

ЗМІСТ

<i>Яремчук Ю.Є.</i> Метод генерування та перевірки цифрового підпису на основі рекурентних послідовностей.....	5
<i>Корчинский В.В., Казакова Н.Ф.</i> Условие обеспечения энергетической скрытности хаотических сигналов при передаче конфиденциальной информации.....	12
<i>Скубак О.М.</i> Побудова координатних функцій для знаходження розв'язків рівнянь руху осердя оптичного кабелю мереж доступу.....	17
<i>Жураковський Б.Ю.</i> Лінійні та матричні способи стиснення даних при передачі .....	22
<i>Розорінов Г.М., Хаскін В.Ю.</i> Лазерна зброя.....	26
<i>Толюпа С.В., Уварова А.О.</i> Проблеми побудови систем захисту інформації в автоматизованих системах управління спеціального призначення.....	33
<i>Козловский В.В.</i> Варакторные преобразователи частоты на нерегулярных линиях передачи.....	34
<i>Чернушенко И.И., Иванова Н.И.</i> Устойчивость цилиндрических оболочек из армированных материалов с одной плоскостью симметрии при осевом сжатии.....	38
<i>Лещенко О.О.</i> Аналіз методів прогнозування в інфокомунікаційних мережах.....	41
<i>Манько О.О.</i> Дослідження параметрів і характеристик оптичних волокон та трактів методом числового моделювання.....	45
<i>Труш О.В.</i> Метод енергетично ефективного перетворення ІКМ-сигналів в телекомунікаційних системах спеціального призначення.....	51
<i>Бессалов А.В., Третьяков Д.Б.</i> Удвоение точки и обратная задача для кривой Эдвардса над простым полем .....	57

*Богданович В.Ю. Висідалко А.В.*

Забезпечення безпеки інформаційних процесів безпекового супроводу реалізації національних інтересів..... 60

*Павлов І.М.*

Аналіз шляхів маршрутизації загроз в системах захисту інформації..... 67

*Лазаренко С.В., Розоринов Г.Н., Хаскин В.Ю.*

Применение лазерных технологий для увеличения эксплуатационного ресурса рабочих поверхностей..... 76

Відомості про авторів..... 85

Анотації..... 86