

**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ЦІВІЛЬНОГО ЗАХИСТУ УКРАЇНИ**

МАТЕРІАЛИ

**міжнародної науково-практичної конференції
молодих учених**

**«Проблеми та перспективи
забезпечення цивільного захисту»**

Черкаси – 2025

Проблеми та перспективи забезпечення цивільного захисту: матеріали міжнародної науково-практичної конференції молодих учених. Черкаси: НУЦЗУ, 2025. 470 с. Українською та англійською.

Включено матеріали, які доповідались на міжнародній науково-практичній конференції молодих учених на базі Національного університету цивільного захисту України.

Розглядаються аспекти вдосконалення цивільного захисту держави.

Матеріали розраховані на інженерно-технічних працівників Державної служби України з надзвичайних ситуацій, науково-педагогічний склад, ад'юнктів, слухачів, студентів та курсантів закладів вищої освіти України та інших країн світу.

СКЛАД ОРГКОМІТЕТУ КОНФЕРЕНЦІЇ

Голова:

ТОЛОК

Ігор

Ректор Національного університету цивільного захисту України, кандидат педагогічних наук, доцент, лауреат Державної премії України в галузі освіти, Заслужений працівник освіти України

Заступник голови:

ДОМБРОВСЬКА

Світлана

В.о. проректора з наукової роботи Національного університету цивільного захисту України, доктор наук з державного управління, професор, Заслужений працівник освіти України

Члени оргкомітету:

DIMITAR

Georgiev Velev

Director Scientific Research Center for Disaster Risk Reduction University of national and world economy (Sofia) Professor, Doctor

САЄНКО

Сергій

начальник відділу технологій ізоляції радіоактивних відходів «Харківського фізико-технічного інституту НАН України», доктор технічних наук, старший наукових співробітник

КРОНІН

Майкл

професор департаменту соціальної роботи університету Монмута, міжнародний інструктор з надання психологічної допомоги у надзвичайних ситуаціях Американського Червоного Хреста, Нью-Йорк, США

МАНДИЧ

Олександра

голова ради молодих вчених при Харківській обласній державній адміністрації, доктор економічних наук, професор

СИЛОВС

Марек Гунарович

заступник директора Коледжу пожежної безпеки та цивільного захисту Латвії, Республіка Латвія

ДАДАШОВ

Фірдосі огли

Ільгар

доктор технічних наук, доцент, Академія МНС Азербайджанської Республіки, Азербайджанська Республіка

ТИKHONENKOV

Igor

Department of Chemistry, Ben-Gurion University of Negev, Beer-Sheva, Ph.D. on physics&mathematics, Israel

Шановні колеги!



Від імені колективу Національного університету цивільного захисту України вітаю учасників наукового форуму, який традиційно проводиться в нашому закладі вищої освіти та з відкриттям Міжнародної науково-практичної конференції молодих учених «Проблеми та перспективи забезпечення цивільного захисту».

Наш захід є відповіддю викликам сьогодення, а аспекти, які запроваджені до обговорення під час роботи конференції – актуальні, пріоритетні та значущі.

Четвертий рік поспіль триває військова агресія РФ, яка призвела до значного підвищення навантаження на рятувальні підрозділи та розширила спектр надзвичайних ситуацій, ліквідацію яких здійснюють герой-рятувальники. Складність та різноманітність завдань, які постають перед підрозділами ДСНС, пов'язані, з великим ризиком для життя, зумовленим зокрема повторними обстрілами під час ліквідації надзвичайних ситуацій.

Приємно відзначити участь у конференції наших колег – молодих науковців Литовської Республіки, Словаччини, Чехії, Нігерії, тощо. Інтерес до проблем цивільного захисту свідчить про важливість і актуальність питань, які планується обговорити та вирішити під час роботи нашої платформи.

