

ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ И ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ И МАТЕРИАЛОВ

**для публикации в сборнике научных трудов
в рамках III Международного молодежного экономического форума
«Россия и Китай: вектор развития»**

Статья должна быть актуальной, соответствовать тематике секций. Материал должен представлять новые результаты исследований, основанные на собственной практической работе.

В оформлении текста статьи необходимо указать автора и руководителя работы.

Оргкомитет оставляет за собой право на редакционные изменения, не искажающие основного содержания статьи. Статьи участников не должны содержать грамматических и стилистических ошибок.

Все присланные материалы будут проверены с помощью системы «Антиплагиат». Материалы, в которых имеются заимствованные части текста и отсутствуют ссылки на источники, не будут включены в сборник и в программу конференции.

Требования к оформлению статей и материалов

Объем статьи до 3 (желательно полных) страниц, включая рисунки и таблицы.

Формат текста: редактор WORD for Windows с использованием версии не ранее 2003 г. Формат А-4, с расширением RTF.

Шрифт Times New Roman, размер (кегель) – 14.

Шапка статьи печатается через 1 интервал, текст статьи – через 1,5 интервала.

Абзацный отступ – 1,25 см.

Ориентация книжная; выравнивание по ширине.

Рисунки выполнять размерами не менее 60х60 мм и не более 110х170 мм **(в черно-белом варианте)**.

Поля: сверху, слева, справа, снизу – 2 см.

В настройках редактора формул установить основной размер шрифта – 12. Формулы печатаются с абзацного отступа, нумерация формул – в круглых скобках, номер – в позиции табуляции – 16,25 см. Шрифты: латинский буквы – курсив, греческие – прямой, функция, вектор – прямой, жирный.

Запрещается использовать «маркированный список», список оформляется следующим образом:

- 1) текст;
- 2) текст;
- 3) текст.

При подготовке материалов запрещается:

1) устанавливать красную строку многократным нажатием кнопки «пробел»;

2) отключать выравнивание текста справа или слева.

Каждой статье должен соответствовать отдельный файл. В названии файла указывается фамилия и инициалы первого автора на русском языке и название секции без точек и пробелов. Например,

ИвановИИ_Секция_Финансы и бухгалтерский учет: теория и практика.rtf.

Структура статьи

ШАПКА СТАТЬИ (через 1 интервал, шрифт 14 пт):

Первая строка – номер УДК – выравнивание слева, шрифт жирный (номер УДК присваивает библиотека АмГУ).

Пустая строка.

Название статьи (шрифт жирный, прописные буквы, по центру, без абзацного отступа).

Пустая строка.

Фамилия, имя, отчество автора (ов) (полностью), его (их) статус (студент, курс, направление (специальность) и профиль подготовки), место учебы, город (по центру).

Следующая строка: сведения о научном руководителе (фамилия, имя отчество полностью), ученая степень (при наличии), ученое звание (при наличии) или должность, место работы, город (по центру).

Пустая строка.

Аннотация к статье (до 50 слов, курсивом, выравнивание – по ширине, абзац 1,25).

Ключевые слова (курсивом, выравнивание – по ширине, 5 – 7 слов, абзац 1,25).

Пустая строка.

Название статьи на английском языке (прописные буквы, по центру, без абзацного отступа).

Пустая строка.

Фамилия и инициалы автора(ов) на английском языке (без абзаца, по центру, без точки). На следующей строке - место учебы (работы) с указанием города (на английском языке).

Пустая строка.

Аннотация на английском языке (абзац 1,25, по ширине, курсив).

Ключевые слова на английском языке (абзац 1,25, по ширине, курсив).

Две пустые строки.

ТЕКСТ СТАТЬИ (через 1,5 интервала, шрифт 14 пт, выравнивание по ширине, автоматическая расстановка переносов).

После текста доклада – пустая строка.

Далее приводится список использованных источников, оформленный в соответствии с ГОСТ 7.1 -2003. Нумерация в списке литературы по алфавиту.

Ссылки на цитируемую литературу в тексте даются цифрами, заключенными в квадратные скобки, например, [1]. В случае необходимости указания страницы ее номер приводится после номера ссылки через запятую: [1, с. 334].

Содержание статьи:

- 1) актуальность и новизна темы исследования;
- 2) научная проблема, на решение которой направлено исследование;
- 3) объект и предмет исследования;
- 4) методы исследования;
- 5) практическая и (или) теоретическая значимость;
- 6) аналитический обзор исследования;
- 7) полученные результаты и их применимость;
- 8) выводы и предложения.

Статьи, не отвечающие изложенным требованиям, не публикуются.

