



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Российская академия наук
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Всероссийский научно-исследовательский институт
лекарственных и ароматических растений»

ФГБНУ ВИЛАР

Международная научная конференция
«ОТ РАСТЕНИЯ ДО ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА»

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!

Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений, приглашает принять участие в **Международной научной конференции «От растения до лекарственного препарата»**, которая состоится **4-5 июня 2020 года**.

Тематика конференции:

1. Мобилизация генетических ресурсов лекарственных и ароматических растений для использования в медицине, фармацевтической и пищевой промышленности.
2. Ботаническое ресурсоведение: биоразнообразие, популяционная биология, продуктивность лекарственных растений в природных экосистемах.
3. Лекарственное растениеводство: интродукция, селекция, агротехнологии.
4. Изучение метаболома растений.
5. Биотехнология в лекарственном растениеводстве.
6. Фитохимическое изучение и стандартизация лекарственного растительного сырья, субстанций и создание современных лекарственных форм.
7. Доклинические и клинические исследования лекарственных растительных средств.

Форма участия – очно-заочная

Рабочие языки конференции – русский, английский.

По окончании конференции выдается сертификат участника.

Желающим принять участие в работе конференции необходимо прислать **анкету-заявку** (форма прилагается) **до 03 апреля 2020 г.** по e-mail:

conference@vilarii.ru. Анкеты, присланные позднее указанной даты, рассматриваться не будут. Программа конференции будет формироваться на

основе заявленных докладов. Планируются пленарные, секционные и постерные выступления.

Статьи в формате **.DOC**, рецензию и справку (приложение 2) в формате **PDF**) следует направлять до **03 апреля 2020 г.** в электронной форме (e-mail: conference@vilarnii.ru). Статьи, присланные позднее указанного срока, к рассмотрению приниматься не будут.

Имя файла формируется из номера секции арабскими цифрами (1-7), фамилии и инициалов первого автора на языке публикации (русский или английский) (без пробелов, например, Петров С.Т. подает публикацию на секцию №1, файл необходимо назвать следующим образом – **1петровст / 1petrovst.**). В случае если один автор стоит первым в нескольких статьях, имя дополняется порядковым номером (например, **1петровст1 / 1petrovst1, 3петровст / 3petrovst2**).



В теме письма указать Конференция-2020 и через тире номер направления 1 – 7. (Например, **Конференция-2020-1**).

Статьи будут публиковаться в авторской редакции, в связи с этим авторы несут ответственность за достоверность и содержание представляемого материала. Оргкомитет конференции оставляет за собой право отбора присылаемых статей с учётом соблюдения требований к оформлению.

По материалам конференции будет издан сборник трудов конференции в электронном виде, который будет включен в базу данных РИНЦ.

Обращаем ваше внимание, что в оргкомитет конференции входят члены редакционной коллегии журнала «Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии» входящего в перечень научных изданий, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, в связи с этим, возможна рекомендация вашей статьи к публикации в этом журнале (03.01.00 — физико-химическая биология, 14.03.00 — медико-биологические науки, 14.04.00 — фармацевтические науки, 02.00.00 — химические науки).

Информация о проведении Международной научной конференции «От растения до лекарственного препарата» представлена на сайте <http://vilarnii.ru/> в разделе «Конференции».

Участие в конференции бесплатное.

По всем вопросам, связанным с участием в конференции, обращаться в секретариат конференции с понедельника по пятницу (с 10:00 до 16:00 по московскому времени) по телефону:

8(495)388-11-09 Елена Валерьевна Борисенко

8(916)46-11-657 Александр Сергеевич Гуленков (WhatsApp, Telegram)

Текст статей, рецензии и анкеты направлять на e-mail:

conference@vilarnii.ru

Адрес ФГБНУ ВИЛАР: Москва, ул. Грина, д.7, строение 1.

Проезд: м. Аннино, далее автобусы №№ 118, 249, 819, 831, 864. Остановка «Ботанический сад» (ВИЛАР).

