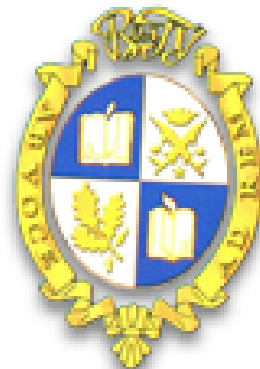


## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

*Федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Волгоградский государственный университет»*



***20-24 апреля 2015 года***

*проводит ежегодное  
научно-техническое мероприятие  
с международным участием*

***«Научная сессия ВолГУ»,  
посвященное 35-летию Волгоградского  
государственного университета***

В рамках Научной сессии проводится Конкурс на оригинальные фундаментальные и прикладные исследования по следующим научным направлениям:

- I. Исторические науки и археология;
- II. Политические науки и регионоведение;
- III. Право и юриспруденция;
- IV. Философские и социальные науки;
- V. Филология и журналистика;
- VI. Лингвистика и межкультурная коммуникация;
- VII. Мировая экономика и финансы;
- VIII. Управление и региональная экономика;
- IX. Математика и информационные технологии;
- X. Физические науки;
- XI. Естественные науки;
- XII. Приоритетные технологии.
- XIII. Сервис и туризм.

В Конкурсе могут принимать участие школьники, студенты, аспиранты, соискатели, штатные молодые преподаватели и сотрудники ВолГУ (до 35 лет), а также школьные и студенческие коллективы не более трех человек. Каждый участник (или коллектив участников) могут представить только одну работу.

Конференция проводится в два этапа:

**I этап (30 марта – 8 апреля)** – заочный отборочный этап;

**II этап (20 апреля – 24 апреля)** – пленарные слушания авторских докладов.

Регистрация участников пройдет с **10 по 27 марта**. Для участия в Научной сессии ВолГУ необходимо перейти в электронную систему регистрации заявок (вкладка Конференции» на сайте ВолГУ), указать фамилию, имя и отчество полностью, выбрать

направление и прикрепить файл с тезисами выступления. Имя файла должно быть набрано латиницей и отражать фамилию и инициалы автора (например: IvanovaOV.rtf).

На первом этапе с **30 марта по 8 апреля** экспертными комиссиями, сформированными из авторитетных учёных и специалистов в соответствующей области, проводится заочное рассмотрение и отбор работ.

Экспертная оценка работы проводится по следующим критериям:

- практическое, теоретическое, социальное, экономическое значение;
- научная или техническая новизна;
- апробация, внедрение;
- стиль и грамотность письменного изложения результатов работы.

По результатам заочного рассмотрения экспертная комиссия отбирает для пленарного заслушивания до 30 лучших работ по каждому направлению. Список работ, отобранных на пленарные слушания, будет помещен на сайт ВолГУ **13 апреля 2015 г.**

На втором этапе с **20 по 24 апреля** проводятся пленарные слушания отобранных работ. Лучшие работы будут опубликованы в сборнике РИНЦ.

Авторы лучших работ по каждому направлению будут награждены Дипломами I, II, III степени и Почетными грамотами на мероприятиях, посвященных празднованию 35-летию Волгоградского государственного университета.

### **Правила оформления материалов и тезисов**

– Тезисы выступления объемом до 5-ти страниц предоставляются в формате Microsoft Word (2000–2007) с расширением \*.rtf.

– Формат страницы – А4, все поля – 2 см., шрифт – Times New Roman, кегль – 14, межстрочный интервал – Полуторный. Интервал между абзацами одного стиля не добавляется. Страницы не нумеруются.

– Рисунки и иллюстрации должны быть представлены отдельными файлами в формате \*.jpeg или \*.tif, с расширением не менее 300 dpi.

– Оформление формул, таблиц, схем должно осуществляться с помощью стандартной панели инструментов.

– Формулы, содержащие специальные символы, должны быть набраны как объект Microsoft Equation («Вставка» – «Объект»); каждая формула должна быть вставлена как самостоятельный объект. Например:  $y = b_0 + \sum_{i=1}^n b_i x_i \varepsilon$ .

– Формулы в одну строку, имеющие лишь числа, буквы, однострочные индексы, скобки и знаки действий, необходимо набирать как текст. Например:  $y^2 = 3325 + 0,1937x_1 + 0,0425x_3...$

– Таблицы должны быть вставлены, а не нарисованы из линий автофигур; нельзя пробелами либо табуляцией выравнивать столбцы и ячейки.

– Схемы, диаграммы и рисунки должны быть выполнены узорчатыми способами заливки и не иметь цветовых выделений (для черно-белой печати).

– Авторские материалы должны включать следующие элементы: заглавие публикуемого материала, сведения об авторах, аннотацию, ключевые слова, текст публикуемого материала, список литературы.

– Заглавие публикуемого материала, сведения об авторах, аннотацию, ключевые слова необходимо представлять в редакцию **на русском и английском языках**. Заглавие должно быть кратким и отражать суть тематического содержания материала.

После заглавия необходимо указать сведения об авторах, составителях и других лицах, которые участвовали в работе над рукописью.

