

ЗМІСТ

В. В. Павлюк, М. В. Бугайов. Алгоритм виявлення радіосигналів із псевдовипадковим перестроюванням робочої частоти каналів дистанційного керування безпілотними літальними апаратами.....	5
О. Л. Сидорчук, Н. М. Карашук, Д. С. Морозов. Розрахунок електродинамічних характеристик штир-щілинного спрямованого відгалужувача, виконаного на базі прямокутних хвилеводів.....	16
Ю. В. Шабатура, М. В. Баландін. Підвищення бойових можливостей артилерійських підрозділів за рахунок застосування альтернативних джерел живлення.....	31
Б. В. Молодецький, В. В. Павлюк, О. А. Нагорнюк. Методика виявлення короткотривалих сигналів у системах радіомоніторингу на базі програмно визначеного радіо.....	42
В. П. Фриз. Обґрунтування тактико-технічних характеристик ранцевої звукомовної станції.....	48
Ю. О. Бабій. Модель синтезу функціональної структури волоконно-оптичного засобу охорони підвищеної завадостійкості та живучості.....	55
В. В. Воротніков, І. В. Гуменюк. Метод планування польотних операцій безпілотних літальних апаратів для забезпечення зв'язаності вузлів безпроводної мережі.....	62
І. А. Пількевич, О. С. Бойченко. Метод енергоефективної маршрутизації в інформаційно-комунікаційній мережі автоматизованої системи управління військами.....	69
Р. В. Нетребко. Аналіз нормативно-правового забезпечення та методів визначення рівня захищеності інформаційно-телекомунікаційної системи від несанкціонованого доступу.....	79
О. В. Андрєєв, П. П. Топольницький, В. В. Ципоренко, Є. О. Андрєєва. Визначення місцезнаходження джерела радіовипромінювання з аерокосмічного носія.....	85
І. В. Пулеко. Структурно-параметричний синтез автоматизованої системи управління групою малих безпілотних літальних апаратів в умовах необхідності структурної динаміки.....	91
С. В. Ковбасюк, Л. Б. Каневський, М. П. Романчук. Шляхи удосконалення інформаційного забезпечення Збройних Сил України при використанні даних дистанційного зондування Землі середнього просторового розрізнення.....	105

Д. А. Іщенко, В. А. Кирилюк. Застосування малогабаритних передавачів перешкод для радіоелектронного подавлення безпілотних літальних апаратів – носіїв радіокерованих підривних засобів.....	116
Ю. О. Гордієнко. Фільтрація трикомпонентного сейсмічного запису за поляризаційною ознакою.....	130
Р. А. Андрощук, Р. В. Дзюбчук. Математична модель виявлення техногенних катастроф за інформацією Головного центру спеціального контролю.....	137
І. Д. Варламов, М. А. Роговець, С. С. Гаценко, Ю. А. Бучинський. Автоматизована система підтримки прийняття рішення щодо визначення типів джерел радіовипромінювань.....	146
О. Л. Сидорчук. Підхід до захисту зенітно-ракетних комплексів від ураження шляхом зменшення ефективної поверхні розсіювання їх антенних систем.....	157
І. В. Корнієнко, О. І. Лящук. Застосування засобів геофізичного моніторингу Головного центру спеціального контролю для вирішення завдань в інтересах Збройних Сил України.....	171
Автори випуску	180