*Информационное письмо 1*

XV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СПЕЦИАЛИСТОВ РОСПОТРЕБНАДЗОРА

**«Современные проблемы эпидемиологии, микробиологии и гигиены»**

Уважаемые коллеги, в соответствии с приказом руководителя Федеральной службы в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 30.03.2023 г. № 165, Планом основных организационных мероприятий Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на 2023 год и положением о Совете молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора, на базе ФБУН «Нижегородский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. академика И.Н. Блохиной» Роспотребнадзора **13-15 сентября 2023г.** состоятся XV Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора **«Современные проблемы эпидемиологии, микробиологии и гигиены»** (далее – Конференция) и ежегодное заседание Совета молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора.

**ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:**

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека;

ФБУН «Нижегородский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. академика И.Н. Блохиной» Роспотребнадзора;

ФБУН «Нижегородский научно-исследовательский институт гигиены и профессиональной патологии» Роспотребнадзора;

Управление Роспотребнадзора по Нижегородской области;

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области».

**НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ конференции**

1. Актуальные проблемы эпидемиологии и профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний.
2. Информационные технологии в изучении и мониторинге инфекционных болезней, социально-гигиенический мониторинг, геоинформационные и прогнозно-моделирующие системы.
3. Современные методы и алгоритмы лабораторной диагностики инфекционных болезней.
4. Новые биотехнологии производства препаратов для лабораторной диагностики и профилактики инфекционных болезней.
5. Социально-гигиенический мониторинг, оценка, анализ и управление рисками здоровью населения.
6. Методические аспекты оценки экономического ущерба здоровью населения, в том числе детскому, при воздействии различных факторов среды обитания.
7. Актуальные вопросы профессиональной заболеваемости, оценки и управления профессиональными рисками для здоровья.
8. Биологическая, химическая и радиационная безопасность населения.
9. Современные аспекты риск-ориентированных подходов в обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия населения и в сфере защиты прав потребителей.
10. Коммуникационные технологии в профилактике заболеваемости и формировании здорового образа жизни.

**ФОРМЫ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ:**

*Очная*

-участие с устным докладом и публикацией

-участие с публикацией и стендовым докладом

-участие с публикацией (-ми), но без доклада

-участие в качестве слушателя

*Заочная*

-участие с публикацией

По итогам Конференции планируется издание электронного сборника научных трудов с размещением в базе данных РИНЦ.

Требования к материалам для публикации в сборнике научных трудов конференции указаны в Приложении 1. Пример оформления работы – в Приложении 2. Пример оформления списка литературы – в Приложении 3.

Каждая статья должна сопровождаться лицензионным договором (Приложение 4), подписанным всеми авторами.

Работы принимаются строго до **15 мая 2023 г.** на электронный адрес [scholarly\_e@mail.ru](mailto:scholarly_e@mail.ru). Если в течение двух дней Вы не получили подтверждение – просьба направить материалы повторно и связаться с ответственными членами Оргкомитета (Лаврентьева С.М. и Семисынов С.О.).

**В рамках Конференции будет проведен конкурс «ЛУЧШАЯ РАБОТА МОЛОДОГО УЧЕНОГО»**

**УСЛОВИЯ КОНКУРСА**

1. К участию в конкурсе допускаются устные доклады, представленные участниками конференции в возрасте до 39 лет включительно, выполняющими научные исследования в областях, соответствующих тематике Конференции.

2. Один участник может предоставить на конкурс только одну работу от одного или группы авторов.

Участие в конференции бесплатное.

Подробная информация о порядке участия в Конференции будет представлена в информационном письме № 2.

Ответственный секретарь конференции

Филатова Елена Николаевна, член Бюро Совета молодых ученых ФБУН «Нижегородский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. академика И.Н. Блохиной» Роспотребнадзора, тел. (831)-469-79-46; [filatova@nniiem.ru](mailto:filatova@nniiem.ru).

Ответственный за прием рукописей для сборника – Лаврентьева Светлана Михайловна, член СМУ ФБУН «Нижегородский научно-исследовательский институт гигиены и профессиональной патологии» Роспотребнадзора, тел. 8-952-783-21-28; scholarly\_e@mail.ru.