Впевнений, що ця конференція даст можливість проявити себе як досвідченим науковцям, так і тим, хто тільки робить перші кроки в науці. Цей форум має стати вагомим внеском у поєднання наукової та практичної складових та створити умови для представлення інноваційних методів запобігання і реагування на надзвичайні ситуації. Наукова дискусія стимулюватиме обмін досвідом, розвиток та вдосконалення знань у сфері цивільного захисту та застосування кращих практик під час виконання завдань за призначенням.

Бажаю всім учасникам Міжнародної науково-практичної конференції молодих учених творчої наснаги та подальших успіхів у науковій та професійній діяльності.

Слава Україні! Разом до Перемоги!

Ректор Національного університету
цивільного захисту України,
кандидат педагогічних наук, доцент,
лауреат Державної премії України в галузі освіти,
Заслужений працівник освіти України,
генерал-майор

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Ігор ТОЛОК".

Ігор ТОЛОК

ВПЛИВ ПОВНОМАСШТАБНОГО ВТОРГНЕННЯ НА ПСИХОЕМОЦІЙНИЙ СТАН ЦІВІЛЬНОГО НАСЕЛЕННЯ ТА БРИГАД ШВІДКОГО РЕАГУВАННЯ

Парщик Р.Т., Босак П.В., здобувачі вищої освіти, ЛДУ БЖД
НК – Босак П.В., к.т.н., доцент, ЛДУ БЖД

Повномасштабна війна в Україні має значний вплив на психоемоційний стан як цивільного населення, так і бригад швидкого реагування. В таких умовах у людей відбувається глибока переоцінка цінностей, життєвих позицій, що супроводжується змінами в психічному стані та сприйнятті світу.

Війна має потужний і багатогранний психологічний вплив на цивільне населення. Цей вплив можна оцінити за різними масштабами та аспектами:

Травматизація та ПТСР: Свідки бойових дій, обстрілів або втрат близьких часто зазнають посттравматичного стресового розладу (ПТСР), який може проявлятися у вигляді постійних флешбеків, безсоння, тривоги та депресії, вони впливають не лише на психіку, але й на фізичне здоров'я. Наприклад, можуть виникати проблеми із серцем, шлунково-кишковим трактом або імунною системою, що мають величезний вплив на подальше загальний стан здоров'я та людини загалом.

Евакуація, мобілізація, втрати членів родини розділяють сім'ї, часто створюючи почуття самотності та розpacу. Психологічний стрес може призводити до конфліктів між близькими через різні способи переживання війни чи розбіжності в адаптації до нових умов, вчені довели, що кількість розірвання шлюбів за час повномасштабного вторгнення в рази збільшилася.

Постійні обстріли, відсутність базових умов життя (водопостачання, електрика), зростання економічної нестабільності створюють загальну атмосферу страху. Для виживання суспільство часто вибудовує радикальні уявлення про ворога, що може посилювати соціальну агресію. З одного боку, війна об'єднує людей у спільній боротьбі; з іншого боку, обмежені ресурси можуть породжувати конкуренцію та напругу між людьми.

Цілі покоління людей формуються під впливом війни, що змінює їхню ідентичність, ставлення до життя, цінності. Наслідки війни залишаються в колективній свідомості на десятиліття, впливаючи на культуру, політику і навіть поведінку майбутніх поколінь.

ЛІТЕРАТУРА

1. Парщик Р.Т., Босак П.В. Розвиток медицини в Україні в умовах повномаштабного вторгнення. матеріали міжнар. Об'єднання теорії та практики – запорука підвищення готовності оперативно-рятувальних підрозділів до виконання дій за призначенням : матеріали круглого столу. Черкаси: Національний університет цивільного захисту України, 22 листопада 2024. С. 12–15.

