

ЗМІСТ

ТРЕВОГО І., ЧЕТВЕРКОВ Б., РУДИК О. НАУКОВА, МІЖНАРОДНА ІГРОМАДСЬКА ДІЯЛЬНІСТЬ ТОВАРИСТВА У 2017 РОЦІ.....	3
ДАЩЕНКО Л. ЗМІНИ ОСВІТНИХ НАПРЯМІВ КАФЕДРИ ГЕОДЕЗІЇ ТА КАРТОГРАФІЇ КИЇВСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ ІМЕНІ ТАРАСА ШЕВЧЕНКА.....	4
КИСЕЛЬОВ Ю., ШЕМЯКІН М. ГЕОДЕЗИЧНО-ЗЕМЛЕВПОРЯДНА ОСВІТА В ЦЕНТРАЛЬНОУКРАЇНСЬКОМУ РЕГІОНІ: ІСТОРІЯ, СЬОГОДЕННЯ, ПЕРСПЕКТИВИ.....	8
УДОВЕНКО І., ШЕМЯКІН М. ДИСТАНЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ СТУДЕНТІВ ЗЕМЛЕВПОРЯДНОЇ СПРАВИ.....	9
ТРЕВОГО І., ЛЬКІВ Є., ГАЛЯРНИК М. СТАН І ПРОБЛЕМИ МОНИТОРИНГУ ГЕОДЕЗИЧНИХ ПУНКТІВ.....	10
ХОПТАР А. ОГЛЯД СУЧАСНИХ ПІДХОДІВ ВИЗНАЧЕННЯ ЗЕНІТНИХ ТРОПОСФЕРНИХ ЗАТРИМОК НА ОСНОВІ GNSS СПОСТЕРЕЖЕНЬ.....	11
РІПЕЦЬКИЙ Є., ФЕНОШИН М., КОРОБКОВ О. ЦИФРОВЕ МОДЕЛЮВАННЯ НА ЕТАПІ ГЕОДЕЗИЧНОГО СУПРОВОДУ БЕРЕГОУКРІПЛЮВАЛЬНИХ РОБІТ ПРИ ЗМІНІ ТЕЧІЇ Р. ДНІСТЕР.....	12
САВЧУК С. ЗВЕДЕНИЙ КАТАЛОГ КООРДИНАТ АКТИВНИХ РЕФЕРЕНЦІЙНИХ СТАНЦІЙ УКРАЇНИ: 2015–2017 рр.....	13
SAVCHUK S. THE SUSTAINABILITY OF THE ETRS89 REALIZATIONS AT NATIONAL LEVEL.....	14
БУРАК К., ЛИСКО Б. ВИКОРИСТАННЯ RTN – РІШЕНЬ ПРИ ПЕРЕНОСЕННІ В НАТУРУ ПРОЄКТІВ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ПЛАНУВАННЯ ТЕРИТОРІЇ ТА ОСЕЙ БУДІВЕЛЬ І СПОРУД.....	15
ПОЛЯКОВСЬКА Л. МЕТОД ОБЧИСЛЕННЯ СИМЕТРИЧНИХ ВИБІРКОВИХ ФУНКЦІЙ ДЛЯ АПРОКСИМАЦІЇ ФІЗИЧНИХ ПОЛІВ ПЛАНЕТ.....	16
СЕРАНТ О., ПРИСТУПА О., ЯРЕМА Н., БАЛЯН А. ГЕОДЕЗИЧНИЙ МОНИТОРИНГ ЗА ШТУЧНИМИ ЗАХИСНИМИ СПОРУДАМИ ЛЬВІВСЬКОЇ ЗАЛІЗНИЦІ.....	17
ТРЕВОГО І., ЦЮПАК І., ВОЛОШИН В. ДОСЛІДЖЕННЯ СТАБІЛЬНОСТІ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЇ ГЕОДЕЗИЧНОЇ МЕРЕЖІ НГП.....	18
ДУТЧИН М., ГРИЦОК Т., БІДА І. ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ ОСІДАННЯ ПОВЕРХНІ ҐРУНТУ ЗА МЕЖАМИ ЗАВАНТАЖЕНОГО КОНТУРУ НА ЗМІЩЕННЯ ВИХІДНИХ РЕПЕРІВ.....	19
