41.

**№12 (214)**

- *Галина Головенчик, Геннадий Краско, Марина Головенчик*. Проблемы кибербезопасности умных городов. С. 51.

**НАУКОСФЕРА**

**№3 (205)**

- *Александр Яновский*. Учет полегания зерновых при беспилотной уборке. С. 56.
- *Александр Ермишин, Елена Воронкова*. Новая парадигма выращивания и селекции картофеля. С. 58.

**№3 (205)**

- *Жанна Комарова*. Труд побеждает все. С. 64.
- *Александр Груша*. Климентий Гурвич: у истоков организации научной библиотеки. С. 69.
- *Ина Наркевич*. Белорусская икона – увасабленне гістарычнага і духоўнага лёсу народа. С. 76.

**№4 (206)**

- *Кирилл Делендик, Ольга Войтик, Наталья Коляго, Олег Пенязьков*. Пока горит смартфон... Современные тенденции в охлаждении смартфонов. С. 58.

**№5 (207)**

- *Александр Груша*. Новый этап роста и первые утраты. С. 72.

**№11 (213)**

- *Александр Ильющенко, Владимир Овчинников*. Инновационные проекты в литейном производстве цветных металлов и сплавов в Беларуси. С. 59.
- *Ольга Горových, Мария Канина*. Деконтаминация ртутьсодержащих отходов с использованием озона. С. 67.

**ЛОГИСТИКА**

**№1 (203)**

- *Ольга Овечкина*. Виртуальные цепи поставок как система бизнес- функций 45
- *Ирина Емельянович*. Белая книга «умных» контейнеров. С. 50.

**ИНСТРУМЕНТЫ БИЗНЕСА**

**№2 (204)**

- *Олег Гринько*. Организация процессов контент-маркетинга. С. 64.

**№5 (205)**

- *Ирина Емельянович*. Наука управлять. С. 56.

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ**

**№6 (208)**

- *Юрий Нечепуренко, Валерий Гончаров, Александр Коршунов*. Правовая охрана и лицензирование объектов промышленной собственности в НАН Беларуси. С. 50.
- *Антон Калинин, Леонид Эмилиш*. Концептуальные подходы к построению патентных ландшафтов. С. 57.
- *Олег Латышев*. Сходство до степени смешения средств индивидуализации: судебная практика. С. 61.

**№8 (210)**

- *Сергей Лосев*. Принудительные лицензии и доступ к лекарственным препаратам. С. 58.

**АРХИТЕКТУРА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ**

**№7 (209)**

- *Ирина Емельянович*. Формирование новой образовательной среды. С. 66.
- *Андрей Калинин*. Механизм оценки эффективности экспорта образовательных услуг. С. 69.

**№8 (210)**

- *Александр Брасс*. Человеческий фактор инноватики. С. 65.
- *Евгений Шухун*. Роль организационной культуры в профессиональной деятельности молодых ученых НАН Беларуси. С. 71.
- *Алеся Соловей*. Студенческая молодежь Беларуси: социологическое измерение. С. 76.
- *Александр Аллахвердян*. Кадровый спад в технических и естественных науках и эмиграция российских исследователей. С. 80.

**№9 (211)**

- *Ирина Емельянович*. Эпицентр аграрной науки. С. 48.

**№12 (214)**

- *Ирина Емельянович*. Образование будущего. С. 58.
- *Инна Марахина*. Развитие инновационной инфраструктуры вуза при переходе к модели «Университет 3.0». С. 64.
- *Борис Гусаков*. Номинализм и позитивизм в экономической науке. С. 70.

**ДА 75-ГОДДЗЯ ПЕРАМОГІ**

**№5 (207)**

- *Ина Наркевич*. Мастацкі летапіс Вялікай Айчыннай вайны. С. 66

**МАЛАЯ РАДЗІМА Ў СІМВАЛАХ**

**№4 (206)**

- *Кацярына Агеева*. У сугуччы з душой, або Рэнесанс беларускага аргана. С. 68.

