

СОДЕРЖАНИЕ

Инновационные технологии решения задач проектирования и производства

<i>Подольский А. Г., Полярус А. Н., Иванов С. В.</i> Методический аппарат оценки результативности деятельности подразделений организаций, создающих научную и научно-техническую продукцию военного назначения.....	3
<i>Гридин В. Н., Анисимов В. И., Ахмад А. Д.</i> Построение веб-служб платформенно-независимых сервис-ориентированных схемотехнических САПР.....	12
<i>Правильников П. А.</i> Теоретико-множественные основания новой модели вычислений — квантового генератора тестов	20
<i>Андреев А. В., Афанаскин И. В., Вольгин С. Г., Мамросенко К. А.</i> Методы обработки и визуализации данных геолого-технологической модели в имитационных системах	29
<i>Абасов Р. К., Сигла А. А., Власов А. И.</i> Формализация конструкторско-технологической информации с использованием обработки мультимножеств.....	34
<i>Балабанов А. В.</i> Структурный синтез динамических 3D-моделей пространственных механизмов	44

Прикладные задачи применения информационных технологий

<i>Прокофьев Г. И., Щубин Р. В.</i> Проектирование ИТ-инфраструктуры системы управления научно-производственного предприятия.....	47
<i>Митрушкин Е. И., Веселов В. Н.</i> Архитектура распределённой автоматизированной системы.....	56
<i>Андреев О. А.</i> Реализация полигауссовых алгоритмов классификации на основе использования архитектуры и операторов искусственных нейронных сетей	60