МЕНЬКО А. ІННОВАЦІЙНІ GNSS РІШЕННЯ ВІД СНСNAV ТА ELNAV.....	20
БУРАК К., КОВТУН В. ДО ПРОБЛЕМ ОБСТЕЖЕННЯ РЕЗЕРВУАРІВ ВЕРТИКАЛЬНИХ СТАЛЬНИХ.....	20
КОРЛЯТОВИЧ Т., ПОКОТИЛО І. ДОСЛІДЖЕННЯ ЗВ'ЯЗКУ ЗМІНИ РІВНЯ ВОДИ ОЗЕРА СВІТЯЗЬ З ЦИКЛАМИ СОНЯЧНОЇ АКТИВНОСТІ.....	22
ВІВАТ А., ЦЕРКЛЕВИЧ А., ЗАСТУЛКА І.-О. ДОСЛІДЖЕННЯ ПРИЛАДІВ ДЛЯ ВИМІРЮВАННЯ ГЕОМЕТРИЧНИХ ПАРАМЕТРІВ КОНСТРУКЦІЙ ІНЖЕНЕРНИХ СПОРУД.....	22
НАЗАРЕВИЧ Л., НАЗАРЕВИЧ А. ПРИРОДНА І НАВЕДЕНА СЕЙСМІЧНІСТЬ ТЕХНОГЕННО НАВАНТАЖЕНИХ РАЙОНІВ ПЕРЕДКАРПАТТЯ....	23
ПИЛИП'ЮК Р., ПИЛИП'ЮК Р., ГРИЦОК Т., ГРИНІШАК М. ДО ПИТАННЯ СТВОРЕННЯ СУМІСНИХ АСТРОНОМО-ГЕОДЕЗИЧНИХ РЕФЕРЕНЦІЙНИХ СТАНЦІЙ.....	24
ДЕМ'ЯНЕНКО Р. ПЕРСПЕКТИВИ ВИКОРИСТАННЯ ТЕХНОЛОГІЇ ЛОСАТА ДЛЯ ГЕОДЕЗИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ БУДІВНИЦТВА ТА МОНИТОРИНГУ ДЕФОРМАЦІЙ ВИСОТНИХ СПОРУД.....	26

АННЕНКОВ А. ВИКОРИСТАННЯ ДИНАМІЧНИХ СИСТЕМ НА БАЗІ ШТУЧНИХ НЕЙРОННИХ МЕРЕЖ У ПРОЦЕСІ ГЕОДЕЗИЧНОГО МОНИТОРИНГУ ІНЖЕНЕРНИХ СПОРУД.....	27
ЛІТИНСЬКИЙ В. , ПЕРІЙ С. ДЕЯКІ ПИТАННЯ УКРАЇНСЬКОЇ ГЕОДЕЗИЧНОЇ ТЕРМІНОЛОГІЇ.....	28
БУРАК К., МИХАЙЛИШИН В. ВИКОРИСТАННЯ ЕЛЕКТРОННОГО ТАХЕОМЕТРА ПРИ ГЕОДЕЗИЧНОМУ КОНТРОЛІ ПАРАМЕТРІВ КОЛОВИХ ПІДКРАНОВИХ КОЛІЇ.....	29
ЯМЕЛИНЕЦЬ С., БАЛЯН А., ПРИСТУПА О., СЕРАНТ О. ОСОБЛИВОСТІ ЗАКЛАДАННЯ ПУНКТІВ ОПОРНОЇ МЕРЕЖІ НА ТЕРИТОРІЇ ІСТОРИКО-КУЛЬТУРНОГО ЗАПОВІДНИКА.....	30
ФЕДОРЧУК А. ВИКОРИСТАННЯ ДАНИХ GNSS-СПОСТЕРЕЖЕНЬ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВИСОТ ПУНКТІВ НА ФІЗИЧНІЙ ПОВЕРХНІ ЗЕМЛІ.....	31
ЛІМОН КЕНІНДЕ НАКЕЕМ , WAHEED АКЕЕМ АВДЕМІ AND ADEROJU WALE ІВРАНІМ EFFECTS OF ORGANIC COMPOST AND NPK FERTILIZER ON SOIL FERTILITY, YIELD AND QUALITY OF AMARANTH IN SOUTHWEST NIGERIA.....	32
ТРИСНЮК В., ШУМЕЙКО В. СУЧАСНІ ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ ДЛЯ УПРАВЛІННЯ ТЕРИТОРІАЛЬНИМИ ГРОМАДАМИ.....	33
