



МИНСПОРТ  
РОССИИ

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО



Уважаемые коллеги!

**09 апреля 2026 года**

состоится научно-методическая конференция  
профессорско-преподавательского состава  
ФГБОУ ВО «СГУС»

**«Современные тенденции  
и инновационные подходы в физической  
культуре и спорте: от науки к практике»**

**Основные цели и задачи конференции:** широкое привлечение спортсменов, студентов, ученых и практиков к поиску эффективных решений, связанных с развитием физической культуры и спорта, исследованию проблем многолетней спортивной подготовки; разработка и внедрение инновационных программ и учебных продуктов в обучающий процесс по физической культуре и спорту; организация, моделирование, управление тренировочным процессом; обмен научными и практическими достижениями, обсуждение возможностей внедрения результатов исследований в многолетнюю подготовку спортивного резерва.

Для участия в конференции приглашается профессорско-преподавательский состав ФГБОУ ВО «СГУС».

**В рамках конференции предлагается обсудить следующие вопросы:**

- ✓ Физическая культура и профессиональная физическая культура;
- ✓ Теория и методика спорта;
- ✓ Психология спорта;
- ✓ Оздоровительная и адаптивная физическая культура;
- ✓ Методология и технология профессионального образования;
- ✓ Медико-биологические аспекты физической культуры и спорта;
- ✓ Информационно-коммуникационные и нормативно-правовые аспекты современного олимпийского движения

**В рамках конференции будут проведены 4 секции:**

- ✓ Актуальные вопросы современного спорта;
- ✓ Физическая культура и профессиональная подготовка;
- ✓ Оздоровительные технологии, адаптивная физическая культура и адаптивный спорт;
- ✓ Социально-гуманитарные аспекты, управление, менеджмент и маркетинг в сфере физической культуры и спорта

**Сроки и место проведения конференции**

Конференция состоится 09 апреля 2026 года по адресу: Смоленск, проспект Гагарина 23, конференц-зал гостиницы Арена.

### Формы участия в конференции:

- очная (выступление с устным докладом);
- заочная (публикация научной статьи).

Требования к оформлению материалов конференции прилагаются.

Статьи в сборник и отчет о проверке на антиплагиат представляются по электронной почте в организационно-научный и редакционно-издательский отдел [onirio@sgus.ru](mailto:onirio@sgus.ru).

Сборник научных работ авторов постатейно будет размещен в научной электронной библиотеке [elibrary.ru](http://elibrary.ru) в РИНЦ.

### Координаты оргкомитета

Федорова Наталья Игоревна – и.о. проректора по научной работе ФГБОУ ВО «СГУС»; e-mail: [pro.nauka@sgus.ru](mailto:pro.nauka@sgus.ru), + (4812) 30-71-53.

Мазурина Анна Валентиновна – и.о. проректора по учебной работе ФГБОУ ВО «СГУС»; e-mail: [pro.edu@sgus.ru](mailto:pro.edu@sgus.ru), + (4812) 30-71-68.

Осипова Наталья Владимировна – начальник отдела по качеству образования ФГБОУ ВО «СГУС»; e-mail: [otdelkachestva\\_212@mail.ru](mailto:otdelkachestva_212@mail.ru), + (4812) 33-99-62.

Филимонов Николай Николаевич - начальник организационно-научного и редакционно-издательского отдела, ФГБОУ ВО «СГУС», e-mail: [onirio@sgus.ru](mailto:onirio@sgus.ru), + (4812) 30-72-22 (доб. 622).

Литовченко Ольга Александровна - редактор организационно-научного и редакционно-издательского отдела, ФГБОУ ВО «СГУС», e-mail: [onirio@sgus.ru](mailto:onirio@sgus.ru) + (4812) 30-72-22 (доб. 621).

### Контрольные даты конференции

Срок заполнения заявки для участия	до 23 марта 2026 г.
Дни работы конференции	09 апреля 2026 г.
Срок приема научной статьи	до 13 апреля 2026 г.
Издание сборника конференции	27 апреля 2026 г.

