



## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

# ОТ МОЛЕКУЛЫ К СИСТЕМНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ФУНКЦИЙ

IV Международная научно-практическая конференция, посвященная памяти члена-корреспондента РАМН, профессора А.В. Завьялова и 90-летию со дня образования кафедры нормальной физиологии КГМУ

**Уважаемые коллеги!!!**

Приглашаем Вас принять участие в работе  
**IV Международная научно-практическая конференция «От молекулы к системной организации физиологических функций»**, посвященной памяти члена-корреспондента РАМН, профессора А.В. Завьялова и 90-летию со дня образования кафедры нормальной физиологии КГМУ

### **ПОЧЕМУ СТОИТ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ?**

- ✓ Все зарегистрированные участники конференции получают электронный именной сертификат!
- ✓ В программе конференции планируются выступления ученых России, стран ближнего и дальнего зарубежья
- ✓ Оргкомитет конференции предоставляет возможность **БЕСПЛАТНО** опубликовать результаты исследований в сборнике трудов или полнотекстовый вариант материалов в журналах INNOVA и Вектор молодежной медицинской науки

**ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ:** 29 апреля 2026 года.

**МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:** Российская Федерация, город Курск, Курский государственный медицинский университет.

**ЯЗЫКИ КОНФЕРЕНЦИИ:** русский, английский

**ФОРМАТ КОНФЕРЕНЦИИ:** очное участие, online участие для всех зарегистрированных участников.

### **ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ**

- **ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, г. Курск, Россия**
- Кафедра нормальной физиологии
- Кафедра патофизиологии
- Кафедра биохимии
- Кафедра микробиологии, вирусологии, иммунологии
- Кафедра акушерства и гинекологии ИНО
- НИИ физиологии
- НИИ общей патологии
- Курское отделение Российского общества историков медицины
- Студенческое научное общество
- **Кыргызская государственная медицинская академия им. И.К. Ахунбаева, Кыргызстан**
- Кафедра нормальной физиологии
- Кафедра биохимии с курсом общей и биоорганической химии им. А.Дж. Джумалиева
- Научное общество молодых ученых и студентов

**ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ:** обсуждение актуальных проблем в области современной, физиологии и патофизиологии, биологической химии, микробиологии, клинической физиологии.

### **Тематика конференции:**

- ✓ Современные вопросы экспериментальной и прикладной физиологии
- ✓ Современные вопросы биологической химии и молекулярной физиологии
- ✓ Состояние регуляторных систем, эффекты регуляторных пептидов
- ✓ Фундаментальные и прикладные исследования в области микробиологии
- ✓ Актуальные вопросы акушерства и гинекологии и клинической физиологии
- ✓ История медицины
- ✓ Современные тенденции развития молодежной науки
- ✓ Смежные дисциплины

## УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ БЕСПЛАТНО

### УЧАСТНИКИ

К участию в конференции приглашаются: студенты, ординаторы, аспиранты, молодые ученые, преподаватели вузов, научные сотрудники, практикующие врачи.

### ФОРМАТ УЧАСТИЯ

- Слушатель
- Участник с устным докладом
- Участник с устным докладом и публикацией тезисов доклада в сборнике трудов
- Участник с публикацией тезисов в сборнике трудов

**Вся подробная информация о конференции, в том числе, ЭЛЕКТРОННАЯ ФОРМА ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ размещены на официальной странице мероприятия <https://confs.kurskmed.com/conferences/32>**

Предварительная программа конференции включает в себя пленарное заседание 29 апреля 2026 с 11.00 до 13.00 (по московскому времени). Секционные заседания 29 апреля 2026 с 14.00 до 17.00 (по московскому времени). Указание времени и ID конференции будет представлен в программе конференции на официальной странице мероприятия <https://confs.kurskmed.com/conferences/32>

### ВАЖНЫЕ ДАТЫ

- Размещение и рассылка анонсов и информационных писем – до 17.03.2026 года
- Начало предварительной регистрацию участников, прием заявок на включение докладов в программу конференции - до 17.03.2026
- Завершение приема заявок от участников, прошедших электронную регистрацию, на включение докладов в программу и публикаций - до 18.04.2026 г.
- Завершение предварительной регистрации очного и on-line участия в конференции - 18.04.2026 г.
- **КОНФЕРЕНЦИЯ – 11:00 29.04.2026 г.**

### РЕГЛАМЕНТ ВЫСТУПЛЕНИЯ

Устное выступление в течение 5-7 минут в сопровождении мультимедийной презентации, вопросы 1-3 минут сразу после доклада, выступления в прениях после всех докладов.