ТРЕВГО І., РЯБЧІЙ В. ПРОБЛЕМИ ГЕОДЕЗИЧНО-ІНФОРМАЦІЙНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЗЕМЛЕУСТРОЮ ТА КАДАСТРУ В УКРАЇНІ.....	34
ПОЛЯКОВСЬКА Л. ВИКОРИСТАННЯ ДИСПЕРСІЙНОГО, КОРЕЛЯЦІЙНОГО ТА РЕГРЕСІЙНОГО АНАЛІЗУ ДЛЯ МОДЕЛЮВАННЯ РИНКОВОГО ЦІНОУТВОРЕННЯ НЕРУХОМОСТІ.....	36
САВЧУК Л., БАБІЙ В. РОЗРОБЛЕННЯ ІНТЕГРОВАНИХ СИСТЕМ УПРАВЛІННЯ ВОДНИМИ РЕСУРСАМИ.....	37
БУГАСНКО О. ВПОРЯДКУВАННЯ ЗЕМЕЛЬНИХ ДІЛЯНОК ПРИ КОНСОЛІДАЦІЇ ЗЕМЕЛЬ В УКРАЇНІ.....	37
ПОЛЯКОВСЬКА Л. ОСОБЛИВОСТІ ОЦІНКИ НЕРУХОМОСТІ В СФЕРІ ГОТЕЛЬНОГО БІЗНЕСУ НА ПРИКЛАДІ ГОТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСУ «ЗАМОК ЛЕВА».....	38
РУДИЙ М., КРАВЕЦЬ О. ВПЛИВ ТЕМПЕРАТУРНОГО РЕЖИМУ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ УГІДЬ НА ВРОЖАЙНІСТЬ ПОСІВНИХ ПЛОЩ.....	40
ФЕДОРИШИН Г. ПОШУК ПАРАМЕТРІВ ДО ОЦІНКИ ТОЧНОСТІ ВИЗНАЧЕННЯ ПЛОЩ ЗЕМЕЛЬНИХ ДІЛЯНОК ПРИ КАДАСТРОВИХ ЗНІМАННЯХ.....	41
ПАКШИН М., ЛЯСКА І., БУРАК К. , КОВТУН В., ДОРОШ Л. ДОСЛІДЖЕННЯ МОЖЛИВОСТЕЙ СУПУТНИКОВИХ РАДАРНИХ ДАНИХ ДЛЯ ГЕОДЕЗИЧНОГО МОНИТОРИНГУ.....	42
КОВТУН В., ДОРОШ Л., НИЧВИД М. ДОСЛІДЖЕННЯ ТОЧНОСТІ ЗНАХОДЖЕННЯ МАСШТАБНИХ КОЕФІЦІЄНТІВ ЦИФРОВИХ ОРТОФОТОПЛАНІВ.....	43
МАТІЩУК А., ГРИЦЮК Т. ДО ПИТАННЯ ВРАХУВАННЯ ФОРМ РЕЛЬЄФУ ПРИ ПЛАНУВАННІ ТЕРИТОРІЇ ГІРСЬКОЛИЖНОГО КУОРТУ.....	44
РУДИЙ Р., МАТІЩУК А. ДО ПИТАННЯ ВПЛИВУ РЕЛЬЄФУ НА ВИНИКНЕННЯ ТА ПОШИРЕННЯ СНІГОВИХ ЛАВИН.....	45
ГЛОТОВ В., ГУНІНА А., КОЛЕСНІЧЕНКО В., ПРОХОРЧУК О., ЮРКІВ М. РОЗРОБКА ТА ДОСЛІДЖЕННЯ БПЛА ДЛЯ АЕРОЗНІМАННЯ.....	46
ДОРОЖИНСЬКИЙ О., ПРОЦІК М., КРАВЧУК Ю. ФОТОГРАММЕТРИЧНІ МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕННЯ ДЕФОРМАЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ РЕЛЬЄФУ НА ТЕРИТОРІЇ СОЛОТВИНСЬКОГО СОЛЕРУДНИКА.....	47
КОЛЬ І., КОЛОДІЙ П. ГЕОІНФОРМАЦІЙНИЙ АНАЛІЗ ПОТЕНЦІАЛУ СОНЯЧНОЇ ЕНЕРГІЇ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯМ ВИСОКОТОЧНИХ ЦИФРОВИХ МОДЕЛЕЙ МІСЦЕВОСТІ.....	48