### Регистрация участников конференции

<https://sgus.ru/nauka/konferentsii/2026/pps/index.php>



**ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ**  
**в сборнике материалов научно-практической конференции**  
**профессорско-преподавательского состава**  
**ФГБОУ ВО «Смоленского государственного университета спорта»**  
**(ГОСТ 7.0.100–2018)**

**1. Объем материала:**

Научная статья от 3 до 5 страниц, список литературы: 3-10 источников.

Обзоры по проблеме – от 3 до 7 страниц, список литературы: 5-7 источников.

**2. Последовательность структурных элементов рукописи:**

- Индекс УДК. Размещают отдельной строкой слева над заглавием.
- Заглавие публикуемого материала.
- Сведения об авторах (инициалы и фамилия).
- Аннотация (не более 7 полных строк).
- Ключевые слова (в количестве от 3 до 7).
- Текст публикации научной статьи включает разделы:

Введение

Цель, объект, предмет и гипотеза исследования

Организация и методы исследования

Результаты исследования

Выводы или заключение

Текст публикации обзорной статьи, юбилейных и исторических материалов – на усмотрение автора/ов.

- Список литературы (в алфавитном порядке). (приложение Д).

**3. Требования к графическому оформлению рукописей**

Формат бумаги – А4.

Тип шрифта – Times New Roman, размер 14 pt (для таблиц от 10 до 14 pt).

Межстрочный интервал – полуторный, выравнивание – по ширине, без переноса слов.

Поля: слева – 30 мм, справа – 15 мм, сверху и снизу – 20 мм.

Абзац устанавливается системно (или 15 мм).

Название работы выделяется полужирным шрифтом, размером 16 pt, размещается посередине страницы.

Нумерация страниц сквозная по всему тексту.

Черно-белые графики, фотоснимки (файлы в формате \*.bmp, \*.jpeg, \*.jpg, \*.tiff) – должны быть вставлены в электронную копию статьи. В подписях к графикам, фотоснимкам следует расшифровать значения всех букв, цифр и прочих условных обозначений (приложение В).

Математические формулы создаются в редакторе формул программы Word или в виде чётких картинок, размещаются на отдельных строках с нумерацией и расшифровкой символов. Оформление по ГОСТ 2.105-95 (приложение Б).

Таблицы создаются средствами редактора Word. Все табличные графы должны иметь заголовки. Минимальная величина табличного шрифта – 10 пунктов. Оформление по ГОСТ 2.105-95 (приложение Г).

При компьютерном наборе текста следует адекватно расставлять тире «–» и дефис « - ».

Ссылки на литературные источники даются в прямых скобках. Оформляются по ГОСТ 7.0.100–2018.

Инициалы и фамилия автора (авторов), а также название организации где выполнялось исследование пишется строчными буквами, курсивом, с выравниванием по правому краю.

Статьи должны быть оформлены в документе Word.

***Примечание:***

**Один автор может опубликовать не более 2 работ.**

Редакция не рассматривает рукописи, одновременно представленные для публикации в другие журналы, а также работы, которые в большей части уже были опубликованы в виде статьи или стали частью другой работы, представленной или принятой для публикации каким-либо другим печатным изданием или электронными средствами массовой информации.

Авторам необходимо предоставить ***заключение о проверке авторских материалов*** на наличие некорректных заимствований с помощью специальных компьютерных программ. Процент уникальности должен быть не менее **70%**. (<https://www.antiplagiat.ru/>). **Статьи без приложения справки Антиплагиата не принимаются.**

Сборник научных работ авторов постатейно будет размещен на портале **eLibrary.ru** в **РИНЦ**.

**Приложение А  
(справочное)**

**Образец издательского оформления статьи в сборнике материалов  
научно-практической конференции профессорско-  
преподавательского состава ФГБОУ ВО «СГУС»**

УДК ....

**НАЗВАНИЕ СТАТЬИ**

**ФИО**

*Название организации, город*

*Аннотация...*

Текст аннотации статьи

*Ключевые слова: ...*

Текст публикуемого материала

**Список литературы (приложение Д)**

- 1.
- 2.3. ...

