

XIII 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 11.05.2021 №229 и положением о Совете молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора, в г. Екатеринбурге **15-17 сентября 2021г.** состоится XIII 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.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ:

ФБУН «Екатеринбургский медицинский-научный центр профилактики и охраны здоровья рабочих промпредприятий» Роспотребнадзора (далее – Институт), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Попова, д.30.

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

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

ФБУН «Екатеринбургский медицинский-научный центр профилактики и охраны здоровья рабочих промпредприятий» Роспотребнадзора

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»

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:

Очная

- участие с докладом и публикацией
- участие с докладом
- участие с публикацией
- участие в качестве слушателя

Заочная

- участие с публикацией

Для участия в Конференции необходимо заполнить регистрационную форму на сайте Института: www.ymrc.ru в разделе «Конференции» **не позднее 15 июля 2021 года.**

По итогам Конференции планируется издание сборника научных трудов с присвоением ISBN, УДК и размещением в базе данных РИНЦ, в научной электронной библиотеке E-LIBRARY. Публикации, оформленные в соответствии с требованиями, принимаются строго **до 15 июля 2021 г.** в электронном виде.

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. Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, не соответствующие вышеуказанным требованиям.

Тезисы, оформленные в соответствии с требованиями (Приложение 1), необходимо направить в оргкомитет Конференции по e-mail: kmu@ymrc.ru

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 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.**

Дружеский ужин и проживание оплачиваются участником самостоятельно.

Информация о гостиничном размещении участников Конференции будет представлена в информационном письме №2.

На сайте Института www.ymrc.ru будут размещены регламент, программа работы, резолюция, сборник научных трудов конференции (при очном участии также будет выдаваться на электронном носителе).

СЕКРЕТАРИАТ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Мартин Сергей Викторович, председатель ОСМУиС ФБУН «Екатеринбургский медицинский-научный центр профилактики и охраны здоровья рабочих промпредприятий» Роспотребнадзора, тел. +7-982-658-63-32; martin@ymrc.ru

2. Шевчик Анастасия Анатольевна, секретарь ОСМУиС ФБУН «Екатеринбургский медицинский-научный центр профилактики и охраны здоровья рабочих промпредприятий» Роспотребнадзора, 8-(343)-312-87-56; shevchik@ymrc.ru



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

- объем до 3-х страниц;
- текстовый редактор – Microsoft Word, версия не позднее 2003 г.;
- шрифт – Times New Roman, кегль 12;
- межстрочный интервал – одинарный, абзацный отступ – 1,0 см;
- поля – сверху, снизу, слева и справа по 2,0 см;
- материалы тезисов не должны содержать таблиц, иллюстраций и переносов;

Оформление тезисов:

- 1 строка: УДК, выравнивание текста по левому краю;
- 2 строка: пустая;
- 3 строка: Фамилия И.О. – шрифт полужирный, выравнивание по левому краю;
- 4 строка: пустая;
- 5 строка название тезисов – шрифт полужирный, выравнивание по левому краю, все буквы ПРОПИСНЫЕ;
- 6 строка: пустая;
- 7 строка: название организации – шрифт курсив, выравнивание по левому краю;
- 8 строка: название города – шрифт курсив, выравнивание по левому краю;
- 9 строка: пустая;
- 10 строка: текст.

ПРИМЕР:

Иванова А.А.

СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ И АЛГОРИТМЫ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ

ФКУЗ Иркутский научно-исследовательский противочумный институт

Роспотребнадзора

Иркутск

Текст тезисов (введение, цель работы, методы, результаты и обсуждение без выделения разделов по тексту).

