



COMPASS



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Факультет международных отношений Белорусского государственного университета
Международное общественное объединение по научно-исследовательским и
информационно-образовательным программам «Развитие»
Общественное объединение «Центр изучения внешней политики и безопасности»
Общественное объединение по европейским исследованиям
При поддержке проекта COMPASS

XIX МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «БЕЛАРУСЬ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ»

29 октября 2020 года

Факультет международных отношений Белорусского государственного университета проводит XIX Международную научную конференцию «Беларусь в современном мире» и приглашает к участию преподавателей, аспирантов, исследователей и специалистов по международным отношениям, мировой экономике, международному и европейскому праву, международному туризму, таможенному делу, дипломатической и консульской службе.

Открытие и пленарное заседание конференции состоится в 10.00 (Минск, ул. Ленинградская, 20, ауд. 1201), с 12.00 начинается работа в секциях:

- Секция 1 Современные международные отношения и внешняя политика Республики Беларусь
- Секция 2 Республика Беларусь и прогрессивное развитие международного права
- Секция 3 Тенденции формирования международного и наднационального правового регулирования частноправовых отношений в ЕАЭС в контексте развития МЧП
- Секция 4 Современные тенденции в развитии международного частного права
- Секция 5 Республика Беларусь в современной системе международных экономических отношений
- Секция 6 Формирование конкурентоспособного туристского комплекса Республики Беларусь
- Секция 7 Таможенное дело и международная логистика: теория и практика
- Секция 8 Актуальные проблемы дипломатической практики и организации международных связей
- Секция 9 Вопросы миграции, беженцев и толерантности в современном мире
- Секция 10 Экономическая безопасность и интеллектуальная собственность
- Секция 11 Арабский мир

В рамках работы Конференции состоятся круглые столы:

- 1). **Международный круглый стол (на английском языке):** «Baltic Sea Region: Cooperation without limits?» Регистрация на этот круглый стол по ссылке: http://conf.bsu.by/belarus_in_the_modern_world1
- 2). **Круглый стол:** «75 лет основания ООН».
- 3). **Международный круглый стол:** "Евразийская сеть региональных инициатив и организаций: элементы взаимосвязанности". В рамках этого круглого стола состоится 2 панельных дискуссии: А. Региональные организации евразийской интеграции
Б. Инициативы глобальных игроков по региональной интеграции
- 4). **Международный круглый стол:** «Белорусско-Польские отношения: прошлое и настоящее ».

В связи с эпидемиологической обстановкой зарубежные и иногородние участники смогут принять участие в дистанционном формате (по желанию).

Требования к материалам конференции:

Материалы конференции должны соответствовать требованиям научной новизны и актуальности, обоснованности и практической значимости. Материалы представляются в электронном виде в формате .doc или .docx. Файл с материалом должен быть назван по фамилии автора и номеру секции, если авторов несколько – по фамилии первого автора: Ivanov_4.doc или Иванов_4.doc

Размеры полей: верхнее – 26 мм, нижнее – 34 мм, левое – 26 мм, правое – 29 мм. Поля зеркальные. Страницы не нумеруются.

Порядок изложения текста публикации:

1. **Название статьи.** Название должно состоять не более чем из 10-12 слов.

Параметры: размер шрифта – 14 кг, начертание – полужирное, прямое, все буквы прописные, выравнивание по центру, без абзаца, интервал после – 18 пт.

2. **Инициалы и фамилия автора(-ов).**

Параметры: размер шрифта – 12 кг, начертание – светлое, курсивное, выравнивание по центру, без абзаца, интервал после – 10 пт.

3. **Аффилиация.** Названия организаций, в которых работает автор, адрес (улица, номер дома), индекс, город, страна, электронный адрес. Если авторов публикации несколько, то информация повторяется для каждого автора. Необходимо указать контактного автора (corresponding author) в английском блоке после аффилиации.

Параметры: размер шрифта – 11 кг, начертание – светлое, курсивное, выравнивание – по центру, без абзаца, интервал после – 20 пт.

4. **Аннотация.** Аннотация должна быть информативной, оригинальной, содержательной (отражать основное содержание статьи и результаты исследований), предпочтительно структурированной. В аннотацию входит характеристика основной темы, проблемы, объекта, цели исследования, ценность его результатов, а также практическое значение итогов работы. В аннотации необходимо указать, что нового несет в себе публикация в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Аббревиатуры следует разворачивать. Объем аннотации – 90–100 слов.

Параметры: размер шрифта – 12 кг, начертание – светлое, прямое, выравнивание – по ширине, абзацный отступ – 10 мм, интервал после – 12 пт.

