



Глубокоуважаемые коллеги, приглашаем вас к участию в работе V Межвузовской научно-практической конференции «Современные проблемы фармакогнозии», которая состоится **31 октября 2020 года**. В конференции могут участвовать студенты фармацевтических и биологических факультетов университетов России и вузов стран СНГ, а также преподаватели фармакогнозии, фармацевтической химии, фармацевтической технологии, управления и экономики фармации, экологии и ботаники.

Возможные формы участия:

- Личное участие с публикацией статьи и докладом;
- Заочное участие (только публикация);
- Постерный доклад + тезис в сборник конференции (возможно заочное участие).

Официальный язык конференции: русский

Тематические направления:

1. Исследование фармацевтического рынка лекарственных средств на основе лекарственного растительного сырья и сырья животного происхождения;
2. Технологические аспекты создания лекарственных средств растительного и животного происхождения;
3. Фармакогностические исследования и стандартизация лекарственного растительного сырья и сырья животного происхождения;
4. Фармакология субстанций природного происхождения, а также препаратов на их основе;
5. Вопросы методологии преподавания фармакогнозии, экологии и ресурсоведения;
6. Разработка нормативной документации на лекарственное сырьё и препараты природного происхождения;
7. Биотехнология и ветеринарная медицина.

Сборник материалов Конференции будет проиндексирован в **РИНЦ** (Российском Индексе Научного Цитирования) и в полнотекстовом формате доступен на сайте **Российской Научной Электронной Библиотеки www.eLibrary.ru**. (предыдущий сборник конференции 2019 года - <https://elibrary.ru/item.asp?id=42939212>)

Для участия в работе конференции необходимо:

Отправить статью, заявку (см. пример) и отсканированный экземпляр ходатайства с подписью научного руководителя по адресу: Pharmacognosy_SamGMU@mail.ru В письме в графе «Тема» необходимо указать свои ФИО и наименование конференции – фармакогнозия (*Например, Иванова И.И. Фармакогнозия*).

В заявке необходимо указать: Название работы, фамилию, имя, отчество авторов, ФИО докладчика, полное название вуза, а также оставить контактные координаты (телефон, e-mail).

Технические требования к оформлению статьи:

Рекомендуемый объем оригинальной статьи должен быть не менее 3 и не более 5 страниц. Для набора текста, формул и таблиц следует использовать редактор Microsoft Word для Windows. Параметры текстового редактора: все поля по 2 см; шрифт Times New Roman, размер – 14; межстрочный интервал – 1,5; выравнивание по ширине; абзацный отступ 1,25 см; ориентация листа – книжная. Рисунки, выполненные в MS Word, не принимаются. Все рисунки и таблицы, должны быть пронумерованы и снабжены названиями или подрисуночными подписями. Подписи к рисункам – шрифт жирный Times New Roman, размер – 14; межстрочный интервал – 1,5; выравнивание по центру. Обозначения (если необходимы) – шрифт курсив Times New Roman, размер – 12; межстрочный интервал – 1; выравнивание по ширине (см. пример оформления). На используемые таблицы и рисунки обязательны ссылки из текста статьи.

Оформление заголовка на русском языке (см. пример оформления):
НАЗВАНИЕ СТАТЬИ (прописными, жирными буквами, шрифт – 14, выравнивание по центру строки); на следующей строке – *Авторы работы: Ф.И.О. авторов статьи полностью*; далее через тире – *должность, ученая степень, ученое звание*, (шрифт – 12, курсив, выравнивание по правому краю, сокращения не допускаются). **Если авторов статьи несколько, то информация повторяется для каждого автора.** Далее указывается название вуза и город в котором работают/учатся члены авторского коллектива (шрифт – 12, курсив, выравнивание по правому краю, Наименование вуза в официальной сокращенной форме). В случае если вузы разные необходимо указать наименование каждого вуза и аффилировать авторов через порядковый номер вуза в списке в виде коэффициента (см. пример оформления).

Оформление заголовка на английском языке: та же информация повторяется на английском языке.