- Сведения об авторах включают следующие элементы:
  - **инициалы и фамилию автора;**
  - **ученую степень, ученое звание;**
  - **должность или профессию;**
  - **место работы, учебы:** наименование учреждения или организации, населенного пункта, включая подразделение (кафедра, факультет).
- **Аннотацию** объемом до 100 слов помещают после сведений об авторах рукописи.
- **Ключевые слова** (3-6 ключевых слов или словосочетаний) выбирают из текста материала и помещают отдельной строкой после аннотации. Каждое ключевое слово или словосочетание отделяется от другого запятой или точкой с запятой.
- Библиографические ссылки на пристатейный список литературы должны быть оформлены с указанием в строке текста в квадратных скобках цифрового порядкового номера и через запятую номеров соответствующих страниц.
- Пристатейный **список литературы**, озаглавленный как **СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ**, составляется в алфавитном пронумерованном порядке. Он должен быть оформлен согласно ГОСТ Р 7.0.5-2008 с указанием обязательных сведений библиографического описания.
- Имеющиеся примечания и комментарии помещаются перед списком литературы.
- Образец оформления тезисов см. в Приложении 1.

## ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ РАБОТЫ

### **РАЗВИТИЕ ПРОЕКТНОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ КАК СПОСОБ СОХРАНЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ НА ЮГЕ РОССИИ В УСЛОВИЯХ ФИНАНСОВОГО КРИЗИСА**

### **DEVELOPMENT OF PROJECT FINANCING AS A WAY TO PRESERVE INVESTMENT ACTIVITY IN SOUTHERN RUSSIA AMID THE FINANCIAL CRISIS**

*Симонянц Н.Н., аспирант кафедры финансов и кредита, Кубанский  
государственный университет*

**Natal'ya N. SIMONYANTS**, Kuban State Agrarian University, Krasnodar,  
Krasnodar Krai, Russian Federation

#### **Аннотация**

В настоящей работе с помощью эконометрических методов проанализированы различные аспекты инвестиционной деятельности в регионах, определены наиболее эффективные системы управления инвестиционной деятельностью на уровне регионов, проведен их бенчмаркинг. Сделан вывод о том, что в условиях финансового кризиса проектное финансирование, позволяющее разделять риски между множеством участников инвестиционного проекта, а также позволяющее использовать государственные гарантии, является наиболее жизнеспособной схемой привлечения финансовых ресурсов под выполнение инвестиционных проектов.

## **Abstract**

Using econometric techniques in the present work, we examined various aspects of investment activity in the regions, revealing the most effective management of investment activities at the regional level. We also carried out benchmarking of the considered management systems. We concluded that the financial crisis financing, to share risks between many participants of the investment project, as well as allowing you to use government guarantees, is the most viable scheme attracting financial resources for implementation of investment projects.

***Ключевые слова:** инвестиционная деятельность, динамика, управление, проектное финансирование*

**Keywords:** investing, dynamics, management, project financing

## **(Текст статьи)**

Современные тенденции развития экономики в условиях глобального кризиса, связанные со спадом инвестиционной активности, продолжают сохраняться. Несмотря на то, что необходимость активизации инвестиционного процесса постоянно декларируется в программных документах и законодательных актах, принимаемых на федеральном и региональном уровнях, существенных результатов в этой сфере пока нет. В последнее время проблема создания эффективной системы управления инвестиционной деятельностью на разных уровнях экономики (федеральном, региональном, муниципальном) приобрела большую актуальность.

<...>

В 2008 году показатели инвестиционной деятельности существенно ухудшились. И хотя официальная статистика еще не опубликована, согласно макроэкономическим прогнозам, региональным властям вряд ли в ближайшие годы стоит надеяться на большой приток прямых инвестиций.

Проектное финансирование, позволяющее разделять риски между множеством участников инвестиционного проекта, а также позволяющее использовать государственные гарантии, в условиях финансового кризиса демонстрирует более высокую жизнеспособность, чем другие схемы привлечения финансовых ресурсов под выполнение инвестиционных проектов. В данной ситуации опыт Ростовской области в части проектного финансирования необходимо спроецировать на другие регионы ЮФО, в частности на Краснодарский край, в котором до кризиса 2008 года инвестиционные процессы осуществлялись, в основном, через ПИИ.

### Список литературы

1. *Ильшева Н.Н., Ильменская А.В.* Применение консолидированной отчетности по РПБУ для оценки результатов деятельности банковской (консолидированной) группы // *Международный бухгалтерский учет.* 2009. № 2. С. 37 – 41.
2. *Ильшева Н.Н., Крылов С.И.* Анализ финансовой отчетности коммерческой организации, сформированной в соответствии с МСФО // *Международный бухгалтерский учет.* 2006. № 10. С. 17 – 26.
3. *Литвиненко М.И.* Подготовка консолидированной отчетности // *Консолидированная отчетность.* 2006. № 6. С. 18 – 21.
4. *Прудникова А.А.* Инвестиции в условиях открытой экономики // *Проблемы прогнозирования.* 2007. № 3. С. 140 – 146.
5. Торговая политика и значение вступления в ВТО для развития России и стран СНГ / под ред. Дэвида Г. Тарра. М.: Весь Мир, 2006.

<...>