2. Сергієнко І. Особливості психосоціальної дезадаптації працівників Державної служби України з надзвичайних ситуацій, які перебували під окупацією. Науковий журнал «Проблеми психології катастроф і криз». 2024. № 8. doi: 10.52363/dcpr-2024.2.5

Зміст

Пленарні доповіді

<i>Gryshchenko D., NUCPU</i> Development of an experimental prototype of a compressed foam generation and delivery system	4
<i>Данильченко Р.В., НТУ «Дніпровська політехнік»</i> Дослідження наслідків ядерних вибухів та симуляція вибуху ядерної бомби	5
<i>Karpenko K., NUCPU</i> Analysis of existing and prospective uav technologies for ensuring operation in extreme conditions	6
<i>Krasnov V., NUCPU</i> Development of mobile experimental bench for researching of indicators of ecological safety of firefighting and rescue vehicles	7
<i>Лисак Н.М., НУЦЗУ</i> Роль натрій гексаметафосфату у підвищенні вогнезахисних властивостей кремнеземвмісних покріттів	8
<i>Марусенко С.В., НУЦЗУ</i> Участь у змаганнях «Найсильніший пожежний рятувальник» як один із методів підвищення психологічної стійкості рятувальників	9
<i>Отроши В.Ю., НУЦЗУ</i> Дослідження впливу високих температур на світлопрозорі конструкції	10
<i>Скрипниченко А.Д., НУЦЗУ</i> Дослідження вогнегасних властивостей пін швидкого твердіння $\text{Na}_2\text{SiO}_3 + (\text{NH}_4)_2\text{SO}_4$	11
<i>Sukevicius L., Doctoral Student, Vilnius Gediminas Technical University, Lithuania</i> Types of fire resistant covers for wooden structures and their operating principles	12

Секція 1. Профілактика пожеж та надзвичайних ситуацій

<i>Афонова А.В., ЛДУ БЖД</i> Міжнародний досвід у запобіганні затопленням	13
<i>Барсов Є.А., НУЦЗУ</i> Розробка заходів інформаційного та технічного характеру направлених на підвищення пожежної безпеки на об'єктах критичної інфраструктури у воєнний час	14
<i>Barsov Y., NUCPU, Vasylets D., Research Testing Ground of High-Tech Armament and Military Equipment</i> Organization of informational and technical events aimed At improving fire safety at critical infrastructure facilities in wartime	15
<i>Басараба В.М., НУЦЗУ</i> Визначення межі вогнестійкості дерев'яних конструкцій	16
<i>Berezan M., NUCPU</i> Modern challenges of civil protection in the conditions of martial law	17
<i>Belikov A., NUCPU, Shinkarenko E., Research Testing Ground of High-Tech Armament and Military Equipment</i> On the issue of increasing fire safety of critical infrastructure facilities	18
<i>Білаш Є.А., Швед А.В., НУЦЗУ</i> Дослідження впливу характеристик пожежних кран-комплектів на їх кількість	19
<i>Богачов Д.А., ЛДУ БЖД</i> Аналіз умов безпечноого зберігання нітрату амонію	20
<i>Бондаренко Н.С., Лопатниченко В.О., НУЦЗУ</i> Проблемні питання щодо визначення вартості матеріальних цінностей, врятованих пожежно-рятувальними підрозділами під час гасіння пожеж	21
<i>Борюшкіна О.В., ДБУ</i> Евристичний потенціал застосування концепту самоорганізації при аналізі генези громадянського суспільства	22