РАДЗІЙ І., ЗАЯЦЬ І., ТРЕТЯК С. МОНИТОРИНГ РУСЛА РІКИ ДНІСТЕР ЗАСОБАМИ ГІС ТЕХНОЛОГІЙ.....	49
ГАЛОЧКІН М, БУРШТИНСЬКА Х, БАБУШКА А, ТРЕТЯК С, ШИЛО Є. ГІДРОЛОГІЧНЕ МОДЕЛЮВАННЯ ЗАТОПЛЕННЯ НА ДІЛЯНЦІ РІЧКИ ДНІСТЕР.....	50
БУРШТИНСЬКА Х., ТРЕТЯК С., ШЕВЧУК В. МОНИТОРИНГ ЗМІН РУСЛА РІЧКИ СТРИЙ З ВИКОРИСТАННЯМ ГІС-ТЕХНОЛОГІЙ.....	52
КУЗИК З., БЕРДАР Ф. 3D МОДЕЛЮВАННЯ ТА ВІЗУАЛІЗАЦІЯ МОНУМЕНТАЛЬНИХ СПОРУД ЗА ДАНИМИ АЕРОЗНІМАННЯ З БПЛА.....	53
ЛИТВИНЕНКО Н. ОСОБЛИВОСТІ АВТОМАТИЗОВАНОЇ ГЕНЕРАЛІЗАЦІЇ ПРОСТОРОВОЇ БАЗИ ЦИФРОВИХ КАРТОГРАФІЧНИХ ДАНИХ.....	53
ШИШАЦЬКИЙ А., КУВШИНОВ О. АНАЛІЗ МЕТОДІВ ДИНАМІЧНОГО РОЗПОДІЛУ ПРОПУСКНОЇ СПРОМОЖНОСТІ В СИСТЕМАХ ВІЙСЬКОВОГО РАДІОЗВ'ЯЗКУ.....	55
ПЕТЛЮК І., ЗУБКОВ А. МЕТОДИКИ КОМПЛЕКСУВАННЯ ПРИЛАДІВ РОЗВІДКИ НА РОЗВІДУВАЛЬНОМУ КОМПЛЕКСІ ДЛЯ ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ АРТИЛЕРІЙСЬКОЇ РОЗВІДКИ.....	56
РУСЛО П., КОСТЮК В., РОМАНОВСЬКИЙ С. НАЗЕМНІ РОБОТОТЕХНІЧНІ КОМПЛЕКСИ ДЛЯ ВИКОНАННЯ ЗАВДАНЬ ЗБРОЙНИХ СИЛ.....	57
АНДРЕСВ І., ГОДЕБСЬКИЙ В. ЗАСТОСУВАННЯ СУЧАСНИХ ВІЙСЬКОВО-ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ.....	58
ПЕТЛЮК І., ЗУБКОВ А. ОБГРУНТУВАННЯ ОСНОВНИХ ВИМОГ ДО НАВІГАЦІЙНОЇ АПАРАТУРИ.....	59
АНДРЕСВ І., ГОДЕБСЬКИЙ В. ЗАСТОСУВАННЯ ГЕОІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ У ВІЙСЬКОВІЙ СПРАВІ.....	60
ПЕТЛЮК І., ПЕТЛЮК О. ІНФОРМАЦІЙНА ПЕРЕВАГА ПРИ ВЕДЕННІ ІНФОРМАЦІЙНОЇ ВІЙНИ.....	62
БЄЛЯКОВ В., ГОДЕБСЬКИЙ В. ЗАВДАННЯ БЕЗПЛОТНИХ АВІАЦІЙНИХ КОМПЛЕКСІВ ПРИ ВИЗНАЧЕННІ КООРДИНАТ ЦІЛЕЙ (ОБ'ЄКТІВ) В ІНТЕРЕСАХ ВОГНЕВОГО УРАЖЕННЯ.....	63
ЗАБОЛОТНОК В., БОКАЧОВ С., ФЕДОРОВ О. КОНЦЕПЦІЯ МЕРЕЖЕЦЕНТРИЧНИХ ВІЙН – ПОГЛЯДИ ПРОВІДНИХ ФАХІВЦІВ ЗБРОЙНИХ СИЛ КРАЇН – ЧЛЕНІВ НАТО.....	64
БЄЛЯКОВ В., БІЛОБРАН С., ПОЛОЗ О. ОСОБЛИВОСТІ ТОПОГЕОДЕЗИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ В ЗОНІ АТО.....	65
