







<u>Информационное письмо №2</u>

Уважаемые коллеги, в соответствии с планом организационных мероприятий на 2021 г. Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и приказом Роспотребнадзора от 23.03.2021 г. № 110, приглашаем Вас принять участие во Второй Всероссийской научно-практической очно-заочной конференции с международным участием «Актуальные гигиенические аспекты нанотоксикологии: теоретические основы, идентификация опасности для здоровья и пути её снижения», посвященной Году науки и технологий в Российской Федерации, которая состоится 20-21 октября 2021 года в г. Екатеринбурге.

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».

Основные вопросы для рассмотрения на Конференции:

- Оценка зависимости токсичности наноматериалов от их физико-химических свойств;
- Общие закономерности токсикокинетики и токсикодинамики наночастиц;
- Токсикологическая характеристика наноматериалов и оценка риска их воздействия на здоровье:
- Токсические эффекты комбинированного и сочетанного действия наночастиц;
- Подходы к обоснованию безопасных уровней воздействия наночастиц на организм;
- Вопросы повышения резистентности организма к вредному действию наночастиц;
- Методы идентификации наночастиц в производственной, окружающей среде и в биологических средах, тканях и органах.

Форма участия

Очная:

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

Заочная:

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

Стоимость участия в Конференции

	Стоимость участия одного специалиста, руб. (в т.ч. НДС 20%)		
Форма участия	для органов и организаций Роспотребнадзора*	иных организаций	
Очная***:			
- участие в качестве слушателя	0	4 400	
- участие с докладом	0	4 400	
- участие с публикацией**	3 500	5 600	
- участие с докладом и публикацией	3 500	5 600	
Заочная:			
- участие в качестве слушателя	0	0	
- участие с докладом	0	0	
- участие с публикацией**	1 500	1 800	
- участие с докладом и публикацией	1 500	1 800	

В стоимость участия входит: организационный взнос, публикация, кофе-брейки.

Банкет оплачивается отдельно (стоимость 2000 руб. за 1 участника).

***В связи с ухудшением эпидемиологической обстановки на территории Российской Федерации и Свердловской области, усилением мер безопасности по предотвращению новой коронавирусной инфекции для очного участия в конференции необходимо предоставить отрицательный тест ПЦР (тест должен быть сдан не более, чем за 72 часа до начала конференции). На всех мероприятиях конференции необходимо соблюдать обязательный масочный режим!

Официальный язык конференции: русский и английский (с синхронным переводом с русского на английский и с английского на русский язык). Текст презентаций докладов – *на английском языке*.

Для участия в перечисленных мероприятиях необходимо заполнить регистрационную форму на нашем сайте www.ymrc.ru в разделе «Конференции» не позднее 10 октября 2021 года.

В рамках Конференции планируется выпуск тематического номера журнала «Токсикологический вестник» (включенного в базу данных РИНЦ и список изданий, рекомендованных ВАК для размещения работ соискателей ученых степеней) и издание электронного сборника научных трудов Конференции на русском и английском языках, 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 10 октября 2021г.

^{*} Организационный взнос не взимается с участников Конференции - специалистов территориальных органов и организаций Роспотребнадзора (в соответствии с письмом Роспотребнадзора от 23.11.2018 № 01/15305-2018-26)

^{**} Стоимость второй и последующей публикации составляет 1500 руб.

Регламент, программа работы, резолюция, электронный сборник научных трудов конференции будут размещены на сайте ФБУН ЕМНЦ ПОЗРПП Роспотребнадзора www.ymrc.ru, в разделе «Конференции».

Название доклада (для формирования программы) на русском и английском языках, а также презентацию к докладу (на английском языке), необходимо направить не позднее 10 октября 2021 г. в оргкомитет по e-mail: nir@ymrc.ru. В дни проведения Конференции будет осуществляться синхронный перевод докладов с русского на английский и с английского на русский язык. Каждый доклад должен сопровождаться тезисами на двух языках, оформленными в соответствии с требованиями, для опубликования в электронном сборнике научных трудов Конференции.

Техническое обеспечение докладов: видеозапись, презентационный материал с озвучиванием, либо презентация доклада, сопровождаемая тезисами.

Презентации докладов **(на английском языке)** предоставляются в виде документа PowerPoint с расширением .ppt или .pptx не более 20 слайдов с текстом в подстрочнике.

Презентация доклада также может быть представлена в виде видео или аудио записи не более 10 минут, в формате AVI, MPEG4, MKV не ниже 720х480, рекомендуемое разрешение HD – 1280 на 720 точек или MP3 для аудио (на записи не должно присутствовать посторонних шумов). Для записи докладов можно воспользоваться программой Bandicam. Ссылка на программу с описанием: https://www.bandicam.com/ru/screen-recorder/.

