
Зміст

ВІЙСЬКОВІ НАУКИ

Горбатюк А., Мисик А.

Участь підрозділів Державної прикордонної служби України
у стабілізаційних діях 6

Городнов В., Власюк В., Овчаренко В., Шевченко А.

Модель оцінювання впливу рівня забезпечення матеріальним засобом
на можливі результати виконання бойових завдань підрозділом
спеціального призначення Національної гвардії спільно із представниками
Державної прикордонної служби України в особливий період 21

Демідчик Ф., Харун О.

Інженерні загородження та розвиток інженерних боєприпасів 35

Дзюба П.

Методика прогнозування параметрів збройних конфліктів
на державному кордоні в умовах особливого періоду 46

Іванов А.

Аналіз інформаційних потоків в оперативно-тактичній ланці
системи управління при переоснащенні польових рухомих
інформаційно-телекомунікаційних засобів 56

Івашков Ю., Оніщук С.

Щодо питання проведення на території України міжнародної
миротворчої операції з підтримання миру і безпеки 68

Катеринчук І., Гулеватий Д.

Формалізація структурно-функціонального методу організації
взаємодії суб'єктів прикордонної безпеки 79

Мисик А., Братко А.

Методика прийняття рішень на застосування резервів
у разі ускладнення обстановки 91

Репіло Ю., Тарасов С.

Система показників впливу корупційних загроз на ефективність
підготовки та застосування військових формувань у збройних конфліктах 102

Середа В., Гриньков В.

Радіаційна небезпека в Україні. Основні джерела надходження радіації
в навколишнє природне середовище 112

<i>Ситнік О., Панов В.</i> Проблемні питання фортифікаційного обладнання позицій військ та пунктів управління	126
<i>Цевельов О.</i> Методичні основи оцінки загроз у сфері прикордонної безпеки	141
<i>Шинкарук О., Мальцев А.</i> Формалізація оцінювання ризиків під час прийняття рішення начальником відділу прикордонної служби на організацію оперативно-службової діяльності	154

ТЕХНІЧНІ НАУКИ

<i>Бабенко Б., Решетніков Ю., Мартинов Д.</i> Сучасний стан та тенденції щодо створення в Державній фіскальній службі України відкритої інтерактивної довідкової бази даних відсканованих зображень	166
<i>Бабій Ю.</i> Аналіз науково-методичної бази щодо забезпечення ефективності системи експлуатації радіотехнічних систем і комплексів спеціального призначення	186
<i>Баранов Ю.</i> Проблемні питання управління технічним станом і відновленням військової техніки в умовах ведення бойових дій	197
<i>Баулін Д., Горельшиев С., Манжура С.</i> Индивидуальные средства бронезащиты: вопросы требований и классификации	210
<i>Бляшенко О., Шинкарук О., Собченко В.</i> Окремі аспекти забезпечення надійності комплексних технічних засобів охорони кордону за обмежених можливостей сервісної інфраструктури	225
<i>Волинець Д.</i> Порівняння стандартів радіодоступу з метою реалізації в телекомунікаційній мережі підрозділів Державної прикордонної служби України	242
<i>Воробйов О., Корехов А.</i> Обґрунтування необхідності покращення контролю технічного стану транспортних засобів за рахунок удосконалення системи технічної діагностики ..	250
<i>Гащук М.</i> Підвищення ефективності системи технічного обслуговування автомобільних транспортних засобів.....	260

<i>Дем'янюк К., Підгайчук С.</i> Проектування захисної броні автомобіля в інженерній програмі Solidworks	269
<i>Іванов А., Прокопенко Є., Зьолко С.</i> Оцінка ефективності системи управління підрозділами охорони кордону при застосуванні спеціальних комплексних інформаційно- телекомунікаційних апаратних	281
<i>Періг В., Мул Д.</i> Концептуальні підходи до експертизи телекомунікаційної системи.....	290
<i>Рачок Р.</i> Аналіз статистичних розподілів висот прикордонної місцевості з використанням геоінформаційної системи	299
<i>Стрельбіцький М.</i> Визначення залишкового ризику загроз інформації на стадії модернізації інформаційно-телекомунікаційних систем	308
<i>Чмир В.</i> Методика розрахунку показників поперечної стійкості автомобілів підрозділів кордону	322
Вимоги до оформлення статей	332