

Уважаемые коллеги!

При оформлении представляемых к публикации материалов следует соблюдать следующие правила.

1. Авторы направляют в редакционную коллегию межвузовского сборника научных трудов электронный вариант статьи по адресу chief-editor@physchemaspects.ru., которая оформляется в виде единого файла, включающего название, ФИО авторов, место работы, аннотацию, полный текст и формулы, список процитированной литературы, таблицы и рисунки должны быть размещены в тексте. Файл именуется по фамилии первого автора. Кроме того, авторы представляют в электронном виде следующие документы:
 - отсканированное экспертное заключение о возможности опубликования в открытой печати (**в электронном виде**);
 - отсканированный лицензионный договор (форма прилагается) **в электронном виде**.
 - файл, содержащий сведения об авторах: ФИО, ученая степень, ученое звание, должность, полное название учреждения с указанием факультета и кафедры; e-mail; телефон для связи, полный почтовый адрес для переписки.
2. Текст должен быть напечатан в редакторе «Word 97-2003», параметры страницы формата А4: верхнее поле 3 см, нижнее — 3 см, левое и правое — по 2.5 см, верхний колонтитул — 1.5 см, нижний — 2.5 см; шрифт текста статьи — Times New Roman Сыр 14 пт через один интервал. Абзацный отступ — 1.25 см. Ключевые фразы текста могут быть выделены курсивом. Использование жирного шрифта, подчеркивания, отличных от одинарного межстрочных интервалов, а также оформление отступов пробелами не допускаются. Разрывы страниц не допускаются. Номера страниц проставляются в центре нижнего колонтитула. **Статья не должна превышать по объему 6-7 страниц, указанного выше формата, с учетом всех рисунков и таблиц. Иное оговаривается отдельно.**
3. Математические и химические символы в формулах и уравнениях, подстрочные и надстрочные индексы в тексте статьи и на рисунках набираются встроенным в «Word 97-2003» математическим редактором. Формулы располагаются по центру страницы. Размер основного шрифта — Times New Roman Сыр 12 пт. Порядковые номера формул обозначаются арабскими цифрами в круглых скобках и располагаются у правого края страницы:
4. Структура статьи (выравнивание)
УДК (по левому краю, Times New Roman, 12 пт.)
Название статьи **ПРОПИСНЫМИ** буквами полужирным шрифтом (по центру, Times New Roman, 14 пт, полужирный)
Инициалы и фамилия авторов (по центру, Times New Roman, 12 пт)
Название организации, адрес, e-mail (по центру, Times New Roman, 12 пт, курсив)
Пустая строка (12 пт)
Аннотация не более 6 строк (без отступа, по ширине, Times New Roman Сыр 12 пт)
Ключевые слова не более 3 строк (без отступа, по ширине, Times New Roman Сыр 12 пт, курсив)
Пустая строка (12 пт)
Текст статьи (по ширине, Times New Roman Сыр 14 пт)
Пустая строка (12 пт)
Заголовок **Библиографический список** полужирным шрифтом (Times New Roman, 14 пт, по центру)
Пустая строка (12 пт)
Библиографический список (по центру Times New Roman Сыр 12 пт)
5. Следует придерживаться единиц измерения и терминологии, рекомендуемых ИЮПАК. Все используемые условные обозначения и сокращения должны быть расшифрованы. Дробные части чисел отделяются запятой. Дублирование данных в тексте, таблицах, рисунках, а также использование в таблицах, не обсуждаемых в тексте литературных данных, не допускаются.
6. Рисунки должны быть черно-белые (качество не менее 300 dpi), оптимального размера (размер обозначений и шрифтов должен быть соразмерен со шрифтом текста статьи) и вставлены в текст после их упоминания. Подпись к рисунку располагается под ним. Размер шрифта — 12 пт. Формат подписи: Рис. 1. Текст подписи (по ширине). Просьба дополнительно к статье присыпать рисунки в редактируемом формате.

7. Таблицы размещаются по центру страницы после их упоминания в тексте. Название таблицы располагается над ней.

Размер шрифта – 12 пт. Формат названия: Таблица 1. Текст названия (по ширине)

Если таблица занимает более одной страницы, ниже шапки таблицы на первой странице располагается строка нумерации колонок — по порядку слева направо, вторая и последующая страницы начинаются словами «Продолжение таблицы (пробел, номер, точка)», далее повторяется строка нумерации.

