**Информационное письмо №1**

XVII Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых   
и специалистов Роспотребнадзора

«СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭПИДЕМИОЛОГИИ,   
МИКРОБИОЛОГИИ И ГИГИЕНЫ»

Уважаемые коллеги, в соответствии с приказом Федеральной службы в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 02.06.2025 № 415, в г. Ставрополе **21-23 октября 2025 г.** на базе ФКУЗ Ставропольский противочумный институт Роспотребнадзорасостоятся XVII 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

ФКУЗ Ставропольский противочумный институт Роспотребнадзора

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ставропольскому краю

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае»

**НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ**

1. Фундаментальные, прикладные и правовые аспекты анализа риска здоровью населения.
2. Оценка рисков и ущербов здоровью населения, в том числе детскому, при воздействии различных факторов среды обитания.
3. Профилактика неинфекционных заболеваний, ассоциированных с факторами среды обитания.
4. Актуальные проблемы медицины труда и оценки профессиональных рисков здоровью.
5. Биологическая, химическая и радиационная безопасность населения.
6. Международное сотрудничество и вопросы гармонизации российского санитарного законодательства в рамках обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей.
7. Актуальные проблемы эпидемиологии и профилактики инфекционных  
   и неинфекционных заболеваний.
8. Информационные технологии в изучении и мониторинге инфекционных болезней, социально-гигиенический мониторинг, геоинформационные и прогнозно-моделирующие системы.
9. Современные методы и алгоритмы лабораторной диагностики инфекционных болезней.
10. Новые биотехнологии производства препаратов для лабораторной диагностики и профилактики инфекционных болезней.
11. Клиническая диагностика и лечение инфекционных болезней: методы и перспективы.
12. Нанотехнологии в живых системах, оценка безопасности наноматериалов.

**ФОРМЫ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ:**

-участие с публикацией и устным докладом;

-участие с публикацией и стендовым докладом;

-участие с публикацией;

-участие в качестве слушателя.

По итогам Конференции планируется издание сборника научных трудов с размещением в базе данных РИНЦ, в научной электронной библиотеке E-LIBRARY. Публикации, оформленные в соответствии с требованиями, принимаются строго **до** **1 августа 2025 г.** в электронном виде.

Для включения тезисов в сборник научных трудов и доклада на конференцию принимаются работы, рекомендованные Ученым советом научной организации (для ФБУН, ФКУЗ), руководством органа или учреждения (для территориальных органов или ФБУЗ), направляющего материалы сотрудника для представления на конференции, что должно быть отражено в сопроводительном письме, прилагаемом к тезисам.

Тезисы принимаются только при наличии согласия авторов. Авторы несут ответственность за точность и достоверность приведенных в материалах фактов, цитат, статистических данных, состава и вклада авторского коллектива, а также за содержание материалов, не подлежащих открытой публикации. Оргкомитет оставляет за собой право редактировать и, при необходимости, сокращать представленные тексты без уведомления авторов, а также отклонять материалы, не соответствующие вышеуказанному и требованиям, представленным в приложениях 1 и 2.

В составе авторов первым должен быть молодой ученый в возрасте до 39 лет.

Название файлу дается латинскими буквами по фамилии и инициалам первого автора. (Пример: *тезисы - tezisi\_PetrovIV.doc*).

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

**УСЛОВИЯ КОНКУРСА:**

1. К участию в конкурсе приглашаются аспиранты и молодые учёные в возрасте до 35 лет, а также кандидаты и доктора наук в возрасте до 39 лет включительно, выполняющие научные исследования в областях, соответствующих тематике конференции.

2. Представленный в рамках Конкурса на «Лучшую работу молодого ученого» материал должен быть оригинальным, актуальным, соответствовать направлениям Конференции и не участвовать в других конкурсах молодых учёных.

3. Один участник может представлять на конкурс не более одной работы, однако он может быть соавтором еще 2-х исследований (таким образом, не более 3-х работ от одного автора).

4. Рукопись должна быть выверена и одобрена научным руководителем, сопровождаться официальным направлением от учреждения.

5. Решение о выборе лучших работ принимается членами конкурсной комиссии.

Участие в конференции бесплатное.

Бронирование номера в гостинице участники конференции осуществляют самостоятельно. Информация о гостиницах для участников Конференции будет представлена в информационном письме №2. Проживание и питание – за счет направляющей стороны.

