

Е.В. Горгола,  
Ю.В. Воронцова

E.V. Gorgola,  
Yu.V. Vorontsova

**Системный подход в обосновании мер повышения эффективности инновационной деятельности в оборонно-промышленном комплексе Российской Федерации**

**A Systematic Approach to Substantiation of Improvement of Innovation Efficiency in the Military-Industrial Complex of the Russian Federation**

Научная статья посвящена обоснованию необходимости, направлений и прогнозу результатов реализации системного подхода в решении проблемы эффективности бюджетного финансирования инновационного развития оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации (ОПК РФ). Для достижения цели исследования была дана оценка современному уровню инновационного развития отрасли и эффективности привлекаемых средств бюджетного финансирования; определены основные проблемы инновационной деятельности в сфере оборонного производства; рассмотрены теоретические и методические подходы к обоснованию направлений повышения результативности отрасли, обоснована необходимость системного рассмотрения проблемы эффективности. Результатом стала разработка системы программных мер по обеспечению высокого уровня результативности использования средств бюджетного финансирования инноваций оборонного назначения при условии полного и качественного выполнения государственного оборонного заказа.

*Ключевые слова:* системный подход; инновации; оборонно-промышленный комплекс; эффективность; бюджетное финансирование.

The purpose of the study is to substantiate the need, directions and results of a systematic approach implementation in the budgetary financing efficiency problem solving of the military-industrial complex innovative development of the Russian Federation (MIC of the Russian Federation). To achieve the goal, the assessment of current industry innovation level development and attract funds from budget financing effectiveness is made; the main problems of innovation activity in the sphere of defense production are determined; theoretical and methodological approaches to the substantiation of directions for the industry efficiency enhancing are considered, the need for a systematic consideration of the efficiency problem is substantiated. The result of the study is the development of a program measures system to ensure high level of efficiency in the application of defense innovations budgetary financing, subject to the full and high-quality implementation of the state defense order.

*Key words:* systems approach; innovation; military-industrial complex; efficiency; budget funding.