## ТРАНСФЕР И РАЗМЕЩЕНИЕ

Участники самостоятельно оплачивают проезд и проживание. Услуги трансфера не предоставляются.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО РЕГИСТРАЦИИ И ПОДАЧИ МАТЕРИАЛОВ НА ОФИЦИАЛЬНОЙ СТРАНИЦЕ МЕРОПРИЯТИЯ

РЕГИСТРАЦИЯ <https://confs.kurskmed.com/conferences/32>

### Уважаемый участник!

Для участия в конференции вам необходимо пройти по ссылке <https://confs.kurskmed.com/conferences/32> на страницу мероприятия. После ознакомления со всей информацией внизу страницы появится кнопка «войти в мероприятие», нажимаете ее и затем вам нужно заполнить свой профиль. После заполнения профиля вам нужно обратно вернуться на сайт по ссылке <https://confs.kurskmed.com/conferences/32> и внизу у вас будут доступны кнопки «участвовать», «подать доклад» и «подать тезисы» и вы заполняете данные таблиц.

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ

- ✓ К публикации принимаются материалы по основным направлениям конференции.
- ✓ Материалы размещаются на одной странице (формат А4) Шрифт Times New Roman, размер 14, через 1,5 интервал, отступ абзаца – 1,25, границы полей верхнее – 2 см, нижнее – 2 см, левое – 2 см, правое – 2 см.
- ✓ Основной текст сообщения выравнивается по ширине листа с отступом 1,25 для каждого абзаца.
- ✓ Ссылки на литературные источники оформляются строго по ГОСТу.
- ✓ Материалы не должны включать таблиц, рисунков и других иллюстраций.
- ✓ Запрещается урезание шрифта с целью увеличения объема тезиса.
- ✓ Материалы должны представлять краткое сообщение, содержащее цель, методы исследований, изложение результатов.
- ✓ Сокращения по тексту должны иметь расшифровку.
- ✓ Статья должна быть представлена в электронной версии, сохраненной в формате \*.doc. Один файл должен содержать одну статью.
- ✓ Подача статьи производится участником самостоятельно через Форму подачи тезисов в сборники научных трудов, издаваемых по материалам конференций ссылка.

## ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ

### КОРРЕЛЯЦИОННЫЕ ОТНОШЕНИЯ АМПЛИТУД КОМПОНЕНТОВ ЗРИТЕЛЬНЫХ ВЫЗВАННЫХ ПОТЕНЦИАЛОВ НА ВСПЫШКУ СВЕТА

(полужирный, по центру)

**Иванов И.И., Петров П.П.** (полужирный курсив, по центру, Фамилия, а  
затем инициалы)

**Курский государственный медицинский университет** (полужирный, по  
центру)

**Кафедра нормальной физиологии** (полужирный, по центру)  
(пробел)

Текст Вашего тезиса. Текст Вашего тезиса. Текст Вашего тезиса.  
Литература.

---

### КОНТАКТЫ ОРГКОМИТЕТА

**Ткаченко Павел Владимирович**, заведующий кафедрой нормальной физиологии, директор НИИ физиологии Курского государственного медицинского университета, д.м.н., доцент – [tkachenkopv@kursksmu.net](mailto:tkachenkopv@kursksmu.net)

**Привалова Ирина Леонидовна**, профессор кафедры нормальной физиологии, заведующий лабораторией НИИ физиологии Курского государственного медицинского университета, д.б.н., доцент – [privalovail@kursksmu.net](mailto:privalovail@kursksmu.net)

**Кононенко Сергей Дмитриевич**, аспирант кафедры нормальной физиологии Курского государственного медицинского университета – [kononenkosd@kursksmu.net](mailto:kononenkosd@kursksmu.net)