Доклады, статьи и тезисы, оформленные в соответствии с требованиями, направляются в оргкомитет Конференции по e-mail: <u>nir@ymrc.ru</u>, тел. 8(343) 253-14-53 (Устюгова Татьяна Сергеевна, Гагарина Марина Сергеевна, Полякова Лилия Викторовна).

Место проведения: ФБУН «Екатеринбургский медицинский-научный центр профилактики и охраны здоровья рабочих промпредприятий» Роспотребнадзора, г. Екатеринбург, ул. Попова, 30 (6 этаж).

Регистрация участников на сайте <u>www.ymrc.ru</u> в разделе «Конференции»

Общие условия участия в конференции даны в Приложении 1.

Необходимые регистрационные данные даны в Приложении 2.

Требования к оформлению публикаций даны в Приложениях 3-6.

Условия участия

во Второй Всероссийской научно-практической очно-заочной конференции с международным участием

«Актуальные гигиенические аспекты нанотоксикологии: теоретические основы, идентификация опасности для здоровья и пути её снижения»

Для участия в конференции необходимо заполнить регистрационную форму на сайте <u>www.ymrc.nu</u>, в разделе «Конференции», с обязательным указанием адреса электронной почты для обратной связи (см. Приложение 2) не позднее 10 октября 2021г.

Стоимость участия в Конференции

	Стоимость участия одного специалиста, руб. (в т.ч. НДС 20%)		
Форма участия	для органов и организаций Роспотребнадзора*	иных организаций	
Очная***:			
- участие в качестве слушателя	0	4 400	
- участие с докладом	0	4 400	
- участие с публикацией**	3 500	5 600	
- участие с докладом и публикацией	3 500	5 600	
Заочная:			
- участие в качестве слушателя	0	0	
- участие с докладом	0	0	
- участие с публикацией**	1 500	1 800	
- участие с докладом и публикацией	1 500	1 800	

В стоимость участия входит: организационный взнос, публикация, кофе-брейки.

Банкет оплачивается отдельно (стоимость 2000 руб. за 1 участника).

*** В связи с ухудшением эпидемиологической обстановки на территории Российской Федерации и Свердловской области, усилением мер безопасности по предотвращению новой коронавирусной инфекции для очного участия в конференции необходимо предоставить отрицательный тест ПЦР (тест должен быть сдан не более, чем за 72 часа до начала конференции). На всех мероприятиях конференции необходимо соблюдать обязательный масочный режим!

Регистрационный взнос дает право на участие во всех официальных мероприятиях конференции, получение пакета материалов конференции.

Культурная программа, проживание, трансфер оплачиваются участником самостоятельно.

Для проживания участников конференции предлагаем:

- Отель «Four Elements Ekaterinburg» (г. Екатеринбург, Проспект Ленина, 9A);
- Отель «Эмеральд» (г. Екатеринбург, ул. Сакко и Ванцетти, 38).

По вопросам размещения **обращаться по телефону 8(343)253-14-52, e-mail:** marketing@ymrc.ru (Быкова Марина Петровна).

^{*} Организационный взнос не взимается с участников Конференции - специалистов территориальных органов и организаций Роспотребнадзора (в соответствии с письмом Роспотребнадзора от 23.11.2018 N0 01/15305-2018-26)

^{**} Стоимость второй и последующей публикации составляет 1500 руб.

Напоминаем Вам, что счет на **оплату для участия в конференции, договор высылается** участнику факсом и/или электронной почтой, после получения оргкомитетом Ваших регистрационных данных.

Оплата за участие в конференции должна быть произведена заранее, путем перечисления денежных средств на расчетный счет организации-исполнителя до **10 октября 2021 г.**

ОБЯЗАТЕЛЬНО в платежном документе необходимо указать: участие в конференции. Участник: _______(**Ф.И.О.**)

Сканированная копия документа об оплате регистрационного взноса (платежное поручение или банковская квитанция) или публикации статьи должны быть отправлены не позднее 10 октября 2021 г. в адрес оргкомитета по эл. почте: zelenkovaea@ymrc.ru

При регистрации во время проведения мероприятий участникам необходимо иметь с собой 2 (два) экземпляра Договора и Акта выполненных работ, подписанных со стороны Заказчика — участника. При отсутствии подписанного договора участник допускается на конференцию при наличии гарантийного письма от руководства организации об оплате, с реквизитами организации для оформления договора на месте.