Ответственный за формирование сборника – Семисынов Сергей Олегович, член Бюро СМУ ФБУН «Нижегородский научно-исследовательский институт гигиены и профессиональной патологии» Роспотребнадзора, тел. 8-831-413-53-77; docktor11@yandex.ru.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

**ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ В СБОРНИКЕ НАУЧНЫХ ТРУДОВ КОНФЕРЕНЦИИ:**

* Объем до 5 страниц.
* Текстовый редактор - MS Word (docx не принимаются).
* Шрифт - Times New Roman, кегль 12.
* Межстрочный интервал - полуторный.
* Абзацный отступ - 12,5 мм.
* Поля: верхнее, нижнее, правое, левое - 20 мм.
* Над заголовком указывается научное направление – № и название (строчными буквами, выравнивание по центру).
* Заголовок - шрифт жирный, прописными (заглавными) буквами, выравнивается по центру, без точки.
* Фамилии И.О. - строчными буквами, выравнивается по центру.
* ФИО авторов даются с верхними индексами, если они работают в разных организациях (шрифт обычный, выравнивание по центру).
* Фамилия и инициалы молодого ученого должны быть подчеркнуты (если работа будет участвовать в конкурсе молодых ученых).
* Полное название организации - выравнивание по центру, без точки.
* Краткая аннотация: до 250 слов, на русском языке (структурированная аннотация: объект исследования, цель, использованные методы и подходы, основные результаты).
* Ключевые слова (3-6 слов).
* Текст выравнивается по ширине.
* Текст должен содержать не более 2-х таблиц или рисунков.
  + Текст должен быть выверен и не содержать ошибок.
  + В тексте статьи библиографические ссылки даются в квадратных скобках.
* Библиографический список (список литературы), должен содержать не более 10 источников и быть оформлен соответствии с ГОСТ Р 7.05-2008.
* От одного автора допускается не более 2-х статей (за первым авторством).
* За достоверность данных, научное содержание работы, грамотность ответственность несут авторы.

**В конце рукописи необходимо указать контактное лицо - автора, который будет ответственным за переписку (ФИО, место работы, должность, звание, ученая степень, e-mail).**

Студенты публикуются только в соавторстве со своим научным руководителем.

Оргкомитет оставляет за собой право не публиковать работы, не соответствующие требованиям.

Название файла статьи по фамилии первого автора, например, Смирнов\_ММ\_Оценка

Название файла лицензионного договора, например, Смирнов\_ММ\_Договор (pdf, скан, фото)

Публикация электронного сборника – сентябрь 2023 года.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**

**Образец оформления статьи:**

7. Актуальные вопросы профессиональной заболеваемости, оценки и управления профессиональными рисками для здоровья

**ОЦЕНКА МЕТОДОВ ЗДОРОВЬЕСБЕРЕЖЕНИЯ С ЦЕЛЬЮ ПРОФИЛАКТИКИ ТЯЖЕЛЫХ РЕЦИДИВОВ ХРОНИЧНСКИХ ПАТОЛОГИЙ У РАБОЧИХ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

Иванов И.И., Петров П.П.

Институт технологий здоровьесбережения и изучения основных рисков благополучия человека, г. Наукоград

**Пустая строка**

*Аннотация*. Данная работа посвящена исследованию актуальной проблемы исследования последствий профилактических методов …….

*Ключевые слова*: наука, медицина, профилактика, конференция

**Пустая строка**

Использование методологии, специально разработанной в целях повышения уровня профилактической работы среди широких слоев населения, позволило решить актуальную проблему здоровьесбережения с целью профилактики тяжелых рецидивов хронических заболеваний у рабочих легкой промышленности…

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3**

**Примеры оформления списка литературы   
согласно ГОСТ 7.0.5–2008[[1]](#footnote-2)**

**Статья в журнале (1 автор)**

Аболмасов Н. Н. Стратегия и тактика профилактики заболеваний пародонта / Н. Н. Аболмасов // Стоматология. – 2003. – № 4. – С. 34–39.

