



V МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ INNOVATIONS IN LIFE SCIENCES

Второе информационное письмо

Уважаемые коллеги!

*Белгородский государственный национальный исследовательский университет (Россия),
Университет Дэчжоу (Китай),
Ташкентский фармацевтический институт (Узбекистан)
приглашают Вас принять участие в работе юбилейного
V Международного Симпозиума «INNOVATIONS IN LIFE SCIENCES».*

Симпозиум будет проходить на базе ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» (г. Белгород) **24 – 26 мая 2023 г** в комбинированном формате (очном и дистанционном).

Симпозиум объединяет ряд научных мероприятий (конференций, круглых столов, семинаров, открытых лекций).

Основные направления работы симпозиума:

- Фундаментальные и прикладные аспекты биотехнологии и микробиологии.
- Инновационные технологии индустрии питания.
- Современные технологии в исследовании биоразнообразия и интродукции растений.
- Актуальные вопросы современной биологии.
- Химико-фармацевтический кластер: образование, наука, производство.

В рамках симпозиума планируется школа для молодых исследователей «**Наука XXI века: перспективные направления и инновационные решения**» (с выдачей сертификата участника), которая пройдет на базе Ботанического сада НИУ «БелГУ».

Ключевые даты:

- 15 мая 2023 г.** – окончание регистрации и приема тезисов;
- 24 мая 2023 г.** – заезд участников, открытие симпозиума, пленарное заседание;
- 25 мая 2023 г.** – секционные заседания;
- 26 мая 2023 г.** – школа молодых исследователей, отъезд участников.

Оргвзнос участников симпозиума составляет:

- Очное участие в мероприятии, публикация тезисов – **1000 руб.**;
- Дистанционное участие в мероприятии, публикация тезисов – **500 руб.**;
- Участие в школе молодых исследователей с выдачей сертификата – **бесплатно.**

Рабочие языки симпозиума: русский, английский.

По итогам работы симпозиума планируется издание **сборника научных трудов**, который будет включен в систему **РИНЦ** (Российский индекс научного цитирования).

Тезисы докладов (объем до 2 страниц, формат .doc) для публикации в сборнике работ симпозиума, а также заполненная **регистрационная форма** представляются автором **на сайте симпозиума** <https://ils2023.bsu.edu.ru/ils2023/>. Также на сайте можно сформировать **квитанцию для оплаты оргвзноса**. С инструкцией по работе с сайтом и правилами оформления тезисов можно ознакомиться в приложениях.

Первичный отбор материалов проводится оргкомитетом, затем тезисы будут подвергнуты рецензированию. Оргкомитет не планирует редактировать тезисы или возвращать их на доработку.

Программа симпозиума и электронный сборник тезисов будут опубликованы и доступны для скачивания на сайте <https://ils2023.bsu.edu.ru/ils2023/> после окончания симпозиума.

КОНТАКТЫ

Электронная почта оргкомитета симпозиума:

ILS@bsu.edu.ru

ILS2023@yandex.ru

Координатор симпозиума:

Воловичева Наталья Александровна

тел.: +7 4722 301276

ILS@bsu.edu.ru

ILS2023@yandex.ru

Приложение 1

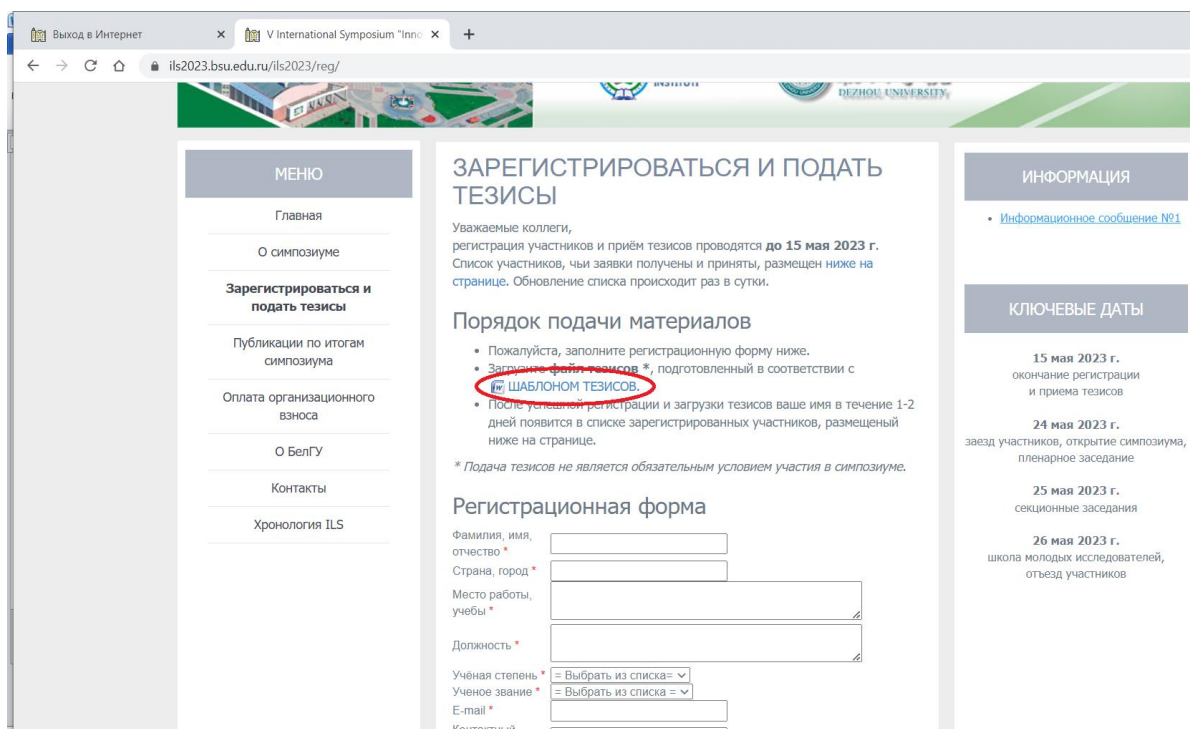
ИНСТРУКЦИЯ ПО РАБОТЕ С САЙТОМ СИМПОЗИУМА

