

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
Первый Московский государственный медицинский университет  
им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(Сеченовский Университет)

Институт цифровых технологий исследования человека  
ООО Агентства инновационных систем (АИНСИ)

Московское отделение  
Научного медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов

## ***Моделирование медико-биологических и медико-технических систем***

***Российская научно-практическая конференция,  
посвященная Году науки и технологий в России***

*Уважаемые коллеги!*

Организационный комитет *Российской научно-практической конференции «Моделирование медико-биологических и медико-технических систем»*, посвященной Году науки и технологий в Российской Федерации, приглашает принять участие в ее работе. Конференция будет проходить **21 декабря 2021 г.** в рамках осенней сессии проекта «Научные чтения на Моховой».

Конференция проводится в дистанционном формате (конференция Zoom).

**На конференции планируется обсудить следующие проблемы:**

- Теоретические основы моделирования медико-биологических систем.
- Математическое моделирование биологических процессов у человека и животных.
- Прикладные модели в анатомии и физиологии человека и животных.
- Искусственный интеллект и алгоритмы оценки функционального состояния.
- Моделирование медико-технических систем.
- Прикладные образовательные модели медицинского и медико-технического образования.

Языки конференции: русский и английский.

Материалы конференции будут опубликованы и размещены в Национальной библиографической базе данных научного цитирования РИНЦ <http://elibrary.ru> и Федеральной электронной медицинской библиотеке <http://www.femb.ru>

Участие в работе конференции и публикация бесплатные. Будут опубликованы материалы, доложенные на конференции (устный, стендовый, дистанционный доклад).

**Публикации без доклада не будет.** От одного автора (соавтора) принимается не более трех работ.

Для участия в работе конференции необходимо до **15 декабря 2021 года** представить в оргкомитет конференции следующие материалы:

1. Заявку на участие в конференции (Приложение №1).
2. Статью, оформленную в соответствии с требованиями (Приложение №2).

Материалы представляются в электронном виде по электронной почте [biomodel@internet.ru](mailto:biomodel@internet.ru) . **В теме письма** необходимо указать: Фамилия И.О. первого автора, город, страна. Например: *Zuckerberg M.E., Palo Alto, USA*.

Информационная поддержка:

- сайт проекта «Научные чтения на Моховой» <http://bsmu.org>

---

Приложение №1

### **Заявка**

на участие в работе *Российской научно-практической конференции «**Моделирование медико-биологических и медико-технических систем**», посвященной Году науки и технологий в России*

1. Название доклада.
2. Фамилия Имя Отчество докладчика. Указываются все соавторы.
3. Полное наименование места работы (учебы) каждого соавтора.
4. Сокращенное наименование места работы (учебы) каждого соавтора.
5. Почтовый адрес места работы.
6. Курс, факультет (для обучающихся).
7. Подразделение, должность (для работающих).
8. Ученая степень (если имеется).
9. Ученое звание (если имеется).
10. Почтовый адрес для переписки.
11. Актуальная электронная почта автора, ответственного за переписку.
12. Телефон.
13. Форма доклада:
  1. Устный доклад.
  2. Стендовый доклад (размещается на стенде в зале конференции).
  3. Дистанционный доклад (размещается на сайте конференции).
14. Подпись руководителя подразделения, где выполнена работа (заведующий кафедрой, лабораторией и т.п.).

Заявка оформляется отдельным файлом в формате MS Word. Название файла: **Фамилия\_первого\_автора\_город. (заявка).doc** (например, **Иванов\_Москва (заявка).doc**).

## Требования к оформлению статьи

### Общие сведения для оформления статьи:

- Поля – 2 см со всех сторон.
- Объем статьи: от 5 до 7 страниц.
- Статья должна содержать минимум иллюстраций, графиков и таблиц.
- Статья оформляется отдельным файлом - документом MS Word: название файла: **Фамилия\_первого\_автора\_город. (статья).doc** (например: **Иванов\_Москва, (статья).doc**).
- Все рисунки, графики и формулы **дополнительно** прилагаются к файлу статьи отдельными графическими файлами в формате **.tiff** с названием (**Фамилия\_первого\_автора\_город(рис.1).tiff**) (например, **Иванов\_Москва(рис.1).tiff**). Нумерация рисунков и графиков должна соответствовать нумерации рисунков в тексте статьи.
- Объем файла статьи не должен превышать 3 Мбайт, объем одного файла рисунка не должен превышать 1,5 Мбайт.

### Текст статьи:

- **Первая страница:**
  - УДК (определяется по ключевым словам).
  - Инициалы, Фамилия авторов (по центру, шрифт Times New Roman, 14 pt).
  - Название статьи (прописными буквами, по центру, шрифт Times New Roman, 14 pt).
  - Учреждение (полное наименование), город, страна (по центру, шрифт Times New Roman, 14 pt).
  - На английском языке:
  - Инициалы, Фамилия авторов (по центру, шрифт Times New Roman, 14 pt);
  - Название статьи (прописными буквами, по центру, шрифт Times New Roman, 14 pt);
  - Учреждение (полностью), город, страна (по центру, шрифт Times New Roman, 14 pt).
  - На первой странице статьи от руки синей пастой проставляются виза «В печать» руководителя подразделения, где выполнена научная работа, и подписи всех соавторов. Скан первой страницы с визой и подписями высылается отдельным файлом.
- **Вторая страница:**
  - Реферат статьи (250 – 300 слов, полностью отражает содержание и структуру статьи: на русском и английском языках).
  - Ключевые слова: до 7 слов на русском и английском языках.
- **Третья и последующие страницы:**
  - Основной текст (введение, материал и методы, собственные данные, их обсуждение, выводы) - шрифт Times New Roman, 14 pt, через 1 интервал, без абзацных отступов, без расстановки переносов, выравнивание по левому краю.
- **Список литературы** (до 10 источников).

Информируем, что статьи будут проверены на оригинальность в системе «Антиплагиат».

---

**Контакты организационного комитета:**

**Николенко Владимир Николаевич** – Председатель локального оргкомитета – профессор, д.м.н., заведующий кафедрой анатомии человека Первого МГМУ им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет), заведующий кафедрой нормальной и топографической анатомии МГУ им. М.В. Ломоносова (Москва):

тел. +7(495) 629-76-57,

e-mail: [vn.nikolenko@yandex.ru](mailto:vn.nikolenko@yandex.ru)

**Стрижков Алексей Евгеньевич** – координатор оргкомитета – доцент, к.м.н., директор Института цифровых технологий исследования человека ООО АИНСИ, доцент кафедры анатомии человека Первого МГМУ им. И.М. Сеченова (Москва):

тел. +7 (495) 629-71-02,

e-mail: [strizhkov@internet.ru](mailto:strizhkov@internet.ru)

**Насыров Рашит Вилевич** – координатор оргкомитета – доцент, канд. техн. наук, канд. фармацевт. наук, заведующий Лабораторией моделирования биологических и биотехнических систем Уфимского государственного авиационного технического университета (Уфа):

тел. +7 (937) 492-40-77

e-mail: [nrash@yandex.ru](mailto:nrash@yandex.ru)