Таблицы размером менее одной страницы разрывать не следует. Размеры ячеек и таблицы в целом следует по возможности минимизировать. В таблицы включаются только необходимые цифровые данные.

8. Цитируемая литература нумеруется в порядке упоминания, в тексте порядковый номер ссылки заключается в квадратные скобки. Список используемой литературы помещается в конце статьи и оформляется без абзацных отступов в соответствии с ГОСТ Р 7.1-2003. (см. примеры). Нумерация и включение в список всех упомянутых в статье литературных источников обязательны. Не допускаются ссылки на статьи, находящиеся в печати.
9. Авторы при желании могут разбить статью на разделы. Размер шрифта – 14 пт, полужирный, название раздела (по ширине).
10. Перед библиографическим списком, пропуская строку после основного текста (12 пт), без абзацного отступа может быть помещена благодарность ученым, фондам и т.д. Размер шрифта – 12 пт, курсив, по ширине.
11. **На отдельной странице необходимо дать на английском языке: название статьи, фамилии и инициалы авторов, название работы, аннотацию и ключевые слова по правилам, указанным в пункте 4.**
12. Материалы статей, не отвечающие какому-либо требованию «Правил для авторов» будут возвращаться авторам для доработки.
13. Авторы несут ответственность за правильность изложения материала и использования специальных терминов. Редакционная коллегия оставляет за собой права литературной правки статьи. Корректура статей для просмотра не предоставляется.
14. **ПУБЛИКАЦИЯ БЕСПЛАТНАЯ. ЭЛЕКТРОННАЯ ВЕРСИЯ СБОРНИКА ВЫСЫЛАЕТСЯ ВСЕМ УЧАСТНИКАМ. ПЕЧАТНАЯ ВЕРСИЯ ОДИН ЭКЗЕМПЛЯР ДЛЯ АВТОРСКОГО КОЛЛЕКТИВА.**

Срок предоставления материалов

Оплата почтовых расходов, возможно, будет производится за счет авторов при получении.

15. Планируемая дата выпуска **ежегодно (декабрь)**
16. За справками обращаться к ответственному секретарю сборника — доценту кафедры общей физики Тверского государственного университета, к.ф-м.н. Сдобнякову Николаю Юрьевичу e-mail: **chief-editor@physchemaspects.ru**.

ПРИМЕРЫ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ЗАПИСЕЙ ОДНОТОМНЫЕ ИЗДАНИЯ

Семенов, В. В. Философия: итог тысячелетий. Философская психология / В. В. Семенов. – Пущино: ПНЦ РАН, 2000. – 64 с.

Агафонова, Н. Н. Гражданское право: учеб. пособие для вузов / Н. Н. Агафонова, Т. В. Богачева, Л. И. Глушкина; под. общ. ред. А. Г. Калпина. – М.: Юристъ, 2002. – 542 с.

Правила

Правила безопасности при обслуживании гидротехнических сооружений и гидромеханического оборудования энергоснабжающих организаций: РД 153-34.0-03.205-2001; утв. М-вом энергетики Рос. Федерации 13.04.01 : ввод. в действие с 01.11.01. – М.: ЭНАС, 2001. – 158 с.

Стандарты

ГОСТ Р 517721-2001. Аппаратура радиоэлектронная бытовая. Входные и выходные параметры и типы соединений. Технические требования. – Введ. 2002-01-01. – М.: Изд-во стандартов, 2001. – IV, 27 с.

Аппаратура радиоэлектронная бытовая. Входные и выходные параметры и типы соединений. Технические требования : ГОСТ Р 517721–2001. – Введ. 2002–01–01. – М.: Изд-во стандартов, 2001. – IV, 27 с.

Издания. Международная стандартная нумерация книг: ГОСТ 7.53-2001. введ. 2002-07-01. – Минск: Межгос. совет по стандартизации, метрологии и сертификации; М.: Изд-во стандартов, сор. 2002. – 3 с.

Сборник стандартов

Система стандартов безопасности труда. – М.: Изд-во стандартов, 2002. – 102 с.

Патентные документы Запись под заголовком

Пат. 2187888 Российская Федерация, МПК⁷ Н 04 В 1/38, Н 04 Я 13/00. Приемопередающее устройство / Чугаева В. И. ; заявитель и патентообладатель Воронеж. науч.-исслед. ин-т связи. – № 2000131736/09; заявл. 18.12.00 ; опубл. 20.08.02, Бюл. № 23 (II ч.). – 3 с.