5. **Ключевые слова.** В качестве ключевых слов могут использоваться как одиночные слова, так и словосочетания в именительном падеже. Рекомендуемое количество ключевых слов – 5–7 на русском и английском языках, количество слов внутри ключевой фразы – не более трех.

Параметры: размер шрифта – 11 кг; начертание для словосочетания «ключевые слова:/keywords:» – полужирное, курсивное, для ключевых слов – светлое, прямое; выравнивание – по ширине; абзацный отступ – 10 мм; интервал после – 12 пт. Ключевые слова отделяются друг от друга точкой с запятой, в конце ставится точка.

6. Образец оформления русского блока

ОПРЕДЕЛЕНИЕ РИМАНТАДИНА В ЛЕКАРСТВЕННОМ ПРЕПАРАТЕ «ГРИППОМИКС» С ПОМОЩЬЮ ИОНОСЕЛЕКТИВНОГО ЭЛЕКТРОДА

И. С. Иванов¹⁾, П. В. Петров²⁾

*1) Научно-инженерное предприятие «Геоинформационные системы»,
ул. Сурганова, 6, 220012, г. Минск, Беларусь, ivanov@gmail.com*

*2) Белорусский государственный университет,
пр. Независимости, 4, 220030, г. Минск, Беларусь, petrov@bsu.by*

Применен операторный подход к определению электрического и магнитного полей волн, распространяющихся в радиально-неоднородных цилиндрически симметричных бианизотропных средах. Для волн в плоскости сечения цилиндра возможно построить произвольное аналитическое решение уравнений Максвелла, если неоднородный материал бианизотропный или анизотропный, но не бианизотропный или изотропный. Найдены решения в виде цилиндрических волн Лежандра и определены соответствующие им материальные параметры сред. Теория рассеяния обобщена на случай неоднородных цилиндрических частиц и

применена к неоднородным объектам, в которых распространяются электромагнитные волны Лежандра.

Ключевые слова: распространение электромагнитных волн; метаматериалы; рассеяние света.

7. Далее в той же последовательности необходимо указать пункты 1–5 на английском языке См. образец оформления:

DETERMINATION OF RIMANTADINE IN DOSAGE FORM «GRIPPOMIX» USING THE ION-SELECTIVE ELECTRODE

I. S. Ivanov^a, P. V. Petrov^b

*^aThe Scientific-Engineering Enterprise "Geoinformation Systems",
6 Surganov Street, Minsk 220012, Belarus*

*^bBelarusian State University, Niezaliežnasci Avenue, 4, 220030, Minsk, Republic of Belarus
Corresponding author: I. S. Ivanov (ivanov@gmail.com)*

Operator approach is elaborated for determining electric and magnetic fields of the waves propagating in radially inhomogeneous cylindrically symmetric bianisotropic media. For the waves in the cylinder cross-section it is feasible to derive any closed-form solution of the Maxwell equations provided inhomogeneous materials are bianisotropic or anisotropic, but not biisotropic or isotropic. In this paper we find the particular solutions in the form of the Legendre cylindrical waves and determine the corresponding material parameters of the media. Scattering theory is generalized to the inhomogeneous cylindrical particles and applied to the inhomogeneous objects supporting Legendre electromagnetic waves.

Key words: propagation of electromagnetic waves; metamaterials; light scattering.

8. **Текст публикации.** Объем текста **4–6 страниц** формата А4 компьютерного набора, включая метаданные. В тексте не должно быть нераскрытых аббревиатур (за исключением общеупотребительных), слова писать полностью. Из сокращений допускаются только: т. д., т. п., др., т. е., см, км, а также при указании конкретных дат: г. или гг. (2012 г., 1994–2009 гг.); века указываются римскими цифрами и с сокращением: VI в. (или XIX–XX вв.). При упоминании в тексте отечественных имен приводятся их инициалы и фамилия, при этом инициалы указываются перед фамилией, с пробелами (А. И. Иванов). Кавычки – только «...», если слово начинает цитату или примыкает к концу цитаты. Внутри закавыченной цитаты употребляются кавычки "...".

Параметры: размер шрифта – 14 кг, начертание – светлое, прямое, выравнивание – по ширине, абзацный отступ – 1,25 мм, межстрочный интервал – одинарный.

9. **Библиографические ссылки.** Ссылки на библиографические источники приводятся в тексте статьи в квадратных скобках [1, с. 3]. Каждый источник должен иметь свой порядковый номер в списке. Ссылки на источники оформляются в соответствии с ГОСТ СТБ 7.208-2008 «Библиографическая ссылка». Список источников размещается в конце статьи и нумеруется в порядке появления их в тексте статьи.

