

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко»**  
**Министерства здравоохранения Российской Федерации**

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

---

Уважаемые коллеги!

Организационный комитет приглашает Вас принять участие в работе  
I научно-практической конференции с Международным участием

### **«Chem-Med Forum: интеграция химии, биотехнологий и клинической диагностики»**

Конференция состоится в Воронежском государственном медицинском университете  
им. Н.Н. Бурденко **26 марта 2026** года в гибридном формате (очно и онлайн).

#### **ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ**

ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко»  
Кафедра клинической лабораторной диагностики

#### **САЙТ КОНФЕРЕНЦИИ**

С необходимой информацией дополнительно можно ознакомиться на сайте мероприятия -  
<https://sites.google.com/view/chem-med-forum-2026>

#### **ОНЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЕ**

Онлайн подключение доступно по ссылке  
<https://my.mts-link.ru/j/32359317/4240800030>

#### **ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ**

Основная цель проведения I научно-практической конференции с Международным участием «Chem-Med Forum: интеграция химии, биотехнологий и клинической диагностики» состоит в формировании междисциплинарной научной платформы, ориентированной на обсуждение актуальных проблем современной химии, биотехнологий и клинической диагностики. Конференция призвана способствовать объединению усилий ученых, исследователей, практикующих специалистов для обмена новейшими результатами научных исследований, инновационными подходами и практическим опытом, а также для развития устойчивого сотрудничества между научными, образовательными и медицинскими учреждениями.

## **ТЕМАТИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ**

- Химические аспекты в медицине: инновационные подходы и перспективы
- Инновационные биотехнологические подходы и их трансляция в клиническую практику
- Современная лабораторная диагностика
- История и перспективы развития отечественной и мировой науки в области химии, биохимии и лабораторной диагностики
- Инновационные методы терапии и профилактики заболеваний

## **УЧАСТНИКИ**

К участию приглашаются ученые, молодые ученые, аспиранты, ординаторы, студенты учреждений высшего и среднего профессионального образования, а также представители научных, образовательных и клинических организаций. Участие в конференции и публикация материалов в сборнике являются бесплатными. Сборник будет опубликован в электронном виде и включен в базу данных РИНЦ.

## **ФОРМАТ УЧАСТИЯ**

- Устный доклад с публикацией в сборнике
- Устный доклад
- Публикация в сборнике без доклада
- Слушатель

Все докладчики получают именные электронные сертификаты.

## **РЕГЛАМЕНТ ВЫСТУПЛЕНИЯ**

Устное выступление: 5–7 минут с мультимедийной презентацией; обсуждение: 3–5 минут после доклада.

## **ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ**

Электронная форма для регистрации и подачи материалов доступна по ссылке:  
<https://forms.yandex.ru/u/68bd982bd046889f47bd633d>

Начало регистрации и приема материалов: 12 января 2026 г.

Завершение регистрации и приема материалов: 15 февраля 2026 г.

Дата проведения конференции: 26 марта 2026 г.

Материалы, представленные позже указанного срока, рассматриваться не будут. При подаче материалов студентами обязательно указывается научный руководитель. От одного автора принимается не более трех публикаций.

## **ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ**

Объем материалов — не менее 3 страниц. Материалы предоставляются в редакторе Microsoft Word; шрифт Times New Roman, кегль 14, интервал 1,5; поля: левое — 30 мм, правое — 15 мм, верхнее и нижнее — 20 мм; отступ текста для блоков "Резюме", "Ключевые слова" и "Сведения об авторах" - 2,5 см; абзацный отступ — 1,25 см. Таблицы и рисунки размещаются в тексте.

Структура текста:

- а) Инициалы и фамилии авторов (по центру);
- б) Название (по центру, заглавными буквами);
- в) Наименование подразделения;
- г) Резюме на русском языке;
- д) Ключевые слова;
- е) Основной текст статьи;
- ж) Список литературы.

В списке литературы необходимо следовать следующим правилам:

- Список литературы формируется в порядке цитирования;
- Список литературы оформляется согласно ГОСТ Р 7.0.5-2008. Примеры оформления литературных источников приведены на сайте.

Также требуется перевод на английский язык (авторы, название, подразделение, резюме, ключевые слова, список литературы) и указание кратких сведений об авторах. Образец и пример оформления доступны на сайте. Материалы с оригинальностью текста ниже 70% (без шапки и списка литературы) будут отклонены.

## **КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

По вопросам можно обращаться к представителям организационного комитета:

Доцент кафедры клинической лабораторной диагностики Хмелевская Т.Н.

E-mail: [tatiana\\_ilinova@mail.ru](mailto:tatiana_ilinova@mail.ru)

Ассистент кафедры клинической лабораторной диагностики Пожидаева Д.В.

E-mail: [pozhidaevadaria@yandex.ru](mailto:pozhidaevadaria@yandex.ru)

Преподаватель кафедры клинической лабораторной диагностики Дорошенко А.А.

E-mail: [doroshenkoalal@yandex.ru](mailto:doroshenkoalal@yandex.ru)