

## ЗМІСТ

<i>Шевченко Р.Ю.</i> Аналіз засобів вільного доступу для хакінгу мереж Wi-Fi.....	6
<i>Шуклін Г.В., Кравченко Б.А., Ковальчук В.А.</i> Методика оцінювання інформаційних загроз в умовах інформаційного протиборства.....	12
<i>Мацько О.Й., Гаврилюк І.Ю., Круогла А.В.</i> Аналіз безпеки телекомунікаційних мереж покоління 5G.....	17
<i>Лавровський І.М., Дунаєв Я.С., Коліда В.П.</i> Виявлення аномалій трафіку в домашній Wi-Fi мережі за допомогою утиліт Waidps і Nzume.....	23
<i>Волошко С.В., Новікова І.В., Фесенко О.М.</i> Дослідження можливостей SDR приймачів щодо моніторингу радіомереж.....	29
<i>Захаржевський А.Г., Голобородько С.О., Захаренков А.О.</i> Технологія забезпечення кібербезпеки хмарного середовища на базі рішення Cisco Cloudlock.....	36
<i>Рабчун Д.І., Найман Г.Г., Костирєв Л.В., Іщук М.О.</i> Потенційні уразливості механізму аутентифікації месенджерів WhatsApp та Telegram.....	42
<i>Самко В.В.</i> Автоматизація процесів управління вразливостями інформаційної безпеки.....	47
<i>Андрущенко К.Ю., Ющенко М.О.</i> Автоматизація процесу реагування на інциденти інформаційної безпеки організації.....	54
<i>Воронін М.О.</i> Методи виявлення радіовипромінювань на об'єктах інформаційної діяльності.....	60
<i>Скибун О.Ж.</i> Сучасна етика як практична філософія кібербезпеки.....	66
<i>Костроміна М.О., Гарнатко Л.О.</i> Кіберстійкість і кібербезпека: у чому різниця?.....	71
Відомості про авторів.....	76
Анотації.....	77
Правила оформлення статей.....	81

## CONTENT

<i>Shevchenko R.Yu.</i> Analysis of free access tools for hacking Wi-Fi networks.....	6
<i>Shuklin G.V., Kravchenko B.A., Kovalchuk V.A.</i> Methodology for evaluating informational threats in the conditions of informational conflict.....	12
<i>Matsko O.Y., Gavrilyuk I.Yu., Kruogla A.V.</i> Security analysis of telecommunication networks of the 5G generation.....	17
<i>Lavrovsky I.M., Dunaev Y.S., Kolida V.P.</i> Detection of traffic anomalies in the home Wi-Fi network using Waidps and Nzyme utilities.....	23
<i>Voloshko S.V., Novikova I.V., Fesenko O.M.</i> Study of capabilities of SDR receivers for monitoring radio networks.....	29
<i>Zakharzhevsky A.G., Holoborodko S.O., Zakharenkov A.O.</i> The technology for ensuring cyber security of the cloud environment based on the Cisco Cloudlock solution.....	36
<i>Rabchun D.I., Naiman H.G., Kostyrev L.V., Ishchuk M.O.</i> Potential vulnerabilities in the authentication mechanism of WhatsApp and Telegram messengers.....	42
<i>Samko V.V.</i> Automation of information security vulnerability management processes.....	47
<i>Andrushchenko K.Yu., Yushchenko M.O.</i> Automation of the process of responding to information security incidents of the organization.....	54
<i>Voronin M.O.</i> Methods of detecting radio broadcast at objects of information activity.....	60
<i>Skibun O.Zh.</i> Modern ethics as a practical philosophy of cyber security.....	66
<i>Kostromina M.O., Harnatko L.O.</i> Cyber Resilience and Cyber Security: What's the Difference?.....	71
Authors profiles.....	76
Abstracts.....	77
Submission guidelines.....	81