*Будем благодарны за распространение этого письма
Вашим коллегам!*

Оргкомитет конференции

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ

1. К публикации принимаются ранее не опубликованные статьи. Перед текстом статьи указываются: фамилия, инициалы всех авторов и ученая степень (доктор медицинских наук, профессор; кандидат медицинских наук); название работы; название и адрес учреждения, в котором она была выполнена. Нужно также указать e-mail телефон автора для переписки (**приложение 1**).

2. Статья должна сопровождаться внутренней рецензией (не более 3 страниц).

3. Все авторы должны подписать справку об отсутствии конфликта интересов и указать долю авторского участия (**приложение 2**). В случае, если авторы из разных организаций, необходимо приложить скан справок об отсутствии конфликта интересов, подписанных и заверенных в каждой из организаций.

ПРИМЕР:

Иванов И. И. и Петров А. А. работают в организации А, Сидоров В. В. работает в организации Б. Иванов И. И. и Петров А. А. подписывают справку об отсутствии конфликта интересов, включая в список авторов и долевое участие Сидорова В. В., и заверяют в своей организации. Петров В. В. делает это в своей организации. Со статьей прикладывают ДВА (или более) скана в формате **PDF** (% долевого участия авторов должны совпадать).

4. Статья и сопроводительные документы (рецензия, справку об отсутствии конфликта) присылаются на электронный адрес: conference@vilarnii.ru

5. Параметры оформления статьи: должно быть УДК, шрифт Times New Roman, название публикации указывают **ПРОПИСНЫМИ** полужирными буквами 14 шрифтом (выравнивание по центру), остальной текст 12, с единичным интервалом между строками, все поля 2,0 см, абзацный отступ – 1,25. Список авторов указывается следующим образом: ученая степень, ученое звание **Фамилия И. О.** и обязательная аффилиация к организации (**см. пример оформления**). Автор для переписки обозначается **а)** и указывается его e-mail. Заголовки указываются **ПРОПИСНЫМИ** полужирными буквами (выравнивание по центру), **подзаголовки** указываются строчными буквами с курсивом (выравнивание по ширине), текст раздела указывается строчными буквами (выравнивание по ширине).

6. **ВВЕДЕНИЕ** должно содержать актуальность, степень разработанности темы и цель проведенного исследования.

7. МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ:

Материалы – необходимо указать полное наименование использованных материалов, источник и способ их получения, номер партии, срок годности и нормативные документы, регламентирующие качество

ПРИМЕР:

1 - **изомальт** (*Galen IQ 721TM партия L 1216913U1, годен до 27.03.2021, Beneo-Polatinit GmbH, Германия, Ph. Eur., BP, USP-NF*) был приобретён ФГБНУ ВИЛАР;

2 - **кремния диоксид коллоидный** (*Aerosil® 200 Pharma партия 157103116, годен до 30.10.2019, Evonik, Германия, Ph. Eur. 5.0, USP29 / NF24, JPE*) был предоставлен ЗАО «ФПК ФармВИЛАР».

Методы – указать для чего использовался метод, на каком приборе (полное название и страну производитель), если метод фармакопейный необходимо указать только номер фармакопейной статьи и если в статье допустимы различные варианты измерения, указать какой именно вариант использовали в работе.

ПРИМЕР: *Оценку фракционного состава порошков проводили по ОФС 1.1.0015.15 «Ситовой анализ» на установке для ситового анализа PSS (Erweka, Германия) с комплектом фармакопейных сит (размер ячеек 500 мкм, 315 мкм, 200 мкм, 100 мкм, 50 мкм) (ООО «Крафт», Россия).*

8. РЕЗУЛЬТАТЫ И ОБСУЖДЕНИЯ – должны содержать результаты собственных исследований, достоверность которых подтверждена многократностью проведенных исследований, в связи с чем цифровые значения обязательно указывают в доверительном интервале, представленных в виде текста (в соответствии с [ГОСТ 8.417-2002 Государственная система обеспечения единства измерений \(ГСИ\). Единицы величин \(с Поправками\)](#)), таблиц и рисунков (графиков, диаграмм, фотографий, микрофотографий и др.)

