

ДИСКУССИОННАЯ ТРИБУНА

Перспективные авиационные комплексы: проблемы создания и боевого применения

*Полковник в отставке А.С. БОНИН,
доктор технических наук*

*Полковник А.Е. ЧУНИХИН,
кандидат военных наук*

АННОТАЦИЯ. На основе проведенного анализа современных подходов к созданию и боевому применению перспективных авиационных комплексов выявлены некоторые несоответствия в понятийном, техническом и практическом аспектах, ранее принятых и широко используемых многими разработчиками авиационных комплексов, а также даны рекомендации по их совершенствованию.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА: авиационный комплекс (АК), перспективный АК, многоцелевой АК, многофункциональный АК, легкий боевой самолет, легкий ударный самолет, модернизация, модификация, боевое применение.

SUMMARY. Based on the analysis of contemporary approaches to the development and application of advanced combat aircraft systems the article reveals some conceptual, technical and practical inconsistencies in the aviation systems previously accepted and widely used by many designers, as well as the recommendations on their improvement are given.

KEYWORDS: aviation complex (AC), prospective AC, multipurpose AC, multifunctional AC, light combat aircraft, light attack aircraft, modernization, modification, combat use.