<i>Vasilenko M., NUCPU</i> Forest fire hazard: causes, prevention, and the role of firefighters.....	23
<i>Васильченко Р.Г., НУЦЗУ</i> Аналіз пожежної небезпеки автотранспортних підприємств з автомобілями на газомоторному паливі	24
<i>Веретенін Є.Д., НУЦЗУ</i> Дослідження небезпечних чинників надзвичайних ситуацій характерних для підприємства зберігання та первинної переробки зерна	25
<i>Волков А.Г., НУЦЗУ</i> Моделювання пожеж автомобілів у багаторівневих підземних автостоянках.....	26
<i>Вус Є.Є., НТУУ «КПІ ім. Ігоря Сікорського»</i> Профілактика пожеж та надзвичайних ситуацій	27
<i>Havryk V., NUCPU</i> The importance of the organization of fire extinguishing at enterprises	28
<i>Gaidai O., NUCPU</i> Civil protection in fire safety	29
<i>Гедз Є.І., НУЦЗУ</i> Дослідження вогнестійкості залізобетонної колони	30
<i>Honcharenko O., NUCPU, Shupylo R., Research Testing Ground of High-Tech Armament and Military Equipment</i> On the issue of increasing the effectiveness of firefighters' actions when they use individual armored protective equipment during firefighting	31
<i>Горбатюк Р.Д., Рига І.С., НУЦЗУ</i> Напрямки удосконалення систем вентиляції захисних споруд	32
<i>Gridin I.D., NUCPU</i> The necessity of preparing civilians for emergency situations	33
<i>Denisenko M D., NUCPU</i> The impact of war on the fire rescue service	34
<i>Жук К.В., НУЦЗУ</i> Оцінка теплоізолюючої здатності сталезалізобетонних плит перекриття	35
<i>Задорожній М.О., НУЦЗУ</i> Дослідження пожежної небезпеки трансформаторного обладнання	36
<i>Зінченко М.І., НУЦЗУ</i> Вплив вибуху на сталеву колону	37
<i>Іванін М.В., НУЦЗУ</i> Дослідження розподілу температури по залізобетонній стіні	38
<i>Карпова Д.І., НУЦЗУ</i> Резервуарні парки України: виклики безпеки в умовах війни	39
<i>Касьонкіна Н.Д., НУЦЗУ</i> Дослідження інтенсивності теплового потоку лісової пожежі	40
<i>Kurychenko I., NUCPU</i> The problem of firefighting in war zones in Ukraine	41
<i>Клименко В.І., НУЦЗУ</i> Основні аспекти дослідження систем електрозахисту сонячних електростанцій	42
<i>Klochko N., NUCPU, Spivak T., Research Testing Ground of High-Tech Armament and Military Equipment</i> On the issue of forming recommendations for increasing the level of fire safety of shopping centers during military operations	43
<i>Коліщак В.Р., Кубрак М.М., Луценко Т.О., НУЦЗУ</i> Адміністративна відповідальність за порушення вимог пожежної безпеки в лісах	44
<i>Костирия Д.Є., НУЦЗУ</i> Аналіз світового досвіду проблем оцінки ризиків техногенного та природного походження	45
<i>Комляренко А.Р., НУЦЗУ</i> Підвищення ефективності заходів пожежної безпеки для об'єктів з наявністю у технологічному процесі аміачних холодильних установ	46
<i>Kravchenko M., NUCPU, Khoma V., Research Testing Ground of High-Tech Armament and Military Equipment</i> On the issue of increasing the effectiveness of fire crews in conditions of an environment unsuitable for breathing during the elimination of fires resulting from enemy strikes	47