9. Таблицы оформляются следующим образом:

- 1) – название таблицы оформляется над таблицей (выравнивание по центру), пишется слово Таблица (указывается номер таблицы без символа № - Таблица 1) и через дефис её название (**точка в конце не ставится**);
- 2) – размер таблицы не должен превышать лист по ширине (с учетом полей с каждой стороны в 2,0 см);
- 3) – все надписи должны легко читаться;
- 4) – интервал между строчками не должен быть менее 8 мм;
- 5) – название столбцов должно быть расположено по центру по горизонтали и вертикали;
- 6) – название строк должно быть расположено по левому краю и в центре по вертикали;
- 7) – цифровые значения экспериментальных данных располагаются по центру по горизонтали и вертикали с указанием доверительного интервала (5,00±0,10);
- 8) – если представлены результаты единичного измерения, об этом необходимо сделать отметку;
- 9) – единицы измерения представленных данных указываются в названии строки или столба, в котором представлены результаты.

ПРИМЕР:

Таблица 1 - Сорбционная емкость сорбентов в отношении модельных сорбтивов

Сорбент	Модельные сорбтивы		
	МС	МК	МО
	Сорбция мг/г		
А200	17,6±0,5	7,2±0,7	17,1±0,6
А300	18,9±2,8	5,1±0,4	12,6±0,5
А380	24,7±0,2	5,8±0,1	12,4*

* - единичное измерение

10. Рисунки оформляются следующим образом:

10.1. Правила оформления графиков:

- 1) название графика оформляется под графиком (выравнивание по центру), пишется слово Рисунок (указывается номер рисунка без символа № - Рисунок 1) и через дефис его название (**точка в конце не ставится**);
- 2) На графике обязательно должны быть подписаны все оси и указаны единицы измерения;

- 3) размер графика не должен превышать лист по ширине (с учетом полей с каждой стороны в 2,0 см);
- 4) – все надписи должны легко читаться;
- 5) – рекомендовано подписывать на графиках реальные цифровые значения, если это не будет приводить к перегрузке изображения;
- 6) – цифровые значения экспериментальных данных указываются с доверительного интервала;
- 7) – если представлены результаты единичного измерения, об этом необходимо сделать отметку.

ПРИМЕР:

