

ЗМІСТ

<i>Погребенник В. Д., Хромчак П. Т.</i> Активні методи виявлення ботнет-мереж.....	3
<i>Дрейс Ю. О.</i> Метод нечіткої класифікації відомостей, що становлять державну таємницю за встановленими критеріями	10
<i>Руженцев В. І.</i> Про особливості усічених диференціалів, що використовуються в колізійних атаках на алгоритми гешування з Rijndael-подібними перетвореннями.....	17
<i>Куц С. М., Прогонов Д. О.</i> Алгоритм формування стеганограм на основі LSB-методу та його використання для оцінювання ефективності методів активного стегааналізу	21
<i>Замула А. А., Черныш В. И., Землянко Ю. В.</i> Концептуализация информационных процессов и технологий в методе оценки рисков информационной безопасности.....	27
<i>Луцків А. М., Лупенко С. А.</i> Особливості криптоаналізу у грид-середовищі.....	33
<i>Грицюк Ю. І., Кузьменко І. С.</i> Комплексне оцінювання проектів впровадження системи захисту інформації.....	39
<i>Чекурін В. Ф., Притула М. Г., Химко О. М.</i> Структура та функції інтегрованого програмно-технічного комплексу для автоматизації управління газотранспортною системою	51
<i>Лагун А. Е., Лагун І. І.</i> Використання вейвлет-перетворення для приховування інформації в нерухомих зображеннях	60
<i>Якуб'як І. М., Максимук О. В., Марчук М. В.</i> Роль служб безпеки в підтримці фінансової стабільності роботи комерційних банків на основі використання інформаційних технологій.....	66
<i>Король О. Г., Пархуць Л. Т., Євсєєв С. П.</i> Дослідження властивостей методу каскадного формування мас з використанням модульних перетворень.....	71
<i>Дронюк І. М.</i> Моделювання загроз та графічний захист для матеріальних носіїв інформації	77
<i>Нємкова О. А., Чаплига В. М., Шандра З. А.</i> Покращення безпеки систем дистанційного керування.....	82
<i>Пігур Н. В., Погребенник В. Д.</i> Показники та критерії оцінювання якості комплексної системи захисту інформації	86
<i>Іванюк В. М., Хома В. В.</i> Аналіз перспективних напрямів удосконалення засобів виявлення закладних пристроїв у телефонних лініях.....	92
<i>Хома В. В., Кеньо Г. М.</i> Суміщення засобів схемотехнічного та фізико-технічного моделювання в задачах захисту інформації.....	97
<i>Кеньо Г. В., Ляшенко М. О., Любчик Ю. Р.</i> Моделювання акустичного каналу витоку інформації через відчинене вікно в захищеному приміщенні	104
<i>Мороз Н. В., Столярчук П. Г.</i> Інституційна модель державного регулювання якості зерна: на шляху вдосконалення	109
<i>Родін С. О.</i> Технології зв'язку в системах охорони. Види та особливості застосування	116
<i>Гриців О. І.</i> Криміналістика в комп'ютерних системах: процеси, готові рішення	120
<i>Штогрин П. Т.</i> Дослідження реалізації методів розподілу ключів на базі систем еліптичних кривих для застосування в малопотужних безпроводних мережах.....	126
<i>Козевич О. П.</i> Контентна фільтрація – технологія комплексного контролю Інтернет-ресурсів. Основні підходи і проблеми	134
<i>Бакай О. В., Дудикевич В. Б., Лах Ю. В.</i> Особливості криптографічного захисту платіжних карток з магнітною смугою відповідно до вимог стандарту PCI DSS.....	142