**Приложение Б  
Пример оформления формул**

Плотность каждого образца  $\rho$ , кг/м<sup>3</sup>, вычисляют по формуле:

$$\rho = \frac{m}{V}, \tag{1}$$

где  $m$  - масса образца, кг;  
 $V$  - объем образца, м<sup>3</sup>

**Приложение В  
(справочное)**

**Пример оформления рисунков**

**Приложение Г**

**Пример оформления таблиц**



/ А. И. Воложин, Г. В. Порядин, А. Н. Казимирский и др. // Стоматология. – 2005. – № 3. – С. 4-7.

### **Статьи в сборнике трудов**

#### **Статья в сборнике трудов (1 автор)**

Кащенко, П. В. Применение лазерной доплеровской флоуметрии в имплантологии / П.В. Кащенко // Применение лазерной доплеровской флоуметрии в медицинской практике: матер. третьего всерос. симп. – М., 2000. – С. 131-133.

#### **Статья в сборнике трудов (до 4 авторов)**

Козлов, В. И. Лазерный анализатор кровотока ЛАКК-01 / В. И. Козлов, В. В. Сидоров // Применение лазерной доплеровской флоуметрии в медицинской практике: матер. второго всерос. симп. – М., 1998. – С. 5-8.

#### **Статья в сборнике трудов (4 автора)**

Анализ стоматологической заболеваемости подростков до 18 лет / А. М. Хамадеева, Г. К. Бурда, И. Е. Герасимова, С. С. Степанова // VIII Международная конференция челюстно-лицевых хирургов и стоматологов: матер. конф. – СПб., 2003. – С. 170.

### **Книга**

#### **Книга (1 автор)**

Адмакин, В. В. Условия применения композитов / В. В. Адмакин. – Красноярск: Изд-во МГПУ, 2003. – 128 с.

#### **Книга (до 4 авторов)**

Логинова, Н. К. Патопфизиология пародонта / Н. К. Логинова, А. И. Воложин. – М., 1995. – 108 с.

#### **Книга (более 4 авторов)**

Метод лазерной доплеровской флоуметрии в кардиологии: Пособие для врачей / В. И. Маколкин, В. В. Бранько, Э. А. Богданова и др. – М., 1999. – 48 с.

### **Иностранные источники**

#### **1 автор**

Armitage, G. C. Development of classification system for periodontal diseases and conditions / G. C. Armitage // Ann. Periodontol. – 1999. – № 1. – P. 1-6.

#### **До 4 авторов**

Eggert, F. M. Performance of a commercial immunoassay for detection and differentiation of periodontal marker bacteria: analysis of immunochemical performance with clinical samples / F. M. Eggert, M. H. McLeod, G. Flowerdew // J. Periodontol. – 2001. – Vol. 72, № 9. – P. 1201-1209.

#### **4 автора**

Erste Beweise einer intressanten Beziehung. Parodontitis und Gefässerkrankungen / N. Mastragelopoulos, V. I. Haraszthy, J. J. Zambon, G. G. Zafiropoulos // Новое в стоматологии. – 2002. – № 8 (108) (спец. вып.). – С. 4-5.

### **Ссылки на текстовые источники**

1. Алефиренко Н. Ф. Спорные проблемы семантики: монография / Н.Ф. Алифиренко. – Волгоград: Перемена, 1999. – 274 с.
2. Андреева Г. М. Социальная психология: учебник для высших учебных заведений / Г. М. Алефиренко. – 5-е изд., испр. и доп. – М.: Аспект Пресс, 2006. – 363 с.

### **Ссылки на электронные ресурсы**

1. Бахтин М.М. Творчество Франсуа Рабле и народная культура средневековья и Ренессанса / М.М. Бахтин. – 2-е изд. – М.: Худож. лит., 1990. – 543 с. [Электронный ресурс]. – URL: [http://www.philosophy.ru/library/bahtin/rable.html#\\_ftn1](http://www.philosophy.ru/library/bahtin/rable.html#_ftn1) (дата обращения: 05.10.2008).
2. Белоус Н.А. Прагматическая реализация коммуникативных стратегий в конфликтном дискурсе / Н.А. Белоус // Мир лингвистики и коммуникации: электронный научный журнал. – 2006. – № 4. [Электронный ресурс]. – URL: [http://www.tverlingua.by.ru/archive/005/5\\_3\\_1.htm](http://www.tverlingua.by.ru/archive/005/5_3_1.htm) (дата обращения: 15.12.2007).