БУДАРЕЦЬКИЙ Ю., АНДРЕСВ І., НІКОЛАСВА Л. ТАКТИЧНІ ПРИЙОМИ ВЕДЕННЯ ПОВІТРЯНОЇ РОЗВІДКИ БЕЗПЛОТНИМИ АВІАЦІЙНИМИ КОМПЛЕКСАМИ З ЗАСТОСУВАННЯМ ГІС.....	67
ХАУСТОВ Д., КРИВИЗЮК Л., МОКОЇВЕЦЬ В. М ІСРАРХІЯ ВЕРТИКАЛІ АВТОМАТИЗОВАНОЇ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ.....	68
ПЕТЛЮК І., КОЗЛИНСЬКИЙ М. ІСТОРІЯ СТВОРЕННЯ РУХОМИХ РОЗВІДУВАЛЬНИХ ПУНКТІВ ТА КОМАНДИРСЬКИХ МАШИН УПРАВЛІННЯ.....	69
КОСТЮК В., КАЗАН П., БАГАН В. НАПРЯМКИ ВИРШЕННЯ ДЕЯКИХ ЗАГАЛЬНИХ ВИМОГ ДО НРК.....	70
МОГИЛЕВИЧ Д., КЛИМОВИЧ О. МЕТОДИКА ОЦІНКИ ЕФЕКТИВНОСТІ ФУНКЦІОНУВАННЯ КОМПЛЕКСУ ЗАСОБІВ ЗВ'ЯЗКУ ТАКТИЧНОЇ ЛАНКИ ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ.....	72
КАЗАН П., ВАРВАНЕЦЬ Ю., КАЛІНІН О. ОСОБЛИВОСТІ РОЗВИТКУ СИСТЕМ УПРАВЛІННЯ ОЗБРОЄННЯМ БОЙОВИХ БРОНЬОВАНИХ МАШИН.....	73
АБОРІН В., РУСЛО П., ДУБНО М. ОСНОВНІ ВИМОГИ ДО СТВОРЕННЯ НРК РОЗМІНУВАННЯ.....	74

КАЛІННІ О., ВАРВАНЕЦЬ Ю., ЧЕРЕВКО Ю. ТЕНДЕНЦІЇ РОЗВИТКУ ПРИЛАДІВ ПРИЦІЛЮВАННЯ І СПОСТЕРЕЖЕННЯ СИСТЕМ УПРАВЛІННЯ ОЗБРОСНЯМ ОСНОВНИХ БОЙОВИХ ТАНКІВ.....	76
ГОДЕБСЬКИЙ В., АНДРЕЄВ І. ЗАВДАННЯ, ЩО ВИРІШУЮТЬ БЕЗПЛОТНІ АВІАЦІЙНІ КОМПЛЕКСИ, НА ОСНОВІ НАВІГАЦІЙНОЇ ІНФОРМАЦІЇ.....	77
БОГУЦЬКИЙ С., БЄЛЯКОВ В., ЗАСЦЬ Я. ЗАСТОСУВАННЯ ГЕОІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ І ТЕХНОЛОГІЙ В ІНТЕРЕСАХ РАКЕТНИХ ВІЙСЬК І АРТИЛЕРІЇ.....	78
БОГУЦЬКИЙ С., ПОЛЩУК Л. АНАЛІЗ ДОСВІДУ СТВОРЕННЯ АСУ ВІЙСЬКАМИ І ЗБРОЄЮ У ЗБРОЙНИХ СИЛАХ КРАЇН НАТО І УКРАЇНИ.....	79
ЦИБУЛЯ С. ЗАСТОСУВАННЯ РТК-ПРИЙМАЧІВ ДЛЯ ФІКСАЦІЇ ІНЖЕНЕРНИХ ЗАГОРОДЖЕНЬ.....	81
БОГУЦЬКИЙ С., ПОЛЩУК Л. АНАЛІЗ ПРОЦЕСУ ПРИЙНЯТТЯ РІШЕННЯ НА ВЕДЕННЯ БОЙОВИХ ДІЙ У СУХОПУТНИХ ВІЙСЬКАХ ЗА СТАНДАРТАМИ НАТО.....	82
ПАЩУК Ю. МЕТОДИКИ СИНТЕЗУ Й ОПТИМІЗАЦІЇ СТРУКТУРИ БОРТОВОГО КОМПЛЕКСУ НАВІГАЦІЇ ТА УПРАВЛІННЯ ТАКТИЧНОГО БЕЗПЛОТНОГО ЛІТАЛЬНОГО АПАРАТА.....	84
