

Содержание

Математическое моделирование физико-технических систем

Выбор обликовых характеристик беспилотного летательного аппарата,
устойчивых к многофакторной неопределенности

Нгуен Куанг Тхыонг, Назаров А.Н., Нгуен Суан Тиен

4

Контроль режимов работы механизмов строительных подъемников микроэлектромеханическим акселерометром
на основе нейро-нечеткого логического вывода ANFIS

Коровина М.С.

11

Информационные технологии и оптимизация

Метод синтеза комплексов информационной безопасности исполнительных элементов
социально-экономических организаций

Мистров Л.Е., Петриченко А.В.

19

Материалы и компоненты изделий электронной техники

Порядок взаимодействия «разработчик – изготовитель» при выполнении заказа пластин с кристаллами микросхем на сторонней фабрике

Дорошевич К.К., Дорошевич А.В.

32

Радиолокационные системы

Имитационное моделирование РЛС в режиме обнаружения малоскоростных малоразмерных целей

Антонов И.К., Лавров А.А.

37

Нанотехнологии: разработка, применение

Получение методом ВЧ-магнетронного распыления пленок нитрида алюминия для устройств на поверхностных акустических волнах

Багдасарян С.А., Налимов С.А., Борисов В.В., Сушенцов Н.И.

46

Проблемы экономики

Шестикомпонентная модель оценки регулирования социально-трудовых отношений в вахтовых коллективах (на примере предприятий нефтегазового комплекса Республики Коми)

Антипенко З.З.

54

Общие проблемы экологии

Факторы, влияющие на функционирование предприятия среднего бизнеса, расположенного на территории промышленно развитого региона

Марин В.П., Никулина С.Н., Челенко А.В., Падалка О.А.

61

Памяти Вадима Константиновича Федорова

70