

**Правила оформления материалов**  
для участия в IV Международной научно-практической конференции  
**«Пространственный анализ социально-экономических систем:  
история и современность»**, посвященной памяти академика А. Г. Гранберга

Название файла с материалами доклада должно иметь следующий вид: ИвановИИИ.

**Объем статьи – 8-12 тыс. знаков с пробелами** с учетом всех элементов (информации об авторах, названия, списка литературы).

Текстовый редактор – Microsoft Word.

Формат страницы – А4.

Шрифт – Times New Roman, размер шрифта – 12 пт. Межстрочный интервал – одинарный.

Выравнивание текста – по ширине. Отступы красной строки – 10 мм. Все поля – 2 см.

В первой строке указывается код УДК с абзацным отступом.

Во второй строке указывается код JEL с абзацным отступом.

Ниже – инициалы и фамилии авторов строчными буквами, выравнивание по центру первой страницы, полужирный шрифт.

Ниже – место работы или учебы (учреждение, город).

Ниже, после пустой строки – название статьи строчными буквами, полужирный шрифт.

Ниже – аннотация объемом около 600 знаков с пробелами.

Ниже ключевые слова (до 6 словосочетаний).

Ниже в благодарностях при необходимости указываются источники финансирования (названия и номера проектов НИР, грантов и т.п.).

Ниже на английском языке в том же порядке – инициалы и фамилия автора, место работы, название статьи, аннотация, ключевые слова и благодарности.

Ниже через пустую строку – основной текст статьи. Статья должна быть структурирована в формате IMRAD. Подзаголовки в статье выделяются полужирным шрифтом.

Для создания формул использовать встроенные возможности MS Word: Equation или MathType.

Таблицы и рисунки должны иметь заголовки. Название и номера рисунков указываются под рисунками по центру. Названия и номера таблиц – над таблицами по центру. На все таблицы и рисунки должны иметься отсылки из текста.

Рисунки и графики должны иметь четкое изображение. Отдельные ячейки таблиц можно выделить цветом только в том случае, если тон несет какую-либо смысловую нагрузку.

Библиографические ссылки оформляются в квадратных скобках (например, [Гранберг, 2007]). Список использованных источников располагается в конце статьи в алфавитном порядке и оформляется согласно требованиям ГОСТ Р 7.0.5-2008. Для всех публикаций, у которых есть DOI, необходимо привести его в конце библиографической записи.

В случае обнаружения некорректных заимствований из ранее опубликованных текстов, рукопись может быть отклонена. Использование генеративного искусственного интеллекта (ИИ) в научных статьях не приветствуется.

Содержание статьи не должно противоречить законодательству РФ. При упоминании лиц или организаций, признанных экстремистскими, или организаций, деятельность которых запрещена на территории РФ, автор обязан сделать соответствующую ссылку (на документ с указанием структуры – суда, Роскомнадзора, – признавшего их статус).

Прошедшие рецензирование и представленные на конференции материалы, публикуются в авторской редакции.

Направляя материалы для публикации, авторы дают согласие на их размещение в электронном виде на сайте ИЭОПП СО РАН и в научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU.

Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН, Новосибирск,  
Россия

## Аннотация

В работе дается краткое описание модельного аппарата и ключевые характеристики методологии анализа пространственного развития экономики: сценарный анализ, коалиционный анализ (расчеты по всем возможным подмножествам регионов системы), экономическое равновесие, кооперативные игры. Приведены результаты расчетов по СССР накануне распада и по современной России. Показано, что степень однородности экономического пространства растет, но остается весьма высокой. В обозримой перспективе регионами-донорами будут являться Дальневосточный, Северо-Западный, Уральский и Сибирский ФО. Основным реципиентом, с огромным «всасывающим» эффектом, является Центральный ФО.

**Ключевые слова:** межотраслевая модель, многорегиональная модель, эффекты межрегиональных взаимодействий, коалиция, эквивалентный и взаимовыгодный обмен.

*Благодарности:* статья подготовлена в рамках плана НИР ИЭОПП СО РАН...

**I.I. Ivanov**

Institute of Economics and Industrial Engineering SB RAS (Novosibirsk, Russia)

## Abstract

The article gives a brief description of the model apparatus and the key features of the methodology of spatial economic development analysis: scenario analysis, coalition analysis (calculations on all possible subsets of regions of the system), economic equilibrium, cooperative game. Some results of calculations on the data for the Soviet Union before the collapse and for the modern Russia are given briefly. It is shown that the degree of homogeneity of the economic space is growing, but remains very high. In the foreseeable future the regions-donors will be Far Eastern, North-Western, Ural and Siberian Federal districts. The principal recipient with a huge "inflow" effect is the Central Federal district.

**Keywords:** input-output model, multiregional model, effects of interregional interactions, coalition, equivalent and mutually beneficial exchange.

*Acknowledgements:* the article was prepared within the research plan of the IEIE SB RAS...

Текст статьи ... Текст статьи ...Текст статьи ...Текст статьи ...Текст статьи ...Текст статьи ...Текст статьи ...Текст статьи ...Текст статьи ...Текст статьи ...Текст статьи ...Текст статьи ...Текст статьи ...Внутрифирменное планирование, как известно, есть неотъемлемая часть системы управления промышленным предприятием, являющаяся элементом общей организационной структуры управления [Клейнер, 2009].

## Список использованных источников

1. Клейнер Г. Стратегический менеджмент: актуальные проблемы и новые направления // Проблемы теории и практики управления. – 2009. – № 1. – С. 15-22.