

ЗМІСТ

<i>Козюра В.Д., Пискун И.В.</i> Общие подходы к оценке эффективности комплексных систем защиты информации.....	5
<i>Завада А.А., Охрімчук В.В.</i> Системи виявлення вторгнень: сучасний стан та перспективи розвитку.....	9
<i>Бессалов А.В., Дихтенко А.А., Третьяков Д.Б.</i> Оценка реальной стойкости криптосистемы на кривой эдвардса над расширениями малых полей.....	17
<i>Грищук Р.В., Хорошко В.О., Хохлачова Ю.Є.</i> Використання диференціальних ігор для оптимізації управління в системах захисту інформації.....	21
<i>Єжова Л.Ф., Скачек Л.М.</i> Застосування теорії графів щодо опису інформаційних процесів.....	27
<i>Чернишев А.Н.</i> Концепция и проблемы мониторинга обеспечения безопасности сетей.....	33
<i>Толюпа С.В., Сташук О.В., Дружинін В.А.</i> Забезпечення інформаційної безпеки в інфокомунікаційних системах спеціального призначення на основі методу енергетично-ефективного перетворення ІКМ-сигналів.....	37
<i>Евсеев С.П., Головашич С.О., Король О.Г.</i> Портативные средства обеспечения конфиденциальности информации.....	43
<i>Шатило Я.Л.</i> Оцінка ефективності експлуатації систем радіомоніторингу.....	53
<i>Невойт Я.В., Хорошко В.А.</i> Влияние генетических алгоритмов на эффективность решения задач по информационной безопасности.....	58
<i>Самчишин О.В., Умінський В.В.</i> Проект кібернетичного полігону для підготовки висококваліфікованих фахівців у галузі інформаційної безпеки держави.....	65

<i>Петров А.О., Хащенко К.В.</i> Методи фільтрації цифрових зображень з метою видалення шуму.....	68
<i>Покидько Л.М., Пена Ю.В.</i> Синтез стабілізаційних впливів на лазерне випромінювання у технологічних процесах.....	76
<i>Хлапонін Ю.І.</i> Порівняльний аналіз засобів захисту інформації від несанкціонованого доступу....	80
Відомості про авторів.....	84
Анотації.....	85