

# Содержание

---

## Математическое моделирование физико-технических систем

---

Метод обоснования точек конфликтной устойчивости взаимодействия  
организационно-технических систем

*Мистров Л.Е., Плотников С.Н.*

5

---

## Материалы и компоненты изделий электронной техники

---

Пьезоэлектрические пленки AlN, выращенные реактивным ВЧ-магнетронным распылением

*А.Ф. Белянин, А.С. Багдасарян, С.А. Налимов*

25

Применение высокотемпературной электронной микроскопии  
к изучению теплофизических процессов

*Васяшин А.В., Рухляда Н.Я., Трофимов Д.В.*

35

---

## Информационные технологии и оптимизация

---

Система оценки уровня цифровизации предприятия

*Садковская Н.Е., Петросян Ш.Г., Ляпичев Н.А.*

42

Иерархические уровни обработки информации в системах обнаружения  
и сопровождения объектов

*Егорова Е.В., Аксяитов М.Х., Рыбаков А.Н.*

51

Планирование работы средств наземного измерительного комплекса  
при обеспечении пусков ракет космического назначения

*Краевая С.Ю., Куимов А.В.*

60

Список статей, опубликованных в журнале «Наукоемкие технологии» в 2019 году

70