ПРИМЕЧАНИЕ: информацию по поступлению денежных средств на расчетный счет можно будет получить по телефону: Зеленкова Елена Анатольевна, тел.: 8 (343) 253-14-50

^{*} На основании ПП РФ от 24 декабря 2008 г. N 987 получатели средств федерального бюджета при заключении договоров (государственных контрактов) о поставке товаров, выполнении работ и оказании услуг, включая договоры, подлежащие оплате за счет средств, полученных от оказания платных услуг и иной приносящей доход деятельности, вправе предусматривать авансовые платежи: в размере до 100 процентов суммы договора (контракта), но не более лимитов бюджетных обязательств, подлежащих исполнению за счет средств федерального бюджета в соответствующем финансовом году, - по договорам (контрактам) об обучении на курсах повышения квалификации, участии в научных, методических, научно-практических и иных конференциях и т.д.

Регистрация участника

Второй Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные гигиенические аспекты нанотоксикологии: теоретические основы, идентификация опасности для здоровья и пути её снижения»

Для участия в конференции необходимо заполнить регистрационную форму на сайте ФБУН ЕМНЦ ПОЗРПП Роспотребнадзора www.ymrc.ru, в разделе «Конференции», в срок до 10 октября 2021 года:

Регистрация участников конференции проходит при заполнении регистрационной формы *(поля, отмеченные звездочками, являются обязательными для заполнения):*

- ✓ Фамилия*
- **✓** Имя*
- ✓ Отчество
- ✓ Место работы*
- ✓ Регион
- ✓ Должность*
- ✓ Ученая степень
- √ Контактный телефон (преимущественно мобильный)*
- ✓ Е-mail (для обратной связи)*
- ✓ Форма участия*

На указанный Вами адрес электронной почты придет уведомительное письмо с подтверждением регистрации на Конференцию.

На указанный адрес электронной почты в дальнейшем будет направлена ссылка доступа к Конференции.

По вопросам регистрации на сайте обращаться по тел. (343) 253-14-74 (Тарасов Алексей Александрович)

Требования к оформлению статей в журнал «Токсикологический вестник» и тезисов для опубликования в Материалах конференции

В рамках проведения Конференции планируется выпуск тематического номера журнала «Токсикологический вестник» (включенного в базу данных РИНЦ и список изданий, рекомендованных ВАК для размещения работ соискателей ученых степеней) и издание электронного сборника научных трудов Конференции с присвоением ISBN, УДК и размещением в базе данных РИНЦ, в научной электронной библиотеке E-LIBRARY.

Статьи, оформленные в соответствии с требованиями журнала «Токсикологический вестник» принимаются строго до 10 октября 2021г (правила публикации см. https://www.toxreview.ru/jour/about/submissions#authorGuidelines). Статья должна иметь визу руководителя и сопровождаться официальным направлением от учреждения, из которого выходит статья (с круглой печатью), в необходимых случаях-экспертным заключением. В направлении следует указать, является ли статья диссертационной. Статья должна быть подписана всеми авторами, что дает право на ее публикацию и размещение на сайте издательства.

Правила и образец оформления тезисов приведены в *Приложении №*5. Правила оформления статей приведены в *Приложении №*6.

Оргкомитет оставляет за собой право осуществлять отбор тезисов и статей в соответствии с направлениями конференции и вносить редакционные правки.

Тезисы, статьи и сопроводительные документы к публикациям в электронном виде высылаются в Оргкомитет конференции **не позднее 10 октября 2021 г.** в электронном виде по e-mail: nir@ymrc.ru в виде прикрепленных файлов:

- собственно тезисы и/или статья. Наименование прикрепленного файла должно содержать фамилию первого автора и два первых слова названия тезисов и/или статьи.
 - Например: Иванов Генотоксичность наночастиц;
- лицензионный авторский договор, подписанный всеми авторами.
 Бланк авторского договора прилагается (*Приложение 4*);
- акт экспертизы тезисов с разрешением на публикацию в открытой печати за подписью руководителя учреждения;
- название тезисов и информация о каждом авторе: ФИО полностью, ученая степень, должность, место работы. Адрес электронной почты и телефон автора, ответственного за переписку.

При получении Оргкомитетом вышеперечисленных документов на Ваш адрес электронной почты будет выслано извещение. Если Вы не получите извещение в течение 5 рабочих дней, необходимо повторить отправку. При отсутствии подтверждения просим связаться с оргкомитетом по тел. 8(343) 253-14-53 (Гагариной Мариной Сергеевной).

Материалы, оформленные с нарушением правил, Оргкомитет вынужден будет отклонить.

Лицензионный договор о передаче права на публикацию (издательский лицензионный договор)

Мы, нижеподписавшиеся, авторы тезисов или статьи:

издания.