1. Необходимо перейти по ссылке <https://ils2023.bsue.edu.ru/ils2023/>

2. Выбрать вкладку в левом меню «ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ И ПОДАТЬ ТЕЗИСЫ»



3. В открытом окне следует заполнить регистрационную форму, прикрепить тезисы (поля, обязательные для заполнения, отмечены символом *). **Внимание! Возможна подача заявки на участие без обязательного прикрепления файла с тезисами!**



4. После заполнения регистрационной формы необходимо нажать кнопку «СОХРАНИТЬ».

The screenshot shows a web browser window with the URL ils2023.bsu.edu.ru/ils2023/reg/. The page title is "Регистрационная форма". The form contains the following fields and options:

- Фамилия, имя, отчество *
- Страна, город *
- Место работы, учебы *
- Должность *
- Ученая степень * = Выбрать из списка =
- Ученое звание * = Выбрать из списка =
- E-mail *
- Контактный телефон *
- Направление работы симпозиума, в рамках которого предполагается представить тезисы * = Выбрать из списка =
- Название тезисов
- Файл с тезисами (doc, не более 2 страниц, см. ШАБЛОН) Файл не выбран
- Форма участия = Выбрать из списка =
- Дополнительная информация

A red circle highlights the "Сохранить" button at the bottom of the form. On the right side of the page, there is a schedule of events:

- 25 мая 2023 г. секционные заседания
- 26 мая 2023 г. школа молодых исследователей, отъезд участников

5. Выбрать вкладку «ОПЛАТА ОРГАНИЗАЦИОННОГО ВЗНОСА», сформировать квитанцию для оплаты оргвзноса симпозиума. Документы об оплате организационного взноса необходимо направить по электронной почте ILS@bsu.edu.ru или ILS2023@yandex.ru с обязательным указанием ФИО плательщика.

The screenshot shows the website ils2023.bsu.edu.ru/ils2023/conference-fee/. The main banner features the title "V Международный симпозиум «Innovations in Life Sciences»" and the dates "24-26 мая 2023, г. Белгород, Россия". Logos of participating institutions are displayed, including BSU, Toshkent Farmatsevtika Institut, and Dezhou University.

The "МЕНЮ" (Menu) section on the left has the item "Оплата организационного взноса" circled in red. The main content area is titled "ОПЛАТА ОРГАНИЗАЦИОННОГО ВЗНОСА" and includes the following information:

- Уважаемые участники!
- Организационный взнос за участие в симпозиуме оплачивается на расчетный счет университета и составляет:
 - 1000 руб. – очное участие в мероприятии + публикация тезисов
 - 500 руб. – дистанционное участие в мероприятии + публикация тезисов
- Вы можете перейти по [ссылке](#), чтобы сформировать квитанцию для оплаты за участие в конференции.

The word "ссылке" is circled in red. On the right side, the "ИНФОРМАЦИЯ" section contains a link to "Информационное сообщение №1". The "КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ" (Key Dates) section lists:

- 15 мая 2023 г. окончание регистрации и приема тезисов
- 24 мая 2023 г. звезд участников, открытие симпозиума, пленарное заседание

6. После успешной регистрации, загрузки тезисов (при необходимости) и оплаты оргвзноса в течение 1-2 дней на указанный Вами адрес электронной почты придет уведомление, а Ваше имя появится в списке зарегистрированных участников, размещённый ниже на странице вкладки «ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ И ПОДАТЬ ТЕЗИСЫ».