БОГУЦЬКИЙ С., ЗАСЦЬ Я., БЄЛЯКОВ В. ОРГАНІЗАЦІЯ ВОГНЕВОГО УРАЖЕННЯ В ЗОНІ АТО З ВИКОРИСТАННЯМ ГЕОІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ.....	85
КОРОЛЬОВ В., ЛУЧУК Е., ПАШЕТНИК О., ЗАСЦЬ Я. ВИМОГИ ДО ГЕОІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ (ПІДСИСТЕМ) ДЛЯ ПОТРЕБ ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ.....	86
КОРОЛЬОВ В., ЛУЧУК Е., ЗАСЦЬ Я., СТЕГУРА Ю. ВИКОРИСТАННЯ ГЕОПРОСТОРОВОЇ ІНФОРМАЦІЇ ПРИ ВИРІШЕННІ ВІЙСЬКОВИХ ЗАДАЧ.....	88
САКОВИЧ Л., РИЖОВ С., НЕБЕСНА Я. ОЦІНКА ВПЛИВУ МЕТРОЛОГІЧНОЇ НАДІЙНОСТІ ЗАСОБІВ ВИМІРЮВАНЬ НА ЧАС ВИКОНАННЯ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ ВІЙСЬКОВОЇ ТЕХНІКИ ЗВ'ЯЗКУ.....	89
ГОЗУВАТЕНКО Г., ДУБНО М. ДОСВІД ЗАСТОСУВАННЯ БАТОЦІЛЬОВОЇ КОМПЛЕКСНОЇ ЛАЗЕРНОЇ СИСТЕМИ УРАЖЕННЯ ЦІЛЕЙ (MILES) США В ЗС УКРАЇНИ.....	90
РУДКОВСЬКИЙ О., ЧЕРНЕНКО А. СТВОРЕННЯ АКТИВНИХ РЕФЕРЕНЦІЙНИХ СТАНЦІЙ В УКРАЇНІ.....	92
ПРОКОПЕНКО С., РОМАНЕНКО Є., ШИШАЦЬКИЙ А. МЕТОДИКА ІЄРАРХІЧНОГО УПРАВЛІННЯ КАНАЛЬНИМИ ТА МЕРЕЖЕВИМИ РЕСУРСАМИ СИСТЕМ ВІЙСЬКОВОГО РАДІОЗВ'ЯЗКУ.....	93
РУДКОВСЬКИЙ О., ГРЕБЕНЮК Т. ЗАСТОСУВАННЯ ГЛОБАЛЬНИХ НАВІГАЦІЙНИХ СУПУТНИКОВИХ СИСТЕМ У ЗБРОЙНИХ СИЛАХ УКРАЇНИ.....	94
САВРУН Б., ЧЕРНАКОВ С. ОСНОВНІ НАПРЯМКИ ВПРОВАДЖЕННЯ СУЧАСНИХ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У СИСТЕМІ УПРАВЛІННЯ ЕКОЛОГІЧНОЮ БЕЗПЕКОЮ ЗС УКРАЇНИ.....	96
МАТАЛА І., АЛЕКСЄЄВ В., ПАШКОВЬКИЙ В. ТРЕНАЖЕРИ ДЛЯ ВІЙСЬКОВОГО ВИШКОЛУ ОПЕРАТОРІВ БЕЗПЛОТНИХ АВІАЦІЙНИХ КОМПЛЕКСІВ.....	97
САЛЬНИК Ю., КОРОЛЬОВ В., КОРОЛЬОВА О. ЗАСТОСУВАННЯ ЛІТАЛЬНИХ АПАРАТІВ ТИПУ АЕРОСТАТ СИСТЕМОЮ РОЗВІДКИ ПІДРОЗДІЛІВ СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК.....	98
БАХМАТ М., ЖУК О., КІЗЛО Л. ПОХИБКИ ВИМІРЮВАНЬ АВТОНОМНИХ СИСТЕМ НАВІГАЦІЇ.....	99

КЛИМОВИЧ О., ПОГРЕБНЯК Л. ЗАСТОСУВАННЯ ТЕХНОЛОГІЇ MULTIPLE INPUT MULTIPLE OUTPUT (МІМО) В СИСТЕМАХ БЕЗПРОВОДОВОГО ЗВ'ЯЗКУ СПЕЦІАЛЬНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ.....	100