Аннотация на русском и английском языке не более 600 знаков (считая с пробелами) для аннотации на каждом языке.

Ключевые слова не более 5-ти (приводятся на русском и английском языках) отделяются друг от друга точкой с запятой.

Через 1 строку от ключевых слов – текст статьи.

«Список литературы». После нее приводится список литературы в алфавитном порядке, со сквозной нумерацией, оформленный в соответствии с [ГОСТ Р 7.0.5 – 2008](#) (см. пример оформления). Ссылки в тексте на соответствующий источник из списка литературы оформляются в квадратных скобках.

Технические требования к оформлению постерного доклада.

Постерный доклад выполняется в виде одного слайда в программе Microsoft Power Point с расширением ppt или pptx. Формат страницы – А4 в альбомной ориентации листа. Постер должен содержать следующую информацию: информацию об авторском коллективе и организации на базе, которой проходят исследования, название работы и её актуальность, цели и задачи исследования, объекты и методы, результаты эксперимента и

выводы. В структуре постера приветствуются таблицы и рисунки, раскрывающие содержание доклада и полученные результаты эксперимента. Постерные доклады будут размещены на сайте вуза для их оценки. На время самой конференции постеры будут демонстрироваться в холле лекционного зала. Результаты конкурса постерных докладов будут оглашены по окончании конференции. Оценка постерных докладов будет проводиться президиумом конференции и зрительским голосованием. Победители конкурса будут награждены дипломами и ценными призами.

Для публикации постера в сборник конференции, необходимо предоставить тезис размером не более 1500 знаков с пробелами. В структуре тезиса не допускаются иллюстрации, таблицы и схемы. Содержание тезиса должно отражать содержания постера. (см. пример оформления). Тезис без постера не принимается к публикации.

Прием заявок и публикаций для заочного участия проводится до 25 октября 2020 года, для очной формы участия с докладом – до 20 октября 2020 года.

Работы, оформленные не по правилам, а также полученные позже обозначенного срока, к рассмотрению не принимаются.

Контактная информация оргкомитета:

Рыжов Виталий Михайлович – доцент кафедры фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии, к.фарм.н. тел. 8 (846) 260-33-59 сот. +7 9649868759,
Pharmacognosy_SamGMU@mail.ru.

Образец оформления Заявки

ФИО авторов	¹ Иванов Иван Иванович ² Петров Петр Петрович
ФИО докладчика	Иванов Иван Иванович
Наименование учебного учреждения	¹ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации ² Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Наименование статьи	<i>Морфолого-анатомическое исследование травы горца почечуйного (Polygonum persicaria L.)</i>
Тематическое направление	4. Морфология и анатомия лекарственных видов растений. Вопросы диагностики ЛР и их примесных видов;
Форма участия	<i>Личное участие с публикацией статьи и докладом</i>
Телефон контакта	+79279868759
E-mail	<u>ivaniv@mail.ru</u>

**МОРФОЛОГО-АНАТОМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ТРАВЫ
ГОРЦА ПОЧЕЧУЙНОГО (*POLYGONUM PERSICARIA* L.)**

Авторы работы:

¹**Иванов Иван Иванович** – доцент кафедры общей, бионеорганической и биоорганической химии, к.х.н., доцент;

²**Петров Петр Петрович** – студент 2 курса лечебного факультета

¹ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара

²ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, г. Уфа

E-mail: ivan1987@gmail.com

Аннотация: не более 600 знаков с пробелами

Ключевые слова: не более 5, через точку с запятой.

Текст статьи не менее 3 и не более 5 страниц, включая список литературы

Введение.

Цель исследования.

Материалы и методы исследования.

Результаты исследования и их обсуждение.

Выводы.

Список литературы

TITLE OF THE ARTICLE

Author works:

¹Ivan Ivanov - Doctor of Biology, Professor, Head of the Department of Common, Bioinorganic and Bioorganic Chemistry;

²Peter Petrov - 2nd year student of the Faculty of Medicine.