Параметры: размер шрифта – 12 кг, начертание – светлое, прямое (словосочетание БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ССЫЛКИ – все прописные, выравнивание по центру, без абзаца), выравнивание – по ширине, абзацный отступ – 10 мм, межстрочный интервал – одинарный.

Пример оформления:

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ССЫЛКИ

1. Балацкий Е. В. Элементы экономики государственного сектора. Минск : Капитал страны, 2013.

2. Дедов И. И., Шестакова М. В., Викулова О. К. Государственный регистр сахарного диабета в Российской Федерации: статус 2014 г. и перспективы развития // Сахарный диабет. 2015. Т. 18, № 3.
3. Шкондин М. В. Функциональная целостность медиасистемы // Изв. ИГЭА. 2014. № 2 (94).
4. Понятийный аппарат в информационном праве / отв. ред.: И. Л. Бачило, Т. А. Полякова, В. Б. Наумов. М., 2017.

От одного лица принимается **не более одной единолично написанной статьи и одной статьи в соавторстве**. При регистрации перед началом конференции необходимо предоставить 1 отпечатанный экземпляр с личной подписью. Аспиранты должны предоставить 1 отпечатанный экземпляр с личной подписью и с подписью научного руководителя.

Оргкомитет оставляет за собой право отбора представленных докладов с последующим их редактированием. Отклоненные материалы авторам не возвращаются.

Сборник материалов конференции будет опубликован в печатном и электронном виде и проиндексирован в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ).

Официальные языки конференции: русский, белорусский и английский.

Регистрация:

Зарегистрироваться для участия в конференции и направить материалы необходимо по ссылке http://conf.bsu.by/belarus_in_the_modern_world до **1 октября 2020 года**.

Приглашение и программа конференции будут разосланы по электронной почте до **25 октября 2020 года** после научного рецензирования статьи.

Условия участия, проезда, проживания

Для сотрудников и аспирантов ФМО БГУ участие в конференции бесплатное. Для иногородних, иностранных участников и участников из других учреждений предусмотрен вступительный взнос в размере 25 рублей (10 долларов для зарубежных участников). Оплату вступительного взноса необходимо произвести в период **с 10 по 15 октября 2020 г. после подтверждения принятия статьи к печати**. Материалы, зарегистрированные позже установленного срока, низкого научного качества и содержащие элементы плагиата не принимаются, оргвзнос не возвращается.

Внимание!!! Уважаемые участники, фото квитанции об оплате вступительного взноса в обязательном порядке прислать на электронный адрес: BelarusinMW@gmail.com Подтверждение оплаты является основанием для включения в программу конференции.

Банковские реквизиты для перечисления организационного взноса в белорусских рублях:	Банковские реквизиты для перечисления организационного взноса в долларах США:
<p>Белорусский государственный университет 220030, г. Минск, пр. Независимости, 4 р/с BY88BLBB36320100235722001001 Дирекция ОАО «Белинвестбанк» по городу Минску и Минской области БИК BLBBBY2X г. Минск, ул. Коллекторная, 11 УНП 100235722 ОКПО 02071814</p> <p>Внимание! Обязательно указать наименование платежа: за участие в конференции БСМ 2020 (фамилия, инициалы участника)</p>	<p>Correspondent bank: (Intermediary bank) Citibank N.A. SWIFT of correspondent bank: CITIUS33 Beneficiary bank: VTBBank (Europe) SE Frankfurt am Main SWIFT: OWHBDEFF Beneficiary account: 0105140412 Beneficiary: Belinvestbank JSC, Beneficiary address: Minsk, 29 Masherova av., Belarus SWIFT: BLBBBY2X Payment details: BY34BLBB36320100235722001003 Belarusian State University, 4, Nezavisimosti av., Minsk, 220030, Belarus</p> <p>Наименование платежа: за участие в конференции БСМ 2020 (фамилия, инициалы участника)</p>

Все расходы по пребыванию в Минске – за счет направляющей стороны. Обязательным условием опубликования статьи является очное участие в конференции.

По вопросам участия в конференции обращайтесь, пожалуйста, по электронной почте: BelarusinMW@gmail.com

В связи с эпидемиологической обстановкой зарубежные и иногородние участники могут принять участие в дистанционном формате (указать при регистрации).

ПОДРОБНЕЕ на: http://conf.bsu.by/belarus_in_the_modern_world