предоставляем	безвозмездную	простую	(неисключительную)	лицензию	на публикацию
материалов в с	борнике научных	х трудов і	научно-практической о	очно-заочної	й конференции с

международным участием «Актуальные гигиенические аспекты нанотоксикологии: теоретические основы, идентификация опасности для здоровья и пути её снижения».

(название тезисов или статьи)

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

	Ф. И. О.	Телефон	Дата	Подпись
1				
2				
3				
4				
5				
6				

Правила оформления тезисов

!!! Обращаем Ваше внимание, на то что формирование электронного сборника научных трудов конференции планируется **на русском и английском языках**, просим направлять двуязычную версию тезисов одним файлом, данные тезисы при оплате учитываются как одна публикация*.

* Организационный взнос не взимается с участников Конференции - специалистов территориальных органов и организаций Роспотребнадзора (в соответствии с письмом Роспотребнадзора от 23.11.2018 N 01/15305-2018-26)

Не допускается предоставление тезисов с использованием автоматизированного (машинного) перевода.

Объем тезисов — 4000 знаков с пробелами, не включая название и список авторов. Шрифт — 14 пт. Гарнитура шрифта — Таймс (Times New Roman). Межстрочный интервал — одинарный. Для знаков, отсутствующих в основном шрифте, следует использовать только шрифт Symbol. Поля: верхнее — 25 мм, нижнее — 30 мм, левое — 25 мм, правое — 25 мм. Язык тезисов — русский.

Оформление тезисов. На первой строке по центру строчными буквами размещается фамилия и инициалы автора (авторов). Ниже по центру – прописными буквами название работы. На следующей строке по центру – организация, город, страна (допускается использование официального сокращенного наименования организации).

Тезисы не должны содержать рисунков, графиков, диаграмм и других иллюстраций. Сноски на цитируемые работы делать не следует.

<u>Оргкомитет оставляет за собой право осуществлять отбор тезисов и статей в</u> соответствии с направлениями конференции, исправлять орфографические и синтаксические ошибки.

Оформление файлов с публикациями: каждая публикация представляется в отдельном файле, название которого включает фамилию первого автора в русской транскрипции, вид публикации (тезисы, статья), порядковый номер публикации (например, Иванов_тезисы_1), в формате MS Word с расширением *.doc.

Правила написания статей в журнал «Токсикологический вестник» (с сайта журнала https://www.toxreview.ru/jour/about/submissions#authorGuidelines)

Правила для авторов

Уважаемые авторы!

Обращаем ваше внимание на то, что журнал «Токсикологический вестник» входит в рекомендованный ВАК перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы значимые результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук, а также в международные информационные системы и базы данных, для соответствия требованиям которых авторы должны строго соблюдать следующие правила:

1. РЕДАКЦИОННАЯ ЭТИКА.

Статья должна иметь визу руководителя и сопровождаться официальным направлением от учреждения, из которого выходит статья (с круглой печатью), в необходимых случаях экспертным заключением. В направлении следует указать, является ли статья диссертационной.

2. Статья должна быть подписана всеми авторами, что дает право на ее публикацию и размещение на сайте издательства.

Редакция оставляет за собой право сокращать и редактировать принятые работы. Датой поступления статьи считается время поступления окончательного (переработанного) варианта статьи.

3. Статья должна быть напечатана шрифтом Times New Roman, размер шрифта 12, с двойным интервалом между строками, поля шириной:

слева - 3 см, остальные – 2 см. Все страницы должны быть пронумерованы.

4. ОБЪЕМ передовых, обзорных и дискуссионных статей не должен превышать 15 страниц (включая иллюстрации, таблицы и список литературы), оригинальных исследований -10 с., рецензий -3 с.

5. ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ должен содержать:

- 1) фамилию и инициалы автора;
- 2) название статьи;
- 3) полное наименование учреждения, в котором работает автор, в именительном падеже с обязательным указанием статуса организации (аббревиатура перед названием) и ведомственной принадлежности;
- 4) почтовый индекс адреса учреждения, город, страну.

Если авторов несколько, у каждой фамилии и соответствующего учреждения проставляется цифровой индекс. Если все авторы статьи работают в одном учреждении, указывать место работы каждого автора отдельно не нужно.

Данный блок информации должен быть представлен как на русском, так и на английском языках. Фамилии авторов рекомендуется транслитерировать так же, как в предыдущих публикациях или по системе BGN (Board of Geographic Names), см. сайт http://www.translitteration.com.

