

**Балычева Ю.Е.**  
*Москва, ЦЭМИ РАН*

## **МЕТОД ВЫЯВЛЕНИЯ ТИПОВ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ**

Настоящее исследование посвящено выявлению и анализу типов инновационной поведения, связанного с реализацией предприятиями инновационных процессов. С этой целью инновационный процесс представляется как комбинация некоторых элементарных процессов. В качестве элементарных процессов в данной работе рассматриваются: создание, имитация, модификация и распространение инноваций. Анализ включает в себя четыре основных этапа. На первом этапе определяются характеристики качества инновационной продукции как технологическая и рыночная новизна. На втором этапе выявляются такие реализовавшиеся элементарные процессы инновационной деятельности как: создание, легальная и нелегальная имитация, закрытая и открытая модификация. На третьем этапе устанавливается, имел ли место процесс распространения инноваций в значительных масштабах. На четвертом формируется общая схема выявленных процессов и их взаимодействий.

**Ключевые слова:** инновационный процесс, создание, модификация, имитация, диффузия

**Balycheva Y.E.**  
*Moscow, CEMI RAS*

## **THE METHOD OF THE IDENTIFICATION OF INNOVATIVE ACTIVITY**

The aim of the research is to reveal the types of innovative behavior, which are associated with the firms innovation processes implementation. For this reason the innovation process is presented as a combination of some elementary processes. As the elementary processes creation, imitation, modification and diffusion are considered in the paper. The analysis includes four main stages. At the first stage such characteristics of the quality of the innovation product as market and technology novelty are determined. At the second stage creation, legal and illegal imitation, open and close modification processes are revealed. Whether the widespread diffusion process takes place is established at the third stage. At the fourth stage the general scheme of the revealing processes and their interactions are formed.

**Key words:** innovation process, creation, modification, imitation, diffusion