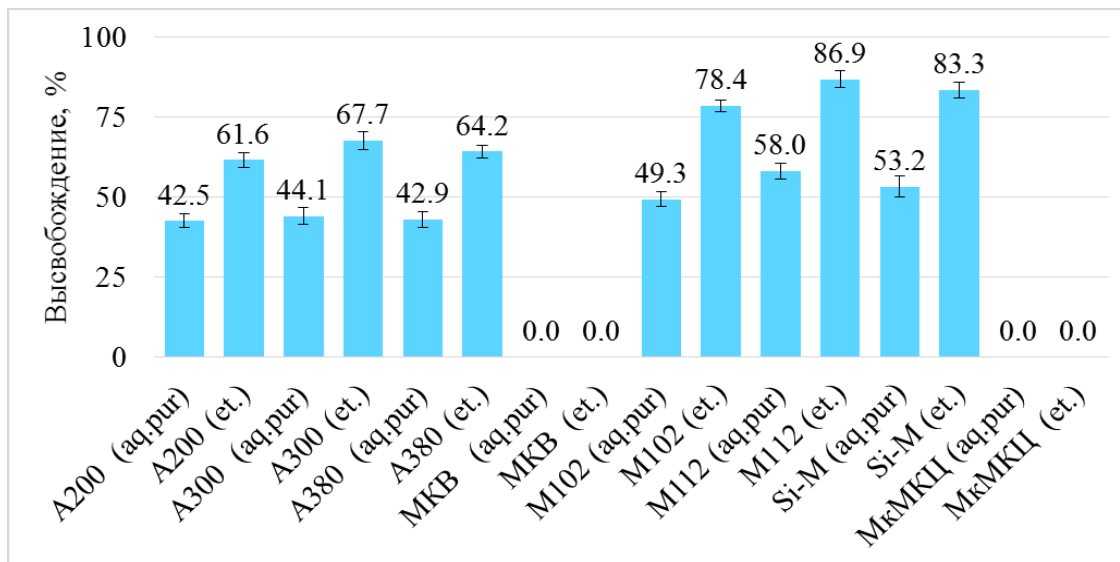
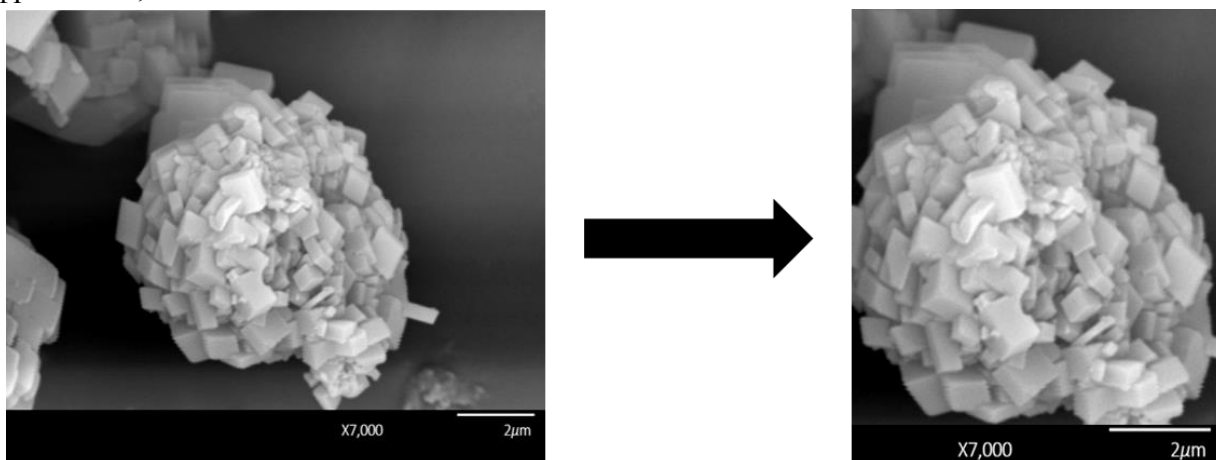


Рисунок 1 - Результаты высвобождения БАВ в десорбатах с различных сорбентов

10.2. Правила оформления фотографий и микрофотографий

- 1) название фотографии/микрофотографии оформляется под фотографией/микрофотографией (выравнивание по центру), пишется слово Рисунок (указывается номер рисунка без символа № - Рисунок 1) и через дефис её название (**точка в конце не ставится**);
- 2) на микрофотографии обязательно должна быть размерная линейка, даже в случае, если вы редактируете микрофотографию для акцентирования внимания на определенном фрагменте;



- 3) Фотографии/микрофотографии представлять в формате TIF, JPG с разрешением 300 dpi.

11. В разделе **БЛАГОДАРНОСТИ** вы можете поблагодарить коллег, вклад которых в работу был недостаточно большим, для включения в соавторы, а также поставщиков материалов, которые предоставили их вам бесплатно и тд.

ПРИМЕР:

Авторы выражают благодарность профессору, д.м.н. Ольховой Е. Б. за любезно предоставленные фотографии (Рисунок 1 и 2).

Авторы выражают благодарность эксклюзивному дистрибьютеру продуктов DFE Pharma в России ЗАО «ФПК ФармВИЛАР» за предоставление образцов.

12. Статья должна содержать результаты собственных исследований до 7 страниц (включая список литературы – до 10 источников).

13. После списка литературы размещается следующая информация на **английском языке**: название статьи, авторы, аннотация, ключевые слова (требования к оформлению аналогично вышеизложенным).

14. Помимо общепринятых сокращений единиц измерения (в системе СИ) и терминов, допускаются аббревиатуры словосочетаний, часто повторяющихся в тексте. Все вводимые автором буквенные обозначения и аббревиатуры должны быть расшифрованы при первом их упоминании.

15. Резюме с ключевыми словами на русском языке должно ознакомить с основными положениями статьи (кратко – до 150 слов).