В отношении организации(ий) важно, чтобы был указан официально принятый английский вариант наименования;

5) ниже указываются дополнительные сведения о каждом авторе, необходимые для обработки журнала в Российском индексе научного цитирования: Ф.И.О. полностью на русском языке и в транслитерации, e-mail, почтовый адрес организации для контактов с авторами статьи (можно один на всех авторов), ученую степень, звание, занимаемую должность, название учреждения.

Образец титульного листа:

Н.А. Егорова¹, А.А. Букшук², Г.Н. Красовский¹

ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

¹ФГБУ НИИ экологии человека и гигиены окружающей среды им. А.Н. Сысина Минздрава РФ, 119121, г. Москва, Российская Федерация;

²ФГУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области в городах Звенигороде, Краснознаменске, Одинцовском районе, 115344, г.Звенигород, Российской Федерации

N.A.Egorova¹, A.A. Bukshuk², G.N. Krasovskiy¹. HYGIENE PROBLEMS OF HOT WATER SUPPLY OF THE POPULATION

¹Federal State Budgetary Institution "A. N. Sysin Research Institute of Human Ecology and Environmental Health" of the Ministry of Healthcare of the Russian Federation, Moscow, Russian Federation

²Center for Hygiene and Epidemiology of the Moscow region (Affiliates in Zvenigorod, Kasnoznamensk, Odintsovo)" of the Federal Service for Supervision of Consumer Rights Protection and Human Welfare, Moscow, Russian Federation

Егорова Наталья Александровна (Egorova Natalya Aleksandrovna), доктор медицинских наук, заведующий лаборатории гигиены воды ΦΓБУ НИИ экологии человека и гигиены окружающей среды им. А.Н. Сысина Минздрава РФ, г. Москва, tussi@list.ru;

Букшук Александр Александрович (Bukshuk Aleksandr Aleksandrovich), врач по коммунальной гигиене ФГУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области в городах Звенигороде, Краснознаменске, Одинцовском районе, Звенигород, Bukshuk@ yandex.ru;

Красовский Гурий Николаевич (Krasovskii Gurii Nikolaevich), доктор медицинских наук, членкорреспондент РАН, научный консультант ФГБУ НИИ экологии человека и гигиены окружающей среды им. А.Н. Сысина Минздрава РФ, Москва, niisysin@mail.ru.

6. Дальнейший **ПЛАН ПОСТРОЕНИЯ** оригинальных статей должен быть следующим: резюме и ключевые слова (только на русском языке), краткое введение, отражающее состояние вопроса к моменту написания статьи и задачи настоящего исследования, материалы и методы, результаты и обсуждение, выводы по пунктам или заключение, список цитированной литературы.

Изложение статьи должно быть ясным, сжатым, без длинных исторических введений и повторений.

Рукопись может сопровождать словарь терминов (неясных, способных вызвать у читателя затруднения при прочтении).

Помимо общепринятых сокращений единиц измерения, физических, химических и математических величин и терминов (например, ДНК), допускаются аббревиатуры словосочетаний, часто повторяющихся в тексте. Все вводимые автором буквенные обозначения и аббревиатуры должны быть расшифрованы в тексте при их первом упоминании. Не допускаются сокращения простых слов, даже если они часто повторяются.

Дозы лекарственных средств, единицы измерения и другие численные величины должны быть указаны в системе СИ.

7. АВТОРСКИЕ РЕЗЮМЕ (аннотации)

Авторское резюме к статье является основным источником информации в отечественных и зарубежных информационных системах и базах данных, индексирующих журнал. Резюме доступно на сайте ОАО "Издательство «Медицина»" и индексируется сетевыми поисковыми системами.

По аннотации к статье читателю должна быть понятна суть исследования. По аннотации читатель должен определить, стоит ли обращаться к полному тексту статьи для получения более подробной, интересующей его информации. Резюме должно излагать только существенные факты работы. Приветствуется структура аннотации, повторяющая структуру статьи и включающая введение, цели и задачи, методы, результаты, заключение (выводы). Однако: предмет, тема, цель работы указываются в том случае, если они не ясны из заглавия статьи; метод или методологию проведения работы целесообразно описывать в том случае, если они отличаются новизной или представляют интерес с точки зрения данной работы.

Объем текста авторского резюме определяется содержанием публикации (объемом сведений, их научной ценностью и/или практическим значением), но не должен быть менее 100-250 слов.