**№5 (207)**

- *Кацярына Агеева*. Нацыянальны касцюм: схаваныя сэнсы і адлюстраванне ментальнасці. С. 61.

**№6 (208)**

- *Ина Наркевич*. Белорусская керамика: ад зямлі, агню і шчырага сэрца. С. 67.

**ИСТОРИЯ НАУКИ**

**№10 (212)**

- *Сергей Витязь, Андрей Киштымюв*. Наука и техника, история и культура: секрет рецептуры сплава. С. 73.

**СПАДЧЫНА**

**№1 (203)**

- *Сергей Витязь, Юрий Нестерович*. Формирование современных теоретических знаний в памятниковедении. С. 64.
- *Александр Груша*. Становление и первый опыт работы. С. 70.
- *Алена Паўлава*. Вясельны ручнік – сімвал светлага шляху і яднання маладых. С. 73.
- *Ина Наркевич*. Універсальны прыродны матэрыял – золата і душа народа. С. 77.

**№2 (204)**

- *Кацярына Агеева*. Гісторыя сярэднявечных абаронцаў – крыніца нацыянальнай годнасці. С. 77.
- *Яніна Грыневіч*. З жыцця народа: пазаабрадавая лірыка беларусаў. С. 82.

**№4 (206)**

- *Ирына Смірнова*. Адзіны і асаблівы: неглюбскі строй. С. 73.

## ЛАБОРАТОРИЯ НАДЕЖД

## №9 (211)

- Татьяна Жданович. Спасти живой мир, или Причастность к эпохе открытий. С. 66.

## №10 (212)

- Татьяна Жданович. Тайны королевства бриофитов. С. 79.

## ИНФОЛИНИЯ

## №9 (211)

- Елена Бондаренко, Алла Дикая. Справочно-библиографическое обслуживание в виртуальной среде. С. 82.

## ДИССЕРТАЦИОННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

## №1 (203)

- Сергей Макаревич, Дмитрий Тесаков, Андрей Мазуренко, Кирилл Криворот, Дарья Тесакова, Рустам Айзатулин, Ольга Радюкевич, Андрей Мотуз, Наталья Жижко-Михасевич. Опыт хирургического лечения пациентов детского возраста с тяжелой врожденной деформацией позвоночника. С. 81.

## №3 (205)

- Татьяна Липинская, Елена Гайдученко, Виктория Головенчик, Виталий Семенченко. Новейшие ДНК-технологии для биоиндикации поверхностных вод. С. 81.

## №4 (206)

- Александр Мурзич. Использование титанового импланта в лечении некроза головки бедренной кости. С. 78.

## №5 (207)

- Ольга Горовых, Константин Саввич, Бауржан Альжанов, Виталий Тышлек. Оценка стоимости нефтяного сорбента на основе волосков околоцветника розгоза. С. 78.

## №6 (208)

- Евгений Ефимчик. Формирование трансфертных и рыночных цен на конструкторские работы по созданию новых моделей машин. С. 72.
- Александр Мурзич. Аутологичные мезенхимальные стволовые клетки для лечения остеонекроза головки бедра. С. 78.

## №9 (211)

- Юлия Бачура. Влияние культуральной жидкости микроводорослей и цианобактерий на рост и развитие семян томатов. С. 72.
- Светлана Кривенко. Технологии получения и хранения сосудистых биопротезов. С. 78.

## №11 (213)

- Ольга Тимофеева, Людмила Бельшева, Ирина Авсянкина, Ольга Лихошва. Содержание жирных кислот в рыбной гастрономии. С. 73.
- Екатерина Беспалова, Инна Миклух. Аминокислотный состав молочных продуктов функционального назначения. С. 78.

## №12 (214)

- Елена Филимонова, Александр Алешкевич. Роль компьютерной томографии в выборе тактики лечения почечно-клеточного рака. С. 74.
- Михаил Герасименко, Андрей Мазуренко, Кирилл Криворот, Николай Гуцинский, Ольга Артемьева. Информационно-аналитическая система «BabySripe» для диагностики и планирования лечения детей с деформациями позвоночника. С. 79.