Крадожон В.А., Карпенко К.М., НУЦЗУ Попередження надзвичайних ситуацій техногенного характеру на об'єктах критичної інфраструктури з використанням газових сенсорів	48
Курганський В.О., НУЦЗУ Аналіз пожежної безпеки лінійної частини магістральних газопроводів	49
Курганський В.О., НУЦЗУ Методи зниження пожежної небезпеки епоксидних композиційних матеріалів	50
Куртєв Е.К., НУЦЗУ Підвищення вогнестійкості сталевих колон торгівельного комплексу	51
Лаврик Р.С., НУЦЗУ Аналіз впливу поширення паніки при пожежах під час евакуації з будівель ТРЦ	52
Лебедко Я.О., НУЦЗУ Обґрунтування розрахункового методу визначення часу при пожежі з громадських приміщень житлового комплексу в місті Київ	53
Ліла Є.І., НУЦЗУ Аналіз засобів захисту критичної інфраструктури під час агресії з боку РФ	54
Лугош О.М., НУЦЗУ Підвищення рівня безпеки людей під час повітряної тривоги	55
Lutsiv D.V, NUCPУ Fire safety: ensuring the protection of lives and property	56
Марієнко О.М., ЛДУ БЖД Навчання населення діям у надзвичайних ситуаціях як метод профілактики виникнення пожеж та надзвичайних ситуацій	57
Марущак К.В., Куцарева О.В., НУЦЗУ Розробка рекомендацій щодо об'ємно-планувальних рішень захисних споруд цивільного захисту для перебування маломобільних груп населення	58
Мележик Р.С., НУЦЗУ Вогнестійкості внутрішніх стін сходових кліток у будівлях каркасного типу	59
Михайлук-Філімонова Є.В., НУЦЗУ Аналіз проблем забезпечення безпечної евакуації із будівель лікувальних закладів	60
Мірошниченко Д.Ю., НУЦЗУ Аналіз засобів ураження, які застосовуються для атак об'єктів критичної інфраструктури України	61
Молчанов К.С., НУЦЗУ Метод виявлення причетності внутрішніх електромереж до виникнення пожежі	62
Наконечний М.А., НУЦЗУ Метод «Довгого пульсу» під час гасіння пожеж в приміщеннях	63
Нанкова В.С., НУЦЗУ Щодо питання забезпечення безпеки об'єктів зберігання зерна та зернопродуктів в умовах військової агресії	64
Nelepa A., NUCPУ, Matvieiev L., Research Testing Ground of High-Tech Armament and Military Equipment Recommendations for the use of mobile fire suppression equipment in shelters during military operations	65
Ничипоренко Д.В., Крутоус В.С., НУЦЗУ Підвищення пожежної безпеки на промислових підприємствах України з вибухопожежонебезпечними приміщеннями	66
Новіков А.В., НУЦЗУ Особливості вибору автоматичних вимикачів для забезпечення захисту побутової електропроводки	67
П'яскорський М.С., Проценко Я.В., НУЦЗУ Проблемні питання щодо оцінки стану захищеності об'єктів критичної інфраструктури	68
Parnitskij P., NUCPУ Training and preparing the population for emergency situations	69
Парницький П.А., Горбенко Д.М., НУЦЗУ Вплив воєнного стану на нафтогазовий комплекс України: загрози та наслідки	70
Пекарська О.О., ЛДУ БЖД Стратегічні підходи до протидії затопленням в об'єднаних територіальних громадах на основі аналізу ризиків та міжнародного досвіду	71
Писаревська М.М., НУЦЗУ Дослідження вогнезахисту сталевих конструкцій	72