Резюме должно сопровождаться несколькими **КЛЮЧЕВЫМИ СЛОВАМИ** или словосочетаниями через точку с запятой, облегчающими классификацию работы в компьютерных поисковых системах

- **8. ТРЕБОВАНИЯ К РИСУНКАМ**, представленным на электронных носителях. Черно-белые штриховые рисунки: формат файла TIFF (расширение *.tiff), любая программа, поддерживающая этот формат (Adobe PhotoShop, Adobe Illustrator и т. п.); режим bitmap (битовая карта); разрешение 600 dpl (пиксели на дюйм); возможно использование сжатия LZW или другого; обязательно наличие распечатки, причем каждая иллюстрация должна быть распечатана на отдельном листе. Текст на иллюстрациях должен быть четким.
- **9. ПОДПИСИ К РИСУНКАМ И ФОТОГРАФИЯМ** даются на отдельном листе. Каждый рисунок должен иметь общий заголовок и расшифровку всех сокращений. В подписях к графикам указываются обозначения по осям абсцисс и ординат и единицы измерения, приводятся пояснения по каждой кривой. В подписях к микрофотографиям указываются метод окраски и увеличение.
- **10. ОФОРМЛЕНИЕ ТАБЛИЦ**: сверху справа необходимо обозначить номер таблицы, ниже дается ее название. Сокращения слов в таблицах не допускаются. Все цифры в таблицах должны соответствовать цифрам в тексте и обязательно должны быть обработаны статистически.
- **11. БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ СПИСКИ** составляются с учетом "Единых требований к рукописям, представляемым в биомедицинские журналы" Международного комитета редакторов медицинских журналов (Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals). Правильное описание используемых источников в списках литературы является залогом того, что цитируемая публикация будет учтена при оценке научной деятельности ее авторов и организаций, где они работают.
- В оригинальных статьях допускается цитировать не более 30 источников, в обзорах литературы не более 60, в лекциях и других материалах до 15. Библиография должна содержать помимо основополагающих работ, публикации за последние 5 лет.
- В списке литературы все работы перечисляются в порядке их цитирования. Библиографические ссылки в тексте статьи даются цифрой в квадратных скобках.

Ссылки на неопубликованные работы не допускаются.

Библиографическое описание книги (после ее названия): город (где издана); после двоеточия название издательства; после точки с запятой год издания. Если ссылка дается на главу книги: (авторы); название главы; после точки ставится "В кн.:" или "In:" и фамилия(и) автора(ов) или редактора(ов), затем название книги и выходные данные.

Библиографическое описание статьи из журнала: автор(ы); название статьи; название журнала; год; том, в скобках номер журнала, после двоеточия цифры первой и последней страниц.

При авторском коллективе до 6 человек включительно упоминаются все, при больших авторских коллективах 6 первых авторов "и др.", в иностранных "et al."); если в качестве авторов книг выступают редакторы, после фамилии следует ставить "ред.", в иностранных "ed."

По новым правилам, учитывающим требования таких международных систем цитирования как Web of Science и Scopus, библиографические списки (References) входят в англоязычный блок статьи и, соответственно, должны даваться не только на языке оригинала, но и в латинице (романским алфавитом). Поэтому авторы статей должны давать список литературы в двух вариантах: один на языке оригинала (русскоязычные источники кириллицей, англоязычные латиницей), как было принято ранее, и отдельным блоком тот же список литературы (References) в романском алфавите для Scopus и других международных баз данных, повторяя в нем все источники литературы, независимо от того, имеются ли среди них иностранные. Если в списке есть ссылки на иностранные публикации, они полностью повторяются в списке, готовящемся в романском алфавите.

В романском алфавите для русскоязычных источников требуется следующая структура библиографической ссылки: автор(ы) (транслитерация), перевод названия книги или статьи на английский язык, название источника (транслитерация), выходные данные в цифровом формате, указание на язык статьи в скобках (in Russian).

ТЕХНОЛОГИЯ ПОДГОТОВКИ ССЫЛОК С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОЙ ТРАНСЛИТЕРАЦИИ И ПЕРЕВОДЧИКА.

<u>На ресурсе http://translit-online.ru/ можно бесплатно воспользоваться программой транслитерации русского текста в латиницу.</u> Программа очень простая.

- 1. Входим поссылке http://translit-online.ru/. В окошке «варианты» выбираем систему транслитерации **BGN** (**Board of Geographic Names**). Вставляем в специальное поле весь текст библиографии, кроме названия книги или статьи, на русском языке и нажимаем кнопку «в транслит».
- 2. Копируем транслитерированный текст в готовящийся список References.
- 3. Переводим с помощью переводчика Google все описание источника, кроме авторов (название книги, статьи, постановления и т.д.) на английский язык, переносим его в готовящийся список. Перевод, безусловно, требует редактирования, поэтому данную часть необходимо готовить человеку, понимающему английский язык. Если статья была опубликована в журнале Издательства «Медицина», перевод названия, как и транслитерированные формы фамилий авторов можно взять на сайте Издательства «Медицина» или на сайте Pubmed. Для перевода названия статей можно воспользоваться одним из переводчиков Google Yandex. Prompt (transliter.ru). Большой выбор релевантных вариантов перевода словосочетания и медицинских терминов представлен на сайте www.multitran.ru.
- 4. Объединяем описания в транслите и переводное, оформляя в соответствии с принятыми правилами. При этом необходимо раскрыть место издания (Moscow) и, возможно, внести небольшие технические поправки.
- 5. В конце ссылки в круглых скобках указывается (in Russian). Ссылка готова.

