

Требования к оформлению материалов для публикации

1. Для набора текста, формул и таблиц следует использовать редактор Microsoft Word для Windows. Параметры текстового редактора: все поля по 2 см; шрифт Times New Roman, размер – 14; межстрочный интервал – 1,0; выравнивание по ширине; абзацный отступ 1,25 см; ориентация листа – книжная.

2. Таблицы должны иметь заголовки над полем, порядковый номер (если в тексте больше 1 таблицы), шрифт размер 12, одинарный интервал. Не допускается использование таблиц с альбомной ориентацией.

3. Рисунки оформляются с подрисуночной подписью.

4. По тексту должны содержаться ссылки на графический и табличный материал в круглых скобках, а также литературу в квадратных скобках (с указанием номера, соответствующего номеру в списке литературы).

5. Слова в тексте и заголовках не разрываются, а переносятся целиком.

6. Дефис должен отличаться от тире.

7. Тире и кавычки должны быть одинакового начертания по всему тексту.

8. При наборе не допускается стилей, не задаются колонки.

9. Не допускаются пробелы между абзацами.

10. Не допускается использование буквы ё.

11. Формулы оформляются с использованием редактора MS Equation. Каждая формула размещается на отдельной строке (по середине), используется сквозная нумерация (в круглых скобках, выравнивание по правому краю). Условные обозначения и аббревиатуры, отличающиеся от общепринятых, должны расшифровываться в тексте статьи.

В формулах и тексте следует записывать буквенные (символьные) обозначения физических, химических величин (переменных) и знак дифференциала *d*, *∂* курсивом, а знаки математических действий и символы функций +, -, /, x, sin, lg, exp и т.п. - прямым шрифтом.

12. Оформление заголовка на русском языке: (прописными, жирными буквами, выравнивание по центру строки) НАЗВАНИЕ СТАТЬИ; на следующей строке (шрифт жирный курсив, выравнивание по правому краю) – *Ф.И.О. автора статьи полностью*; на следующей строке (шрифт курсив, выравнивание по правому краю) – *ученое звание, ученая степень, название вуза или должность и место работы, страна, город (сокращения не допускаются)*; на следующей строке (шрифт курсив, выравнивание по правому краю) – *E-mail для контактов*.

13. Оформление заголовка на английском языке: та же информация повторяется на английском языке.

14. Аннотация на русском и английском языке не более 600 знаков (с учетом пробелов) для аннотации на каждом языке.

15. Ключевые слова (приводятся на русском и английском языках) отделяются друг от друга точкой с запятой. Оптимальное количество ключевых слов – от трех до 7.

16. Через 1 строку – текст статьи.

17. Через 1 строку – надпись «Список литературы». После нее приводится список литературы в алфавитном порядке, со сквозной нумерацией, оформленный в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5 – 2008. Ссылки в тексте на соответствующий источник из списка литературы оформляются в квадратных скобках, например: [1, с. 277]. Использование автоматических постраничных ссылок не допускается.

Пример оформления материалов для публикации

# АВТОМАТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМ ЗДАНИЕМ НА ОСНОВЕ ДАТЧИКОВ

*Иванов Иван Иванович*

*Студент кафедры экономики и управления, социологии и юриспруденции  
филиала МАГУ в г. Апатиты, г. Апатиты*

*E-mail: [tech@mail.ru](mailto:tech@mail.ru)*

# AUTOMATIC CONTROL OF INTELLIGENT BUILDINGS BASED ON SENSORS

*Ivan Ivanov*

*Student of the Department of Economics and Management, Sociology and Law  
Murmansk Arctic State University, Apatity Branch*

*E-mail: [tech@mail.ru](mailto:tech@mail.ru)*

Аннотация. Цель. Метод. Результат. Выводы.

Ключевые слова: ключевое слово; ключевое слово; ключевое слово.

Abstract. Background. Methods. Result. Conclusion.

Keywords: keyword; keyword; keyword.

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи [1, с. 35]. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

Таблица 1

Название таблицы				
Текст	Текст	Текст	Текст	Текст
Текст	Текст	Текст	Текст	Текст
Текст	Текст	Текст	Текст	Текст
Текст	Текст	Текст	Текст	Текст

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи [2].  
Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.



Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.  
«Цитата» [3, с. 35]. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

$$\sigma_{-1}^{(k)} = \sigma_{-1}^{(0)} \prod_{l=0}^{k-1} \left[ 1 - \beta \frac{2\pi f (r+1)}{(ak_a)^{-1} \sigma_{-1}^{(k-1)}} \int_0^t [\sigma_x(\tau) d\tau]^{r+1} \right]^{\lambda} \quad \xi_l = \frac{\sigma_{\max}^{(l+1)}}{\sigma_{-1}^{(l)}} \quad (1)$$

где:  $v_k^d$  — текущая скалярная мера усталостных повреждений;

$\sigma_{-1}^{(k)}$  — текущее значение предела выносливости материала, МПа;

$f$  — эффективная частота процесса, Гц;

$a$  — коэффициент в корреляционной зависимости между пределом выносливости и пределом прочности по Эйхингеру;

$k_a$  — коэффициент порога чувствительности.