**Для участия в конференции необходимо**

1. Зарегистрироваться по ссылке <https://snipchi.ru/conf/young2025>

**(РЕГИСТРАЦИЯ БУДЕТ ОТКРЫТА С 20 ИЮНЯ 2025 г. по 01 ОКТЯБРЯ 2025 г.)**

2. При участии с **публикаций** необходимо:

– прикрепить **текст ТЕЗИСОВ** в редактируемом формате.

– прикрепить **скан-копию СОПРОВОДИТЕЛЬНОГО ПИСЬМА** в формате .pdf

3. При участии с **докладом**указать **название доклада и авторов**.

Просим обязательно указать номер контактного телефона, адрес электронной почты ответственного автора работы.

После отправления материалов убедитесь в получении ответного сообщения об успешной регистрации на конференцию на указанный Вами адрес электронной почты.

**Приём тезисов и предложений по докладам для программы конференции – до 01.08.2025**

По всем интересующим Вас вопросам просим обращаться в Оргкомитет конференции:

Российская Федерация

355035 Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Советская, 13-15

ФКУЗ Ставропольский противочумный институт Роспотребнадзора

Оргкомитет конференции.

тел. (8652) 26-03-12

E-mail: [stavnipchi@mail.ru](mailto:stavnipchi@mail.ru) (с пометкой в теме письма «Конференция»)

**Контактные лица оргкомитета конференции**

Красовская Татьяна Леонидовна, ученый секретарь

тел. 8-652-74-77-41 (доб. 307); 8-988-708-53-57;

Прислегина Дарья Александровна, председатель Совета молодых ученых

тел.: 8-962-448-73-57

**Секретарь оргкомитета конференции (по организационным вопросам)**

Пономаренко Дмитрий Григорьевич,

тел. 8-652-74-77-70 (доб. 373, 419); 8-918-747-21-56.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

**Требования к материалам для публикации в сборнике научных трудов Конференции**

- объем до 3-х страниц;

- текстовый редактор – Microsoft Word,;

- шрифт – Times New Roman, кегль 12;

- межстрочный интервал – одинарный, абзацный отступ – 1,25 см;

- поля – сверху, снизу, слева и справа по 2,0 см;

- материалы тезисов могут содержать не более 1 таблицы, без иллюстраций и переносов;

- список литературы может содержать не более 5 основных источников, оформленных в соответствии с Приложением 2;

**Оформление тезисов:**

Название тезисов должно отражать основное содержание работы, быть кратким и лаконичным (не более двух строк), следует избегать использования аббревиатур, кроме общепринятых.

- 1 строка: УДК, выравнивание текста по левому краю;

- 2 строка: пустая;

- 3 строка: Фамилия И.О. – шрифт полужирный, выравнивание по левому краю, фамилия молодого ученого, заявленного для участия в Конкурсе должна быть подчеркнута;

- 4 строка: пустая;

- 5 строка название тезисов – шрифт полужирный, выравнивание по левому краю, все буквы ПРОПИСНЫЕ;

- 6 строка: пустая;

- 7 строка: название организации, город – шрифт курсив, выравнивание по левому краю;

- 8 строка: пустая;

- 9 строка: текст.

ПРИМЕР:

|  |
| --- |
| **УДК 542.27**  **Иванова А.А.1, Петров В.В.2**  **СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ И АЛГОРИТМЫ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ**  *1ФКУЗ Ставропольский противочумный институт Роспотребнадзора, г. Ставрополь*  *2Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ставропольскому краю*  Текст тезисов (введение, цель работы, методы, результаты и обсуждение без выделения разделов по тексту). |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

**Оформление списка литературы**

**1. Общие рекомендации**

* Ссылки на литературу нумеруются по ходу их цитирования в тексте.
* В тексте ссылки размещаются в квадратных скобках [15]; [15-23]; [1; 15; 34].
* Источники в списке литературы нумеруются **по порядку их упоминания в тексте, а не по алфавиту**.
* Список литературы оформляется на языке оригинала (переводить не нужно).
* Не следует включать в список литературы нормативные документы (Федеральные законы, Постановления, Санитарно-эпидемиологические правила, Медико-санитарные правила, Методические указания, Приказы, ГОСТы, Положения), их нужно указать в виде сносок внизу страницы.
* Желательно цитировать актуальные источники (за последние 5 лет).
* Ссылки на интернет-источники должны быть надежными и долговечными: следует давать полный URL-адрес и дату, когда ссылка была доступной; включить дополнительную известную информацию (DOI и т.д.).
* Если цитируемая статья имеет DOI, необходимо его указывать.
* Если журнал не имеет деление на тома, то цифра, обозначающая № журнала, берется в круглые скобки – (no).