Повалко Д.С., Ярина І.В., НУЦЗУ Проблемні питання щодо можливості запобігання поширення пожежі по будівельних конструкціях	73
Полюхович О.С., ЛДУ БЖД Громадська обізнаність і участь населення у запобіганні наслідкам затоплень в ОТГ	74
Приймак В.О., НУЦЗУ Залежність концентраційних меж поширення полум'я від початкової температури газової суміші	75
Проценко Я.В., НУЦЗУ Проблемні питання основних вимог з пожежної безпеки до будівельних конструкцій	76
Putilov D., NUCPU The impact of war on the fire rescue service	77
Самойлов П.П., НУЦЗУ Аналіз місць зберігання автотранспорту з урахуванням пожежної небезпеки	78
Сліта А.О., НУЦЗУ Пожежна небезпека факельних установок нафтохімічних підприємств	79
Смаковський І.М., НУЦЗУ Результати досліджень змін кольорових характеристик бетону при термічному впливі	80
Сорокін Д.О., НУЦЗУ Способи та засоби вогнезахисту металевих конструкцій	81
Стежко Д.Є., Підкопай М.Ю., НУЦЗУ Визначення осередку пожежі на автотранспорті	82
Surovtsova L., NUCPU, Kolomets B., Research Testing Ground of High-Tech Armament and Military Equipment Recommendations for improving the level of fire safety of fuel and lubricant storage facilities during military operations	83
Терещенко С.А., НУЦЗУ Прогнозування пожежної обстановки під час аварії на об'єктах зберігання нафтопродуктів та зріджених вуглеводневих газів	84
Терциул В.В., НУЦЗУ Перспективи застосування CLT для будівництва багатоповерхових будівель в Україні	85
Трипольська К.С., НУЦЗУ Дослідження методів визначення місця пошкодження кабелю	86
Троян І.С., НУЦЗУ Вплив соціальних мереж на поширення інформації про надзвичайні ситуації	87
Троян І.С., НУЦЗУ Роль освіти та підготовки населення у запобіганні надзвичайним ситуаціям	88
Усаченко А.Є., НУЦЗУ Застосування сталезалізобетонних конструкцій	89
Фісінчук І.В., НУЦЗУ Моделювання розподілу температури у сталевій балці під час параметричної пожежі	90
Харенко М.С., НУЦЗУ Методи визначення межі вогнестійкості будівельних конструкцій	91
Наук А., Ruschak I., NUCPU, Zhukov I., Research Testing Ground of High-Tech Armament and Military Equipment Certain issues of increasing the efficiency of operational communications when extinguishing fires at critical infrastructure facilities as a result of enemy attacks	92
Хохлов Д.В., НУЦЗУ Підвищення вогнестійкості сталевих конструкцій об'єктів нафтогазової галузі	93
Цвіркун С.В, Бурлака Д.В, Бойко А.А., НУЦЗУ Розрахунок часу евакуації під час пожежі з їдальні закладу вищої освіти зі специфічними умовами навчання	94
Цвіркун С.В, Бурлака Д.В, Бойко А.А., Покиньборода В.В., Покиньборода С.В., НУЦЗУ Моделювання пожежі в їдальні закладу вищої освіти зі специфічними умовами навчання	95
Целуйко І.М., НУЦЗУ Визначення часу заповнення приміщень димом шляхом моделювання	96
Чухан А.А., НУЦЗУ Ієрархічний підхід до розрахункових методів оцінювання залізобетонної колони за Єврокодом 2	97

Шабельник А.О., НУЦЗУ Аналіз пожежної небезпеки при пожежах на об'єктах енергетики	98
Шаргородський О.І., НУЦЗУ Розподіл температури в сталевій колоні при пожежі	99
Шевченко Д.Ю., НУЦЗУ Оцінка ризиків виникнення надзвичайних ситуацій техногенного характеру в умовах воєнного стану	100
Шовкун І.А., НУЦЗУ Каскадний характер розвитку техногенних пожеж на об'єктах залізничного транспорту	101
Shcherbina V., NUCPNU The importance of fire safety	102

Секція 2. Організація управління діяльністю оперативно-рятувальних підрозділів

Баклан А.В., НУЦЗУ Цивільний захист України в умовах воєнного стану: досвід та перспективи	103
Биков О.О., НУЦЗУ Типи надзвичайних ситуацій в Україні та їх класифікація	104
Бушний М.Г., НУЦЗУ Дослідження вентиляційних систем та протидимного захисту	105
Воровік Ю.Ю., НУЦЗУ Звикання до тривоги. Ігнорування небезпеки	106
Вороніна Я.Д., НУЦЗУ Аналіз управління системою матеріально-технічного забезпечення підрозділів ДСНС України	107
Гайдук І.О., НУЦЗУ Особливості організації виконання завдань за призначенням підрозділами ДСНС під час збройної агресії	108
Гончарук М.В., НУЦЗУ Сучасні тенденції розвитку фізичної підготовки підрозділів рятувальних служб в провідних країнах світу	109
Горлова Д.В., НУЦЗУ Цивільний захист і функціонування критичної інфраструктури під час війни: аналіз відновлення та збереження енергетичних, водопостачальних та інших систем у воєнний час	110
Гринь Р.А., НУЦЗУ Щодо дослідження системи взаємодії з урахуванням сучасних умов ведення оперативних дій	111
Даценко Р.С., НУЦЗУ Особливості організації служби підрозділів ДСНС у прифронтових регіонах	112
Єрмола М.О., НУЦЗУ Довжина тренувальних відрізків для розвитку бігу на середні та довгі дистанції	113
Єрьомін Є.А., НУЦЗУ Підготовка населення до дій в умовах надзвичайних ситуацій: сучасний стан та перспективи	114
Зайченко О.Д., НУЦЗУ Організація управління діяльністю оперативно-рятувальних підрозділів	115
Залозний І.І., НУ «Одеська політехніка» Підвищення рівня захищеності об'єктів і населених пунктів від наслідків надзвичайних ситуацій, організація та порядок проведення аварійно-рятувальних робіт	116
Луцик В.В., НУЦЗУ Підготовка особового складу до дій за призначенням за допомогою навчальних тренажерів	117
Налегач І.В., НУЦЗУ Виховання спеціальної витривалості в боротьбі самбо	118
Олексова О.Є., НУЦЗУ Цивільний захист в умовах війни: особливості організації та забезпечення безпеки	119
Пахарчук М.В., ЛДУ БЖД Аналіз методики випробування захисного одягу рятувальників	120
Плюйко П.В., НУЦЗУ Система цивільного захисту України: основи функціонування	121
Приймак О.О., НУЦЗУ Розробка інформаційної системи прийняття рішень під час розподілу пожежно-рятувальної техніки	122