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

Список литературы:

- 1.
- 2.
- 3.

## ПРИМЕРЫ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ЗАПИСЕЙ

### *Законодательные материалы*

Российская Федерация. Конституция (1993). Конституция Российской Федерации: офиц. текст. – М.: Маркетинг, 2001. – 39 с.

Российская Федерация. Законы. О воинской обязанности и военной службе: федер. закон: принят Гос. Думой 6 марта 1998 г.: одобр. Советом Федерации 12 марта 1998 г. – 4-е изд. – М.: Ось-89, 2001. – 46 с.

Российская Федерация. Постановление Правительства. О Государственной хлебной инспекции при Правительстве Российской Федерации: Постановление Правительства Российской Федерации // Рос. газ. – 1997. – 26 нояб. – С. 7.

Российская Федерация. Законы. Федеральный закон о внесении и дополнении в Семейный кодекс Российской Федерации // Рос. газ. – 1997. – 19 нояб. – С. 4.

Российская Федерация. Президент (2000 – ; В. В. Путин). Послание Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации: о положении в стране и основных направлениях внутр. и внеш. политики государства. – М., 2001. – 46 с.

### *Однотомные издания*

Русский орфографический словарь: около 180000 слов / Рос. акад. наук Инст. рус. яз. / под ред. В. В. Лопатина. – 2-е изд., испр. и доп. – М., 2005. – 1960 с.

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

Мюссе, Л. Варварские нашествия на Западную Европу: вторая волна / Люсьен Мюссе; пер. с фр. А. Тополева. – СПб.: Евразия, 2001. – 344 с.

Агафонова, Н. Н. Гражданское право: учеб. пособие для вузов / Н. Н. Агафонова, Т. В. Богачева, Л. И. Глушкова; под. общ. ред. А. Г. Калпина. – изд. 2-е, перераб. и доп. – М.: Юристъ, 2002. – 542 с.

Специальная педагогика: учеб. пособие студ. высш. пед. учеб. заведений / под ред. Н. М. Назаровой. – 2-е изд., стереотип. – М.: Издательский центр «Академия», 2001. – 400 с.

История России: учеб. пособие для студентов всех специальностей / отв. ред. В. Н. Сухов. – 2-е изд., перераб. и доп. – СПб.: Изд-во СПбЛТА, 2001. – 231 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. – 27 с.

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

### *Многотомные издания*

Гиппиус, З. Н. Сочинения: в 2 т. / З. Н. Гиппиус. – М.: Лаком-книга: Габестро, 2001. – 2 т. – (Золотая проза серебряного века).

### *Отдельный том*

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

### *Часть книги, отдельная глава*

Глазырин, Б. Э. Автоматизация выполнения отдельных операций в Word 2000 / Б. Э. Глазырин // Office 2000: 5 кн. в 1: самоучитель / Э. М. Берлинер, И. Б. Глазырина, Б. Э. Глазырин. – 2-е изд., перераб. – М., 2002. – Гл. 14. – С. 281–298.

### *Отдельные статьи*

1 автор

Двинянинова, Г. С. Комплимент: Коммуникативный статус или стратегия в дискурсе / Г. С. Двинянинова // Социальная власть языка: сб. науч. тр. – Воронеж, 2001. – С. 101–106.

2 автора

Ловчиков, А. В. Горные удары на Ловозерском редкометальном месторождении / А. В. Ловчиков, С. И. Пернацкий // Геодинамическая безопасность при освоении недр и земной поверхности: сб. науч. тр. – Апатиты: КНЦ РАН, 2003. – С. 113–130.

4 и более авторов

Рациональные решения в обогащении руд на основе оптимизации рудоподготовки / А. И. Ракаев и др. // Геодинамическая безопасность при освоении недр и земной поверхности: сб. науч. тр. – Апатиты: КНЦ РАН, 2003. – С. 29–50.

### *Общее описание сборника*

Геодинамическая безопасность при освоении недр и земной поверхности: сб. науч. тр. / Рос. акад. наук, Кол. науч. центр, Горн. ин-т. – Апатиты: КНЦ РАН, 2003. – 207 с.

### *Статьи из периодических изданий*

Тагильцев, С. Н. Деформационный критерий предельно напряженного состояния скальных массивов / С. Н. Тагильцев // Изв. вузов Горн. журн. – 2004. – № 1 – С. 3-7.