**2. Примеры оформления источников (Ванкуверский стиль)**

1. Статья из журнала

Березняк И.В., Федорова Н.Е., Михеева Е.Н. Гигиеническая значимость определения пестицидов в седиментационных пробах*. Здравоохранение Российской Федерации*. 2019; 63(3): 152-8. https://doi.org/10.18821/0044-197X-2019-63-3-152-158

2. Статья в приложении журнала

Щербак Н.Я., Улюкин И.М., Орлова Е.С. Оказание антирабической помощи детям в условиях мегаполиса. *Журнал инфектологии*. 2018; 10(4 Прил. 1): 144-5.

3. Книга или монография (указаны авторы)

Потапов А.И., Ракитский В.Н., Чхвиркия Е.Г. *Система обеспечения безопасности пищевых продуктов при применении пестицидов*. М.-Ярославль; 2013.

4. Книга или монография (под редакцией)

Ендовицкий Д.А., Есауленко И.Э., ред. *Опыт и стратегические подходы к формированию здорового образа жизни студенческой молодежи на примере Воронежской области*. Воронеж: Научная книга; 2017.

5. Глава в книге

Гречко А.В., Чечелашвили Н.Г., Горохова Т.А., Клюйкова Е.А. Проблемы социально-значимых заболеваний. В кн.: Михайлова Ю.В., ред. *Новые организационно- правовые и научные принципы в условиях модернизации здравоохранения России.*М.; 2006: 230-3.

6. Материалы конференции

Караваев В.Е., Варникова О.Р., Лихова И.Н., Философова М.С. Значение результатов работы экспертов для принятия управленческих решений в здравоохранении*. В кн.: Материалы международной научно-практической конференции «Управление социально-экономическими системами».* Том 1. Вологда; 2017: 216-9.

7. Диссертация

Мелихова Е.П. *Гигиеническая оптимизация процесса обучения студентов медицинского вуза*: Автореф. дисс. … канд. биол. наук. М.; 2010.

8. Ссылка на интернет-источник

Власов В.Н. О моделировании поликлинического приема врача, как способе повышения эффективности работы поликлиник. Available at: http://vitanar.narod.ru/model/model.htm (Дата обращения: 05.09.2019)

9. Патенты

Петраш В.В., Крыштоф Д.В., Милиневская Л.Н., Ильина Л.В. Устройство для моделирования локальной вибрации. Патент РФ №152370; 2015.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

**Требования к оформлению стендового доклада**

**Размеры постера:** формат А0 (1189х841 мм), ориентация – вертикальная

**Материалы стендового доклада должны содержать:**

* заголовок доклада (название доклада, ФИО авторов и название учреждения, где выполнена работа);
* аннотацию (характеристика основной темы, проблемы объекта, цели работы и ее результаты);
* введение (описание проблемы, с которой связано исследование или установление научного контекста; обзор литературы, связанной с исследованием;   
  формулировка цели исследования; оценка важности исследования);
* постановку задачи и методики исследования(общая схема эксперимента; популяции/образцы; расположение района исследования; ограничения; методики отбора образцов; обработка/подготовка образцов; материалы; статистическая обработка);
* результаты(в виде таблиц, графиков, организационных или структурных диаграмм, уравнений, фотографий, рисунков);
* заключение(обобщение результатов; предложение практического применения и направления для будущих исследований);
* библиографический список;
* контакты(имя докладчика, организация, e-mail, вебсайт, телефон).

**Рекомендуемые шрифты:**

* для заголовка шрифт «Arial» кегль 72;
* для подзаголовка шрифт «Arial» кегль 48;
* для обозначения имени автора (ов) и места их работы шрифт «Arial» кегль 36;
* для основного текста – шрифт «Arial» кегль 34.

**Формат рисунков и таблиц:**

Формат рисунков, таблиц, высота букв, толщина линий на графиках и т.п. должны позволять знакомиться с их содержанием на расстоянии не менее 0,5 м. Рисунки должны сопровождаться подрисуночными подписями, таблицы иметь заголовки.

В течение всего периода проведения конференции минимум один из авторов представленного доклада должен находиться у своего стенда и быть готовым дать исчерпывающую информацию, касающуюся сути выполненных исследований.

**Печать, доставка и установка постера производится автором самостоятельно.**