ПАЦЕТНИК О., ЛАВРУТ Т., ПАЦЕТНИК В., ПОЛІЩУК Л. ПРОГРАМНО-МАТЕМАТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ГЕОІНФОРМАЦІЙНОЇ ПІДСИСТЕМИ АВТОМАТИЗОВАНОЇ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ ТАКТИЧНОЇ ЛАНКИ СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ.....	102
КОЛОС О. ПОСАДКА ВІЙСЬКОВИХ ФОРТИФІКАЦІЙНИХ СПОРУД НА МІСЦЕВОСТІ З ВРАХУВАННЯМ МАСКУВАЛЬНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ.....	103
ЩАДИЛО В. ГЕОГРАФІЧНІ ІНФОРМАЦІЙНІ СИСТЕМИ В АНТИКРИЗОВОМУ УПРАВЛІННІ ПІДПРИЄМСТВОМ.....	106
ЩАДИЛО Я., ЛІСКЕ О., ЖАРІЙ А., ТЕПЛЯКОВ І., ЗІНЯК Б. ВПЛИВ ПАРАМЕТРІВ МОДУЛЬОВАНОЇ МЕТАЛ-ДИЕЛЕКТРИЧНОЇ СТРУКТУРИ НА РОЗДІЛЬНУ ЗДАТНІСТЬ ІНТЕРФЕРОМЕТРА.....	107
ВЛАСЕНКО С., ПЕТЛЮК І. СУЧАСНІ ТЕНДЕНЦІЇ РОЗВИТКУ ЗАСОБІВ МАСКУВАННЯ ВІЙСЬКОВОЇ ТЕХНІКИ.....	108
RYZHNOV YE., SAKOVYCH L., AVORIN V., NASTISHIN YU. DEPENDENCE OF PARAMETERS OF REPAIR OF MILITARY COMMUNICATION TOOLS ON THE QUALITY OF METROLOGICAL SUPPORT.....	110
RUDKOVSKY O., CHERNENKO A. THE USE OF GLOBAL NAVIGATION SATELLITE SYSTEMS IN THE ARMED FORCES OF UKRAINE.....	111
СЕРЕДЕНКО М., РАДЗИКОВСЬКИЙ С. ОСОБЛИВОСТІ ПІДГОТОВКИ ВІЙСЬКОВОСЛУЖБОВЦІВ СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ НАВІГАЦІЇ ТА ОРІЄНТУВАННЯ НА МІСЦЕВОСТІ.....	112
АНДРЕЄВ М., ВЛАСЕНКО С., КОЗЛИНСЬКИЙ М., ФОРОСТЯНИЙ М. ЗМІСТ ТА ОСНОВА ТОПОГЕОДЕЗИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ВІЙСЬК АСТРОНОМО-ГЕОДЕЗИЧНИМИ ТА ГРАВІМЕТРИЧНИМИ ДАНИМИ.....	114
ЩЕРБА А. ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ЗАГОРИЗОНТНОЇ АРТИЛЕРІЙСЬКОЇ РОЗВІДКИ.....	115
КРАВЕЦЬ Т., ПОЛЕЦЬ О. MILITARY OVERLAY FO ARC GIS. ДЛЯ ВІДОБРАЖЕННЯ ТАКТИЧНОЇ ОБСТАНОВКИ.....	117
ВЛАСЕНКО С., КОЗЛИНСЬКИЙ М., ПЕТЛЮК І. ДОСВІД ВИКОРИСТАННЯ СНС В АТО.....	118
ТИМЧУК В. КУРС – ІНТЕНСИВ З ВІЙСЬКОВОЇ ТОПОГРАФІЇ.....	118