

УДК 000.00 (проверяйте тщательно; можно несколько УДК)

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ ТАКИМ ШРИФТОМ *

И. О. Автор1

И. О. Автор2

И. О. Автор3

Место работы (университет)

email: mail1
@yandex.ru

email: mail2
@inbox.ru

email: mail3
@mail.ru

Аннотация. Внимание! По новым правилам текст аннотации должен содержать 200-250 слов (примерный размер таким шрифтом – до конца 1-й страницы).

Кроме того, в тексте сопроводительного письма присылайте краткую аннотацию (3-4 предложения) для перевода на китайский язык; можете присылать сам китайский вариант.

Ключевые слова и фразы: набираются через точку-с-запятой.

1 ВВЕДЕНИЕ

Первый абзац раздела. Первый абзац раздела. Первый абзац раздела.
Первый абзац раздела. Первый абзац раздела. Первый абзац раздела.
Первый абзац раздела. Первый абзац раздела.

Второй абзац раздела. Второй абзац раздела. Второй абзац раздела.
Второй абзац раздела. Второй абзац раздела. Второй абзац раздела.
Второй абзац раздела.

Третий абзац раздела. Третий абзац раздела. Третий абзац раздела.
Третий абзац раздела. Третий абзац раздела. Третий абзац раздела.
Третий абзац раздела. Третий абзац раздела. Третий абзац раздела.

2 НАЗВАНИЕ РАЗДЕЛА

Первый абзац раздела. Первый абзац раздела. Первый абзац раздела.
Первый абзац раздела. Первый абзац раздела. Первый абзац раздела.
Первый абзац раздела. Первый абзац раздела.

Второй абзац раздела. Второй абзац раздела. Второй абзац раздела.
Второй абзац раздела. Второй абзац раздела. Второй абзац раздела.
Второй абзац раздела.

Третий абзац раздела. Третий абзац раздела. Третий абзац раздела.
Третий абзац раздела. Третий абзац раздела. Третий абзац раздела.
Третий абзац раздела. Третий абзац раздела. Третий абзац раздела.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. М. Гэри, Д. Джонсон Вычислительные машины и труднореша-

* © И. О. Автор1, И. О. Автор2, И. О. Автор3, 2014.

- емые задачи. – М.: Мир, 2012. – 420 с. *(так оформляйте монографию)*
2. В. В. Емельянов, В. В. Курейчик, В. М. Курейчик. Теория и практика эволюционного моделирования. – М: Физматлит, 2003. – 432 с. *(тоже монография)*
 3. О. А. Кацюба, А. И. Жданов. Особенности применения МНК для оценивания линейных разностных операторов в задачах идентификации объектов управления // Автоматика и телемеханика. – 1979. – № 8, С. 86–96. *(так оформляйте статью)*
 4. V. Bollobás, O. Riordan. Mathematical results on scale-free random graphs // Handbook of graphs and networks. – Weinheim, Wiley-VCH, 2003, P. 1–34. *(статья в коллективной монографии)*

Ссылки на сайты возможны – но нежелательны; если очень нужно – оформляйте по ГОСТу, с указанием (в тексте сопроводительного письма) ссылки на этот ГОСТ.

TITLE OF THE PAPER

I. O. Avtor1

I. O. Avtor2

I. O. Avtor3

Affiliation (University)

email: mail1

email: mail2

email: mail3

@yandex.ru

@inbox.ru

@mail.ru

Abstract. The text of the abstract. (*Перевод русской аннотации*)**Keywords and phrases:** 4-5 phrases (using semicolon).**REFERENCES**

1. M. Garey, D. Johnson. Computers and Intractability: A Guide to the Theory of NP-Completeness. San Francisco, Calif.: W. H. Freeman and Company, 1979. – 338 p. (*для переводной монографии здесь можно писать исходную ссылку, а можно транслитерацию латинскими буквами*)
2. V. V. Yemelyanov, V. V. Kureychik, V. M. Kureychik. The theory and practice of evolutionary modeling. – M: Fizmat, 2003. – 432 p. (*для монографии на русском языке здесь можно писать перевод названия, а можно транслитерацию латинскими буквами; издательство приводится транслитерацией*)
3. O. A. Katsyuba, A. I. Zhdanov. Features of application of MNK for estimation of linear differential operators in problems of identification of objects of management // Automatic equipment and telemechanics. – 1979. – No. 8, P. 86-96. (*для статьи на русском языке здесь также можно писать перевод названия, а можно транслитерацию латинскими буквами; название журнала приводится НЕ транслитерацией, а согласно, например, указанному на сайте*)
4. B. Bollobás, O. Riordan. Mathematical results on scale-free random graphs // Handbook of graphs and networks. – Weinheim, Wiley-VCH, 2003, p. 1–34.