16. Библиографические ссылки (источники литературы) в тексте статьи даются в квадратных скобках в порядке упоминания.

17. Если в статье имеются таблицы и рисунки, то необходимо приводить ссылки на них. Единицы измерения дают на языке публикации.

18. Оформление списка литературы:

Если ссылка на публикацию в журнале, то приводят фамилии авторов, затем название статьи, название источника, год выпуска, том и номер выпуска, страницы.

Например:

Перепеч Н.Б., Михайлова И.Е. Современные β -адреноблокаторы: диапазон свойств и обоснование предпочтений // Сердце. – 2004; 3: 130–6.

Abbott K., Trespalacios F., Agodoa L. et al. Beta-Blocker use in long-term dialysis patients: association with hospitalized heart failure and mortality // Arch. Intern. Med. – 2004; 164: 2465–71.

Если ссылка на книгу, указывают город, издательство, год выпуска и число страниц. **Например:**

Шевченко О.П., Мишнев О.Д., Шевченко А.О. и соавт. Ишемическая болезнь сердца / М.: Реафарм, 2005; с. 236–55.

При ссылке на материалы, доложенные на конференции (съезде), кроме названия тезисов, указывают, где и когда проводилось мероприятие.

13. При нарушении указанных правил статья будет возвращена без рассмотрения.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ:

УДК: 615.453

**ОПТИМИЗАЦИЯ КОМПОНЕНТНОГО СОСТАВА
ТВЁРДОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ФОРМЫ *IN SILICO***

профессор, д.фарм.н. Мизина П. Г.¹, Гуленков А. С.^{1, а)},
доцент, к.фарм.н. Бахрушина Е. О.², доцент, к.фарм.н. Анурова М. Н.²,
доцент, к.фарм.н. Бардаков А. И.²

1 – Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических
растений», г. Москва, ул. Грина дом 7 стр. 1, 117216

2 - Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования Первый Московский государственный медицинский
университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской
Федерации (Сеченовский университет), г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8 стр. 2, 119991

а) Автор для переписки – gulenkovas@vilarnii.ru

Аннотация – до 150 слов.

Ключевые слова: 5-10 слов или словосочетаний.

ВВЕДЕНИЕ**МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ***Материалы**Методы***РЕЗУЛЬТАТЫ И ОБСУЖДЕНИЕ****ВЫВОДЫ****БЛАГОДАРНОСТИ****СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ****OPTIMIZATION OF THE COMPONENT COMPOSITION
OF THE SOLID DOSAGE FORM *IN SILICO***

Professor, Dr.Sc. in Pharmacy Mizina P. G.¹, Gulenkov A. S.^{1, а)},
assistant professor, PhD in Pharmacy Bahrushina E. O.²,
assistant professor, PhD in Pharmacy Anurova M. N.²,
assistant professor, PhD in Pharmacy Bardakov A. I.²

1 - All-Russian Scientific Research Institute of Medicinal and Aromatic Plants,
Moscow, Grin str. 7 b. 1, 117216

2 - I.M. Sechenov First Moscow State Medical University (Sechenov University),
Moscow, Trubetskaya str. 8, b. 2, 119991

а) Corresponding author: gulenkovas@vilarnii.ru

Abstract:

Keywords:

СПРАВКА

Мы, Иванов Иван Иванович, доктор фармацевтических наук, профессор, Петров Александр Александрович, кандидат фармацевтических наук, доцент и Сидоров Владимир Владимирович подтверждаем отсутствие конфликта интересов при оформлении совместно полученных результатов научных исследований и публикации научной статьи на тему: «_____» в сборнике статей **Международной научной конференции «От растения до лекарственного препарата».**

Доля авторского участия составляет:

№ п/п	Ф.И.О. соавторов	Доля авторского участия (%)
1	Иванов Иван Иванович	50
2	Петров Александр Александрович	25
3	Сидоров Владимир Владимирович	25

Иванов И. И. _____

Петров А. А. _____

Сидоров В. В. _____

Подписи

Иванова И. И., Петрова А. А., Сидорова В. В.

заверяю... (уполномоченное лицо)

М.П.