Заявка 1095735 Российская Федерация, МПК⁷ В 64 G 1/00. Одноразовая ракета-носитель / Тернер Э. В. (США); заявитель Спейс Системз/Лорал, инк.; пат. поверенный Егорова Г. Б. – № 2000108705/28 ; заявл. 07.04.00; опубл. 10.03.01, Бюл. № 7 (I ч.) ; приоритет 09.04.99, № 09/289, 037 (США). – 5 с.

Устройство для захвата неориентированных деталей типа валов: а. с. 1007970 СССР : МКИ³ В 25 Я 15/00 / В. С. Ваулин, В. Г. Кемайкин (СССР). – № 3360585/25–08; заявл. 23.11.81; опубл. 30.03.83, Бюл. № 12. – 2 с.: ил.

МНОГОТОМНЫЕ ИЗДАНИЯ

Документ в целом

Гиппиус, З. Н. Сочинения: в 2 т. / Зинаида Гиппиус. – М.: Лаком-книга: Габестро, 2001. Т. 1: Романы. – 367 с. Т. 2: Романы. – 415 с.

Отдельный том

Казьмин, В. Д. Справочник домашнего врача: в 3 ч. / Владимир Казьмин. – М.: АСТ: Астрель, 2001. Ч. 2 : Детские болезни. – 2002. – 503 с.

Казьмин, В. Д. Справочник домашнего врача. В 3 ч. Ч. 2. Детские болезни / Владимир Казьмин. – М.: АСТ : Астрель, 2002. – 503 с.

ДЕПОНИРОВАННЫЕ НАУЧНЫЕ РАБОТЫ

Разумовский, В. А. Управление маркетинговыми исследованиями в регионе / В. А. Разумовский, Д. А. Андреев; Ин-т экономики города. – М., 2002. – 210 с.

Диссертации

Вишняков, И. В. Модели и методы оценки коммерческих банков в условиях неопределенности: дис. ... канд. экон. наук : 08.00.13: защищена 12.02.02: утв. 24.06.02 / Вишняков Илья Владимирович. – М., 2002. – 234 с.

СЕРИАЛЬНЫЕ И ДРУГИЕ ПРОДОЛЖАЮЩИЕСЯ РЕСУРСЫ

Газета

Академия здоровья : науч.-попул. газ. о здоровом образе жизни : прил. к журн. «Аквапарк» / учредитель «Фирма «Вивана». – 2001, июнь – . – М., 2001, № 1–24.

Журнал

Актуальные проблемы современной науки: информ.-аналит. журн. / – М.: Спутник +, 2001, № 1–3.

Продолжающийся сборник

Вопросы инженерной сейсмологии : сб. науч. тр. / Рос. акад. наук, Ин-т физики Земли. – Вып. 1 (1958)– . – М.: Наука, 2001. Вып. 34. – 2001. – 137 с.

Вып. 35 : Прогнозирование землетрясений. – 2001. – 182 с.

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ДОКУМЕНТОВ

Статья из книги или другого разового издания

Двинянинова, Г. С. Комплимент: Коммуникативный статус или стратегия в дискурсе / Г. С. Двинянинова // Социальная власть языка: сб. науч. тр. / Воронеж. межрегион. ин-т обществ. наук, Воронеж. гос. ун-т, Фак. романо-герман. истории. – Воронеж, 2001. – С. 101–106.



... serialного издания

Михайлов, С. А. Езда по-европейски : система платных дорог в России находится в начал. стадии развития / Сергей Михайлов // Независимая газ. – 2002. – 17 июня.

ИНТЕРНЕТОВСКИЕ РЕСУРСЫ

Нуриев, Н. К. Проектирование web – психодидактических систем / Н.К. Нуриев, Л.Н., Журбенко, С.Д. Старыгина // Educational Technology & Society. 2007

(<http://ifets.ieee.org/russian/periodical/journal.html>).

ПРИГЛАШАЕМ ВСЕХ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ ЛИЦ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В ФОРМИРОВАНИИ СБОРНИКА

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

ЭЛЕКТРОННАЯ ВЕРСИЯ СБОРНИКА РАЗМЕЩЕНА В СЕТИ ИНТЕРНЕТ

<http://physchemaspects.ru/>

Зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, свидетельство о регистрации СМИ ПИ № ФС 7747789 от 13.12.2011

ВОЗМОЖНО РАЗМЕЩЕНИЕ РЕКЛАМНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА ВОЗМЕЗДНОЙ ОСНОВЕ.