

СОДЕРЖАНИЕ

ИНФОРМАЦИОННО-УПРАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКСЫ ПОДВИЖНЫХ ОБЪЕКТОВ

Себряков Г.Г., Лисицын В.М., Обросов К.В. Использование бортовой оптико-электронной системы для позиционирования летательного аппарата по образу наземного объекта	2
--	---

ГЕОИНФОРМАТИКА. ТЕХНОЛОГИИ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ И МОНИТОРИНГА

Инсаров В.В., Фадеев В.А., Щербенев А.К. Оценка зон загрязнения атмосферного воздуха выбросами вредных веществ от движущихся источников по результатам компьютерного моделирования	10
Колмогоров В.С., Калашников И.И., Сенченко А.Г., Даренских В.П. Адаптивная фильтрация при мониторинге морской среды	20

АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ, КОНСТРУИРОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРОИЗВОДСТВА

Ионов Л.П. Параметрическая оптимизация при проектировании аналоговых интегральных схем	25
--	----

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ

Карелова Е.Г. Методика комплексной оценки и анализа использования интернет-маркетинга в вузе	31
--	----

ПРОГРАММНОЕ И АППАРАТНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОЦЕССОВ И СИСТЕМ

Белинский А.В. Программное обеспечение компьютерного комплекса поддержки принятия решений по развитию и реконструкции региональных систем газоснабжения.	38
Павлова Е.А. Проектирование формального предметно-ориентированного языка для разработки правил компьютерных игр в классе пошаговых стратегий	45

СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПРОДУКТОВ И СИСТЕМ

Защита информации. Основные термины и определения по ГОСТ Р 50922 – 2006.	53
---	----

НОВОСТИ В МИРЕ КОМПЬЮТЕРНЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	55
--	----