УДК

БАНКОВСКИЙ СЕКТОР АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ В УСЛОВИЯХ ЭКОНОМИЧЕСКОГО КРИЗИСА

*Оксана Николаевна Петрова, бакалавр, 3-й год обучения,
направление подготовки «Экономика», профиль «Финансы и кредит»,
Амурский государственный университет, г. Благовещенск;
Николай Викторович Молотов, канд. экон. наук, доцент кафедры финансов,
Амурский государственный университет, г. Благовещенск*

В статье произведена оценка влияния современного кризиса на банковскую систему Амурской области. Определены основные направления государственной политики для обеспечения устойчивости банковского сектора региона.

***Ключевые слова:** банковская система, процентная ставка, кризис, валютные риски, государственная поддержка.*

THE BANKING SECTOR OF THE AMUR REGION IN THE ECONOMIC CRISIS

O.N. Petrova
Amur state University, Blagoveshchensk
N.V. Molotov
Amur state University, Blagoveshchensk

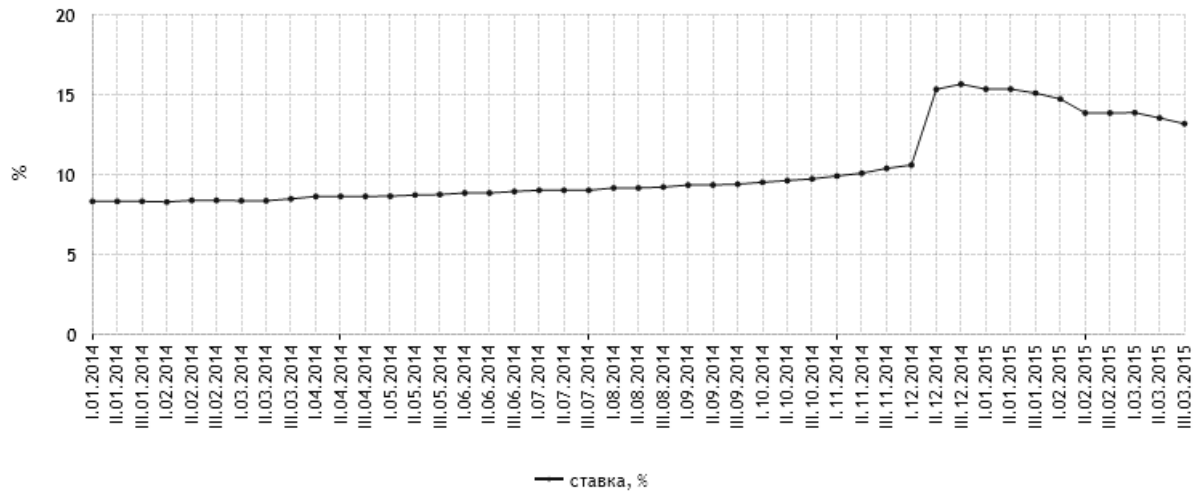
The paper evaluated the impact of the present crisis on the banking system of the Amur region, and defines the main directions of the state policy to ensure the stability of the banking sector in the region.

***Key words:** banking system, interest rate, crisis, currency risks, governmental support.*

В условиях экономического кризиса становятся актуальными вопросы влияния уровня инфляции на.... Текст статьи ...

Динамика изменений процентных ставок представлена на *рис. 1.*

Пустая строка – перед рисунком



Источник: <http://www.cbr.ru/statistics/>

Рис. 1. Динамика максимальных процентных ставок десяти кредитных организаций, привлекающих наибольший объем депозитов физических лиц

Пустая строка – после названия рисунка

... Текст статьи ...

... выражено следующим соотношением:

$$FV = PV(1 + k \times n), \tag{1}$$

где FV – будущая стоимость денежного потока; PV – текущая стоимость денежного потока; k – процентная ставка, исчисляемая за период; n – количество периодов начисления (лет).

... Текст статьи...

... Текст статьи...

... Текст статьи...

... Текст статьи...

... Текст статьи...

... Характеристики ... отражены в табл. 1.

Пустая строка – перед таблицей

Название таблицы (по центру)

№	Текст	Текст	Текст

Пустая строка – после таблицы

... Текст статьи...

... Текст статьи...

... Текст статьи...

После текста статьи – пустая строка, после которой печатается список использованной литературы (с абзацного отступа, выравнивание по ширине, шрифт 14).

Пустая строка...

Список литературы

1. Бертунов, А.Э. Внедрение инновационных технологий в сфере банковского дела. – М.: Лаборатория книги, 2012. – 91 с. [Электронный ресурс]. – URL:<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140927>

2. Корчагина, А.А. Надежность, проверенная временем // Национальный банковский журнал. – 2014. – № 8 (123). – С. 69-73.

3. Регионы России. Социально-экономические показатели. 2013: Стат. сб. – М.: Росстат, 2009. – 990 с.