<i>Sergeev A., NUCPU</i> Specificity of the work of SES units in Nikopol district during the war	123
<i>Сергієць М.В., НУЦЗУ</i> Основні характеристики розвитку бігу на середні та довгі дистанції	124
<i>Супрунов А.О., НУЦЗУ</i> Система реагування і ліквідації наслідків НС на об'єктах енергетики як складова забезпечення стійкості регіонів і територіальних громад	125
<i>Trypolska K., NUCPU</i> The role of the state emergency service in enhancing national security in Ukraine	126
<i>Холодько В.М., НУЦЗУ</i> Особливості ліквідації надзвичайних ситуацій під час військового стану	127
<i>Хорев Д.В., НУЦЗУ</i> Впровадження кросфіту в навчальний процес підготовки курсантів ДСНС України	128
<i>Чорний Д.А., Рубан Р.В., Прудникова А.С., НУЦЗУ</i> Оперативне реагування підрозділів ДСНС на атаку БПЛА по новому безпечному конфайнменту ЧАЕС: виклики та наслідки	129
<i>Щербіна В.О., НУЦЗУ</i> Виховання спеціальної витривалості в боротьбі самбо	130

Секція 3. Гасіння пожеж та аварійно-рятувальні роботи

<i>Безименний В.Ю., НУЦЗУ</i> Особливості розвитку пожежі в будівлі при горінні синтетичного каучуку	131
<i>Бойко М.І., НУЦЗУ</i> Оснащення багатомодульного тренажера для проведення процесу навчання	132
<i>Бондар Д.А., ЛДУ БЖД</i> Особливості проведення рятувальних робіт при ДТП з врахуванням сучасних систем пасивної безпеки	133
<i>Братко І.С., НУЦЗУ</i> Особливості пожежної безпеки електромобілів, їх можливі причини зайнання та ефективні тактики гасіння	134
<i>Великий А.Є., ЛДУ БЖД</i> Тепловізійні можливості камер дронів у боротьбі з пожежами в екосистемах	135
<i>Войтович Т.М., ЛДУ БЖД</i> Оцінка корозійної активності робочих розчинів піноутворювачів з додаванням карбозоліну та оксиетиліденифосфонової кислоти	136
<i>Головахіна А.О., НУЦЗУ</i> Особливості гасіння пожеж ядерних енергетичних установок	137
<i>Гончарук О.О., НУЦЗУ</i> Автоматична система пожежогасіння для легкових автомобілів: аналіз та пропозиції	138
<i>Гончарук М.В., НУЦЗУ</i> Визначення ефективності технічних засобів пожежогасіння	139
<i>Горбань Д.Г., НУЦЗУ</i> Обґрунтування спрощених розрахунків насосно-рукавних систем для схем оперативного розгортання	140
<i>Граніков Д.А., НУЦЗУ</i> Особливості управління підрозділами ОРС ЦЗ в умовах військового стану	141
<i>Доля К.В., НУЦЗУ</i> Методи та засоби контролю ступеню технічних пошкоджень матеріалів на місці пожежі	142
<i>Ємець В.О., НУЦЗУ</i> Аналіз особливостей організації виконання підрозділами ДСНС завдань за призначенням під час збройної агресії	143
<i>Ємець В.О., НУЦЗУ</i> Особливості виконання завдань за призначенням на прифронтових територіях	144
<i>Залозний І.І., НУ «Одеська політехніка»</i> Підвищення ефективності застосування водяних захисних завіс	145