7. Ссылка для участия в работе пленарного и секционных заседаний в онлайн-формате будет направлена на указанный Вами адрес электронной почты *за 2 дня* до начала работы симпозиума.

**ЗАГОЛОВОК (TIMES NEW ROMAN 14, СТРОЧНЫЕ БУКВЫ,
ПОЛУЖИРНЫЙ, ЦЕНТРИРОВАННЫЙ, МЕЖСТРОЧНЫЙ
ИНТЕРВАЛ 1)**

1 пустая строка

**Сидоров А.А.¹, Кузнецов А.Б.² (ФИО авторов, Times New Roman 14,
полужирный, курсив, центрированный, межстрочный интервал 1)**

1 пустая строка

1 – полное название первой организации, страна, город, e-mail (Times New Roman 12, выравнивание по ширине, интервал 1, без отступов).

2 – вторая организация (если есть)

1 пустая строка

Тезисы в электронном виде (**не более 2 стр.**, размер всех полей 25 мм, шрифт: Times New Roman 14, выравнивание по ширине, интервал 1, абзацный отступ 1 см). Название файла с тезисами должно состоять из фамилии и инициалов первого автора на латинице, например, SidorovAA. Тезисы оформляются на русском или английском языках.

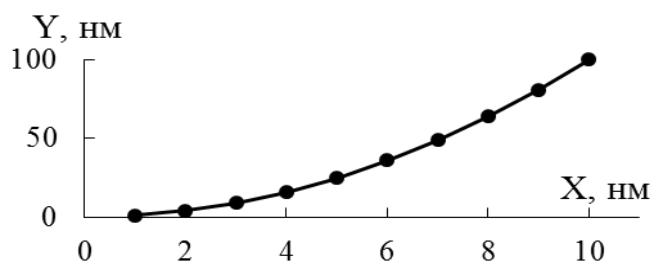


Рис. 1. Пример зависимости y от параметра x

1 пустая строка

Рисунки и иллюстрации должны быть вставлены «в тексте» (см. формат объекта->положение->в тексте). Размещение объектов перед текстом или за текстом исключается. Рисунки приводятся в черно-белом варианте, цветные иллюстрации в сборнике воспроизводиться не будут. Если символ есть в таблице юникода, он должен быть вставлен как текст, а не как рисунок или формула ($\pm^{\circ}\text{\AA}\leftrightarrow$ и др.). Структурные формулы химических соединений вставляются в виде рисунков.

Табл.1

Название таблицы

1 пустая строка

Ссылки на литературные источники нумеруются в квадратных скобках [1] и приводятся в списке литературы (Литература) по порядку их появления в тексте.

Ссылка на поддержку работы научными фондами (Times New Roman 14, текст (курсив, выравнивание по ширине, интервал 1)

1 пустая строка

Литература (Times New Roman 12, текст (выравнивание по левому краю) – **не более 5 ссылок!**

книга одного автора:

Иванов И. И. Электротехника: учеб. пособие. М.: Высш. шк., 1990. 375 с.

отдельный том многотомного издания

Машковский М. Д. Лекарственные средства: пособие для врачей. В 2 т. 13-е изд. Харьков: Торсинг, 1997. Т. 1. 560 с.

книга без авторов, под редакцией:

Глобальная стратегия лечения и профилактики бронхиальной астмы / под ред. А. Г. Чучалина. М.: Атмосфера, 2002. 160 с.

Статья из сборника, журнала

1. Иванов И.И., Петров П.П., Сидоров С.С. Опыт создания корпоративной геоинформационной системы // Геоинформационные технологии: межвуз. сб. науч. тр. Уфа: УГАТУ, 2010. С. 5.–11.

2. Иванов И.И. О вещественных резонансах в волноводе // Вестник УГАТУ. 2010. Т. 14, № 4. С. 166–174.

статья в электронном журнале:

Ванюшин И. В. Методика измерения характеристики преобразования АЦП // Исследовано в России: электрон. многопредм. науч. журнал. 2000. Т. 3. С. 263–272. URL: <http://zhurnal.ape.ru/articles/2000/019.pdf>

статья на сайте:

Члиянц Г. Создание телевидения // QRZ: сервер радиолюбителей России. 2004. URL: <http://www.qrz.ru/articles/article260.html>

Запрещается расстановка автоматической нумерации ссылок

Не следует использовать такое оформление, как поля, стили, заголовки, ссылки, автоматическая нумерация.

ИЗВИНИТЕ, ТЕЗИСЫ, ОФОРМЛЕННЫЕ НЕ ПО ПРАВИЛАМ, НЕ БУДУТ ПРИНЯТЫ К ПУБЛИКАЦИИ И ВОЗВРАЩАТЬСЯ НА ДОРАБОТКУ НЕ БУДУТ!