Боголюбов, А. Н. О вещественных резонансах в волноводе с неоднородным заполнителем / А. Н. Боголюбов, А. Г. Делицин, М. Д. Малых // Вестн. Моск. ун-та. Сер. 3. Физика. Анатомия. – 2001. – С. 23-25.

### *Тезисы*

Проблемы репродукции и общее описание раннего онтогенеза морских гидробионтов: тез. докл. Междунар. науч. семинара, 2 – 4 нояб. 2004г. – Мурманск: КНЦ РАН, 2004. – 163 с.

### *Депонированные научные работы*

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

### *Газетная статья*

Алексеева, А. 60 лет для академика – не возраст / А. Алексеева // Поляр. правда. – 2005. – 12 янв. – С. 1.

### *Отчет о научно-исследовательской работе*

Состояние и перспективы развития статистики печати Российской Федерации: отчет о НИР (заключ.): 06 – 02 / Рос. кн. палата; рук. А.А. Джиго; исполн.: В.П. Смирнова. – М., 260 с. – Инв. № 756600

### *Препринт*

Бунин, Ф. Р. Четырехканальный измеритель поляризации: препр. Ф.Р.Бунин, В. В. Коробкин; Физический ин-т / АН СССР. – М., 1986. – 132 с.

### *Диссертации, авторефераты*

Брыляков, Ю. Е. Развитие теории и практики комплексного обогащения апатитонелефелиновых руд Хибинских месторождений: дис. ... д-ра техн. наук: 25.00.13 / Брыляков Юрий Евгеньевич. – М., 2004. – 40 с.

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. – 215 с.

### *Авторские свидетельства. Патенты*

А.с. 2207916 Российская Федерация, 7 В 03 Д1/08. Способ извлечения тонкодисперсного апатита / А. Ш. Гершенкоп и др. – 2001120475/03; заявл. 23.07.01; опубл. 10.07.03, Бюл. № 19 (II).

Пат. 2187888 Российская Федерация, МПИ Н 04 В 1/38, Н04 J 13/00. Приемопередающее устройство / В. И. Чугаева; заявитель и патентообладатель Воронеж. науч.-исслед. ин-т связи. – № 200013173/09; Заяв. 18.12.00; опубл. 20.08.01, Бюл. № 23 (IIч.). – 3 с.

### *Методические указания*

Указания по укреплению обрушением покрывающих пород, охране сооружений и природных объектов от вредного влияния подземных разработок на рудниках открытого акционерного общества «Апатит» / Рос. акад. наук, Кол. науч. центр, Горн. ин-т; сост. А. А. Козырев и др. – Апатиты: КНЦ РАН, 2002. – 50 с.

### *Словари, энциклопедии*

Бирюков, Б. В. Моделирование / Б. В. Бирюков, Ю. А. Гастев // БСЭ. – 3-е изд. – М., 1974. – Т.16. – С. 393-395.

Библиотечное дело: терминологический словарь / сост. И. М. Сулова, Л. И. Ушакова. – 2-е изд. – М.: ЮНИТИ, 1990. – 345 с.

### *Материалы конференций, съездов*

Проблемы вузовского учебника: тез. докл. Третьей Всесоюзной научной конференции. – М.: МИСИ, 1989. – 156 с.

### *Карты*

Российская Федерация : физическая карта. – 1:40 000 000 // Малый атлас мира / сост. и подгот. к изд. ПКО «Картография». – М., 2000. – С. 16-17.

### *Рецензии*

Гаврилов, А. В. Как звучит? / Андрей Гаврилов // Кн. обозрение. – 2002. – 11 марта. – 2. – Рец. на кн.: Музыкальный запас. 70-е: проблемы, портреты, случаи / Т. Чередниченко. – М.: Новое лит. образование, 2002. – 592 с.

### *Электронные ресурсы*

О гражданстве Российской Федерации [Электронный ресурс]: федер. закон [от 31.05.2002г., №62-ФЗ]. – Электрон. дан. – М.: КонсультантПлюс, 2009. – Режим доступа: СПС «КонсультантПлюс».

Экологические проблемы России [Электронный ресурс]: [сайт]. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://ust-razvitie.narod.ru/Russian/htm>.

Филиппова Л.Я. Создание контента (содержания) библиотечных веб-сайтов учебных заведений / Л.Я. Филиппова // Науч. и техн. б-ки. – 2002. – №2. – То же [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [http://www.gpntb.ru/win/ntb/ntb\\_2002/2/f02-10/htm](http://www.gpntb.ru/win/ntb/ntb_2002/2/f02-10/htm)

### *Описание источника статических данных*

Бюллетень банковской статистики. – М.: ЦБ РФ. – 994. № 1. – 54 с.