**Статья в журнале (от 2 до 4 авторов)**

Безрукова И. В. Классификация агрессивных форм воспалительных заболеваний пародонта / И. В. Безрукова, А. И. Грудянов // Стоматология. – 2002. – № 5. – С. 45–47.

**Статья в журнале (4 автора)**

Значение контроля микроциркуляции при миллиметровой волновой терапии острого деструктивного панкреатита / Б. С. Брискин, О. Е. Ефанов, В. Н. Букатко, А. Н. Никитин // Вопросы курортологии физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2002. – № 5. – С. 13–16.

**Статья в журнале (более 4 авторов)**

Иммунологические нарушения в патогенезе хронического генерализованного пародонтита / А. И. Воложин, Г. В. Порядин, А. Н. Казимирский и др. // Стоматология. – 2005. – № 3. – С. 4–7.

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

Кащенко П. В. Применение лазерной допплеровской флоуметрии в имплантологии / П. В. Кащенко // Применение лазерной допплеровской флуометрии в медицинской практике : материалы III Всерос. симпозиума. – М., 2000. – С. 131–133.

**Статья в сборнике трудов (от 2 до 4 авторов)**

Козлов В. И. Лазерный анализатор кровотока ЛАКК-01 / В. И. Козлов, В. В. Сидоров // Применение лазерной допплеровской флуометрии в медицинской практике : материалы II Всерос. симпозиума. – 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 Междунар. конф. челюстно-лицевых хирургов и стоматологов : материалы конф. – СПб., 2003. – С. 170.

**Статья в сборнике трудов (более 4 авторов)**

Влияние гепаринов на показатели микроциркуляции и реологии крови у больных острым коронарным синдромом / В. С. Задионченко, Е. В. Горбачёва, Н. В. Данилова и др. // Применение лазерной допплеровской флуометрии в медицинской практике : материалы IV Всерос. симпозиума. – Пущино, 2002. – С. 69–71.

**Книга (1 автор)**

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

**Книга (от 2 до 4 авторов)**

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

**Книга (4 автора)**

Лазерная допплеровская флоуметрия в стоматологии : метод. рекомендации / Е. К. Кречина, В. И. Козлов, О. А. Терман, В. В. Сидоров. – М., 1997. – 12 с.

**Книга (более 4 авторов)**

Метод лазерной допплеровской 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. Periodontal. – 1999. – № 1. – P. 1–6.

**Иностранные источники: от 2 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.

**Иностранные источники: 4 автора**

Erste Beweise einer intressanten Beziehung. Parodontitus und Gafässerkrankungen / N. Mastragelopulos, V. I. Haraszthy, J. J. Zambon, G. G. Zafiropoulos // Новое в стоматологии. – 2002. – № 8(108) [спец. вып.]. – С. 4–5.

**Иностранные источники: более 4 авторов**

The effect of short-term tooth intrusion on human pulpal blood flow measured by laser Doppler flowmetry / M. Ikawa, M. Fujiwara, H. Horiuchi et al. // Arch. Oral. Biol. – 2001. – Vol. 46, № 9. – P. 781–788.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 4**

**ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВА**

**НА ПУБЛИКАЦИЮ**

**(ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР)**

Мы, нижеподписавшиеся, авторы статьи:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(название статьи)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО авторов)

предоставляем безвозмездную простую (неисключительную) лицензию на публикацию этой статьи в электронном сборнике научных трудов XV Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора **«Современные проблемы эпидемиологии, микробиологии и гигиены»**.

Мы подтверждаем, что данная публикация не нарушает интеллектуальных прав других лиц или организаций, ранее нигде не публиковалась, и в настоящее время не передана в другие издания.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Ф. И. О. | Телефон и  e-mail | Дата | Подпись |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |

1. ГОСТ 7.0.5–2008 предназначен в первую очередь для библиографических ссылок, но в большинстве российских вузов принят в качестве стандарта и для библиографической записи. [↑](#footnote-ref-2)