¹ Samara State Medical University, Samara

² Bashkir State Medical University, Ufa

E-mail: ivan1987@gmail.com

Abstract:

Keywords:

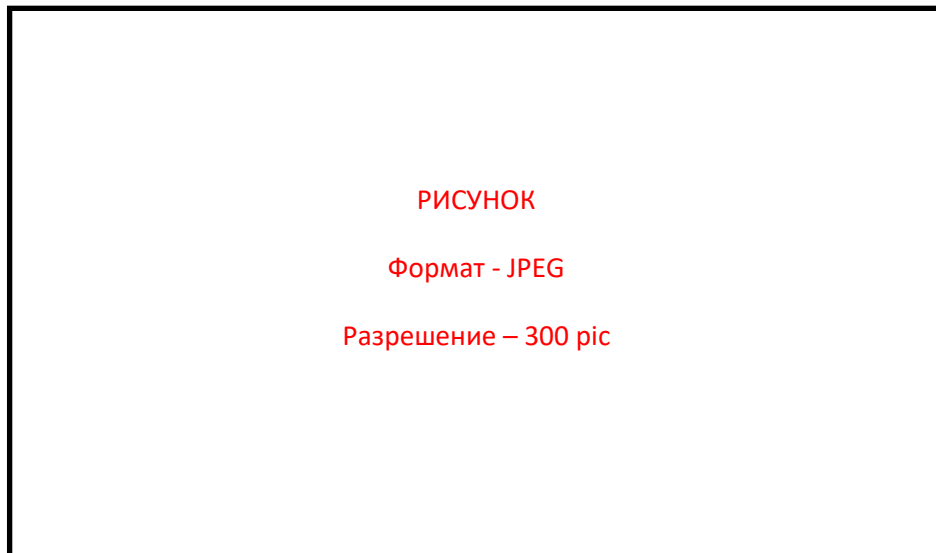


Рис. 1. **Название рисунка: А – Б - .**

Обозначения: 1 - , 2 - , 3 - , 4 - , 5 - , 6 - .

Таблица 1

Название Таблицы

№ п/п	Наименование образца	Максимум спектральной кривой, нм	Концентрация флавоноидов, %
1.
2.

Примеры оформления списка литературы

Статьи из сборников научных трудов:

1. Иванова В.А. Проблемы стандартизации лекарственного сырья // Традиционная медицина и питание: материалы I Междунар. науч. конгр. – М., 1994. – С. 202.
2. Иванова В.А. Петрова А.А. Проблемы стандартизации лекарственного сырья Вестник ВГУ. Серия: Химия. Биология. Фармация. – 2003. - № 1. – С. 202-203.

Статьи из периодических изданий:

1. Воробьева В.В., Ледова И.И., Светлов Б.А. Основные аспекты совершенствования фармакопейного сырья // Хим. – фармац. журн. – 2001. – Т. 28, № 5. – С. 20-25.

Описание книг одного или нескольких авторов:

- 1) Акопов, В.А., Петрова А.А., Сидоров В.В. Биологически активные вещества. - Новосибирск: Наука, Сибирское отд., 2000. – 215 с.

Описание диссертаций:

1. Куркин В.А. Химическое изучение родиолы розовой (*Rhodiola rosea* L.): дис. канд. фармац. наук: 15.00.02 / Куркин Владимир Александрович. – М., 1985. – 166 с.

**МОРФОЛОГО-АНАТОМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ТРАВЫ
ГОРЦА ПОЧЕЧУЙНОГО (*POLYGONUM PERSICARIA* L.)**

Авторы работы

¹*Иванов Иван Иванович* – доцент кафедры общей, бионеорганической и биоорганической химии, к.х.н., доцент;

²*Петров Петр Петрович* – студент 2 курса лечебного факультета

¹ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара

²ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, г. Уфа

E-mail: ivan1987@gmail.com

Текст тезиса не более 1500 знаков с пробелами, включая список литературы

Введение.

Цель исследования.

Материалы и методы исследования.

Результаты исследования и их обсуждение.

Выводы.

Список литературы