Примеры транслитерации русскоязычных источников литературы для англоязычного блока статьи

Описание статьи из журнала

Belushkina N.N., *Khomyakova T.N.*, *Khomyakov Yu.N.* Diseases associated with dysregulation of programmed cell death. Molekulyarnaya meditsina. 2012; 2: 3 – 10 (in Russian).

Zagurenko A.G., Korotovskikh V.A., Kolesnikov A.A., Timonov A.V., Kardymon D.V. Technical and economic optimization of hydrofracturing design. Neftyanoe khozyaistvo. 2008; 11: 54 - 7 (in Russian).

Описание статьи из электронного журнала

Swaminathan V., Lepkoswka-White E., Rao B.P. Browsers or buyers in cyberspace? An investigation of electronic factors influencing electronic exchange. Journal of Computer-Mediated Communication. 1999, 5 (2). Available at: http://www.ascusc.org/jcmc/vol5/issue2/ (Accessed 28 April 2011).

Описание книги (монографии, сборника):

Kanevskaya R.D. Mathematical modeling of hydrodynamic processes of hydrocarbon deposit development. Izhevsk; 2002 (in Russian).

From disaster to rebirth: the causes and consequences of the destruction of the Soviet Union. Moscow: HSE Publ.; 1999 (in Russian).

Latyshev V.N. Tribology of cutting. vol. 1: Frictional processes in metal cutting, Ivanovo: Ivanovskii Gos. Univ.; 2009 (in Russian).

Описание материалов конференций

Usmanov T.S., *Gusmanov A.A.*, *Mullagalin I.Z.*, *Muhametshina R.Ju.*, *Chervyakova A.N.*, *Sveshnikov A.V.* Features of the design of field development with the use of hydraulic fracturing. In: New energy saving subsoil technologies and the increasing of the oil and gas impact: Proc. 6th Int. Symp. Moscow, 2007; 267-72 (in Russian).

Описание Интернет-ресурса:

APA Style (2011). Available at: http://www.apastyle.org/apa-style-help.aspx (accessed 5 February 2011).

Описание автореферата диссертации:

Semenov V.I. Mathematical modeling of the plasma in the compact torus. Dr. phys. and math. sci. diss. Moscow; 2003 (in Russian).

Grigoryev Iu.A. Development of scientific bases of architectural design of distributed data processing systems. Dr. tech. sci. diss. Moscow: Bauman MGTU Publ.; 1996 (in Russian).

Описание ГОСТа:

State Standard 8.586.5–2005. Method of measurement. Measurement of flow rate and volume of liquids and gases by means of orifice devices. Moscow: Standartinform Publ., 2007.

Описание патента:

Palkin M.V. et al. The way to orient on the roll of aircraft with optical homing head. Patent RF, N 2280590; 2006 (in Russian).

Примеры оформления ссылок на литературу для русскоязычной части статьи

Журнальные статьи

Веркина Л.М., Телесманич Н.Р., Мишин Д.В., Ботиков А.Г., Ломов Ю.М., Дерябин П.Г. и др. Конструирование полимерного препарата для серологической диагностики гепатита С. Вопросы вирусологии. 2012; 1: 45-8.

Чучалин А.Г. Грипп: уроки пандемии (клинические аспекты). Пульмонология. 2010; Прил. 1: 3-8.

Aiuti A., Cattaneo F., Galimberti S., Benninghoff U., Cassani B., Callegaro L. et al. Gene therapy for immunodeficiency due to adenosine deaminas deficiency. N. Engl. J. Med. 2009; 360 (5): 447-58.

Glauser T.A. Integrating clinical trial data into clinical practice. Neurology. 2002; 58 (12, Suppl. 7): S6-12.

Книги

Медик В.А. Заболеваемость населения: история, современное состояние и методология изучения. М.: Медицина; 2003.

Воробьев А.И., ред. Руководство по гематологии. 3-е изд. т. 3. М.: Ньюдиамед; 2005.

Радзинский В. Е., ред. Перионеология: Учебное пособие. М.: РУДН; 2008.

