

НЕЛИНЕЙНЫЙ МИР

Издательство «Радиотехника»
(Москва)

Том: 21 Номер: 2 Год: 2023

- | | | |
|--------------------------|--|-------|
| <input type="checkbox"/> | СИНТЕЗ И ПРОГРАММНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ АВТОМАТОВ
<i>Райхлин В.А.</i> | 5-22 |
| <input type="checkbox"/> | МЕТОДЫ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПОДСИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ
<i>Мистров Л.Е., Ковалев Г.С.</i> | 23-37 |
| <input type="checkbox"/> | ВЛИЯНИЕ ДИФРАКЦИИ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ВОЛН НА ХАРАКТЕРИСТИКИ НЕЛИНЕЙНОГО РАДИОЛОКАТОРА
<i>Бабанов Н.Ю., Есипенко В.И., Ирхин В.И.</i> | 38-46 |
| <input type="checkbox"/> | ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ГЕОПОРТАЛА КАК ОСНОВА УПРАВЛЕНИЯ МЕТАГЕОСИСТЕМАМИ РЕГИОНА
<i>Ямашкин А.А., Ямашкин С.А., Куманькин Д.С., Скворцов М.А.</i> | 47-60 |
| <input type="checkbox"/> | АНАЛИЗ СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕПЛОВЫХ МЕТОДОВ ДОБЫЧИ БИТУМИНОЗНОЙ НЕФТИ И РАЗРАБОТКА БАЗ ЗНАНИЙ С ЦЕЛЬЮ ОПТИМИЗАЦИИ СОСТАВА СГОРАЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ МАКСИМАЛЬНОГО НАГРЕВА ПЛАСТА
<i>Мухутдинов А.Р., Ефимов М.Г., Яковлева Ю.В.</i> | 61-68 |
| <input type="checkbox"/> | АНАЛИЗ УСТОЙЧИВОСТИ ТРАЕКТОРИЙ ТРЕХМЕРНЫХ НЕЛИНЕЙНЫХ ДИНАМИЧЕСКИХ СИСТЕМ
<i>Дружинина О.В., Лисовский Е.В.</i> | 69-75 |