

А. А. Колобов, И. Н. Омельченко

## ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ КОНЦЕПЦИИ ФОРМИРОВАНИЯ ИННОВАЦИОННЫХ СТРАТЕГИЙ И ПРИНЦИПОВ ИХ ЛОГИСТИКО-ОРИЕНТИРОВАННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ

*Рассмотрены основные теоретические положения управления организационно-экономической устойчивостью предприятия и принципы их логистико-ориентированного моделирования. Изложены принципы стратегического планирования на основе формирования структуры логистического и инновационного управления. Приведена классификация основных направлений инновационных стратегий и дана их организационно-экономическая интерпретация. Рассмотрены основные фазы жизненного цикла инновационного объекта. Разработана структура формирования инновационных стратегий развития предприятий.*

**Theoretical grounds of innovation strategies formation concept, and principles of their logistic-oriented modelling / A.A. Kolobov, I.N. Omelchenko // Vestnik MGTU. Natural Sciences. 2000. No. 1. P. 106–116.**

The basic theoretical statements aimed to control the management and economic stability of the enterprise, principles of their logistic-oriented modelling, are analysed. Strategic planning principles are considered on the basis of forming the structure of logistic and innovation management. Classification of main directions of innovation strategies is developed, their management-economic interpretation is given. Cardinal phases of the innovation object lifetime are analysed. The structure is proposed to formulate the innovation strategies of the enterprise development. Refs.3. Figs.5.

### СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Промышленная логистика. Логистико-ориентированное управление организационно-экономической устойчивостью промышленных предприятий в рыночной среде / И.Н. Омельченко, А.А. Колобов, А.Ю. Ермаков и др. / Под ред. А.А. Колобова. – М.: Изд-во МГТУ им. Н.Э. Баумана, 1997. – 204 с.
2. Медынский В. Г., Ильдеменов С. В. Реинжиниринг инновационного предпринимательства / Под ред. проф. В.А. Ирикова. – М.: ЮНИТИ, 1999. – 414 с.

Статья поступила в редакцию 9.02.2000

Альберт Алексеевич Колобов родился в 1935 г., окончил в 1959 г. МВТУ им. Н.Э. Баумана. Д-р техн. наук, профессор, заслуженный деятель науки и техники, зав. кафедрой “Промышленная логистика” МГТУ им. Н.Э. Баумана. Автор более 100 научных работ в области организации производства и промышленной логистики.

A.A. Kolobov (b. 1935) graduated from the Bauman Moscow Higher Technical School in 1959. D. Sc. (Eng.), professor, RF Merited scientist of science and technology, head of “Industrial Logistics” Department of the Bauman Moscow State Technical University. Author of more than 100 publications in the field of industrial engineering and industrial logistics.

Ирина Николаевна Омельченко родилась в 1958 г., окончила в 1981 г. МВТУ им. Н.Э. Баумана. Д-р физ.-мат. наук, профессор кафедры “Промышленная логистика” МГТУ им. Н.Э. Баумана. Автор более 40 научных работ в области организации производства и промышленной логистики.

I.N. Omelchenko (b. 1958) graduated from the Bauman Moscow Higher Technical School in 1981. D. Sc. (Phys.-math.), professor of “Industrial Logistics” Department of the Bauman Moscow State Technical University. Author of more than 40 publications in the field of industrial engineering and industrial logistics.