Beck S., Klobes F., Scherrer C. Surviving globalization? Perspective for the German economic model. Berlin: Springer; 2005.

Michelson A.D., ed. Platelets. 2nd ed. San Diego: Elsevier Academic Press; 2007.

Mestecky J., Lamm M.E., Strober W., eds. Mucosal immunology. 3rd ed. New York: Academic Press; 2005.

Главы в книге

Иванова А.Е. Тенденции и причины смерти населения России. В кн.: Осипов В.Г., Рыбаковский Л.Л., ред. Демографическое развитие России в XXI веке. М.: Экон-Информ; 2009: 110-31.

Silver R.M., Peltier M.R., Branch D.W. The immunology of pregnancy. In: Creasey R.K., Resnik R., eds. Maternal-fetal medicine: Principles and practices. 5th ed. Philadelphia: W.B. Saunders; 2004: 89-109.

Материалы научных конференций, авторефераты

Актуальные вопросы гематологии и трансфузиологии: Материалы научно-практической конференции. 8 июля 2009 г. Санкт-Петербург. СПб.; 2009.

Салов И.А., Маринушкин Д.Н. Акушерская тактика при внутриутробной гибели плода. В кн.: Материалы IV Российского форума "Мать и дитя". М.; 2000; ч. 1: 516-9.

European meeting on hypertension. Milan, Jine 15-19, 2007. Milan; 2007.

Harnden P., Joffe J.K., Jones W.G., eds. Germ cell tumours V: Proceedings of the 5th Germ cell tumour conference. 2001, Sept. 13-15; Leeds; UK. New York: Springer; 2001.

Мельникова Н.В. Клинико-биохимические и морфологические изменения печени у больных с атерогенной дислипидемией: Автореф. дис. ... канд. мед. наук. М.; 2008.

Borkowski M.M. Infant sleep and feeding: a telephone survey of Hispanic Americans: diss. Mount Pleasant (MI): Central Michigan University; 2002.

Электронные источники

Государственный доклад "О состоянии здоровья населения Республики Коми в 2009 году". Avaible at: http://www.minzdrav.rkomi.ru/left/doc/docminzdr

Abood S. Quality improvement initiative in nursing homes: the ANA acts in an advisory role. Am. J. Nurs. 2002; 102 (6). Avaible at: http://www.psvedu.ru/journal/2011/4/2560.phtml

Автор несет ответственность за правильность библиографических данных.

Подготовка статей

Для представления статьи авторы должны подтвердить нижеследующие пункты. Рукопись может быть возвращена авторам, если она им не соответствует.

- 1. Эта статья ранее не была опубликована, а также не представлена для рассмотрения и публикации в другом журнале (или дано объяснение этого в Комментариях для редактора).
- 2. Файл отправляемой статьи представлен в формате документа OpenOffice, Microsoft Word, RTF или WordPerfect.
- 3. Приведены полные интернет-адреса (URL) для ссылок там, где это возможно.
- 4. Текст набран с полуторным межстрочным интервалом; используется кегль шрифта в 14 пунктов; для выделения используется курсив, а не подчеркивание (за исключением интернет-адресов); все иллюстрации, графики и таблицы расположены в соответствующих местах в тексте, а не в конце документа.

- 5. Текст соответствует стилистическим и библиографическим требованиям, описанным в Руководстве для авторов, расположенном на странице «О журнале».
- 6. Если вы отправляете статью в рецензируемый раздел журнала, то выполнены требования документа Обеспечение слепого рецензирования.

Авторские права

Авторы, публикующие в данном журнале, соглашаются со следующим:

- 1. Авторы сохраняют за собой авторские права на работу и предоставляют журналу право первой публикации работы на условиях лицензии <u>Creative Commons Attribution License</u>, которая позволяет другим распространять данную работу с обязательным сохранением ссылок на авторов оригинальной работы и оригинальную публикацию в этом журнале.
- 2. Авторы сохраняют право заключать отдельные контрактные договорённости, касающиеся не-эксклюзивного распространения версии работы в опубликованном здесь виде (например, размещение ее в институтском хранилище, публикацию в книге), со ссылкой на ее оригинальную публикацию в этом журнале.
- 3. Авторы имеют право размещать их работу в сети Интернет (например, в институтском хранилище или персональном сайте) до и во время процесса рассмотрения ее данным журналом, так как это может привести к продуктивному обсуждению и большему количеству ссылок на данную работу (См. The Effect of Open Access).

Приватность

Имена и адреса электронной почты, введенные на сайте этого журнала, будут использованы исключительно для целей, обозначенных этим журналом, и не будут использованы для какихлибо других целей или предоставлены другим лицам и организациям.