Зубик В.В., НУЦЗУ Особливості перебігу пожеж у будівлях з перехресно-ламінованої деревини	146
Іваненко Я.С., НУЦЗУ Дослідження статичної міцності мотузок без кінцевих елементів відповідно до стандарту EN 1891	147
Іваненко Я.С., НУЦЗУ Методика визначення статичного подовження мотузок за стандартом EN 1891	148
Капаус О.В., НУЦЗУ Аналіз випробувань статичної міцності мотузок із кінцевими елементами за стандартом EN 1891	149
Компан В.В., НУЦЗУ Підвищення ефективності пожежогасіння водою за допомогою температурної активації	150
Кондратъєва А.С., Камець М.О., НУЦЗУ Відновлення фізичних кондицій рятувальників при виконанні тривалих тактичних задач із використанням захисного спорядження	151
Коханевич І.С., НУЦЗУ Дослідження вогнегасних властивостей пін швидкого твердиння $\text{Na}_2\text{SiO}_3 + \text{NH}_4\text{Cl}$	152
Курільчук К.А., НУЦЗУ Аналіз тактичних можливостей автоцистерн при використанні рукавів малих діаметрів	153
Лаврик Я.В., НУЦЗУ Деякі теоретичні засади забезпечення безпечних умов проведення аварійно-рятувальних робіт в місцевості, що потрапляє під обстріли в умовах військових дій	154
Лисенко К.В., НУЦЗУ Роль роботизованих систем у підвищенні ефективності роботи рятувальників	155
Мороз В.М., НУЦЗУ Гібридний привід пожежного насоса	156
Мусійченко Д.В., НУЦЗУ Вдосконалення методу контролю ступеня термічних пошкоджень матеріалів на місці пожежі шляхом вимірювання кольорових характеристик	157
Набока М.С., НУЦЗУ Підготовка системи управління підрозділами ОРС ЦЗ до дій в умовах військового стану	158
Остапов К.М., НУЦЗУ Алгоритм виготовлення пролому для рятування постраждалих при руйнуванні будівель	159
Панчшин Ю.І., ЛДУ БЖД Дослідження часу захисної дії апарату на стиснено-му повітрі при різних ступенях навантаження	160
Парамонова К.О., НУЦЗУ Вимоги щодо обробки даних оперативної обстановки на пожежі	161
Пікалов М.В., НУЦЗУ Локалізація пожежі розливу горючої рідини в резервуарному парку	162
Піркл О.О., НУЦЗУ Забезпечення умов локалізації аварій з витоком НХР	163
Сагалович Ю.В., НУЦЗУ Аналіз процесу організації гасіння пожеж у будівлях текстильних виробництв	164
Сергєєва А.Г., НУЦЗУ Щодо питання забезпечення безпеки об'єктів критичної інфраструктури в умовах військової агресії	165
Силка В.В., НУЦЗУ Методи гасіння пожеж, спричинених запалювальними сумішами	166
Стоженко Д.Д., НУЦЗУ Особливості гасіння пожеж на об'єктах та спорудах із наявністю вітрових джерел електроенергії	167
Холодько В.М., НУЦЗУ Аналіз особливостей організації служби в підрозділах ДСНС, дислокованих на території областей, де ведуться воєнні (бойові) дії	168
Швед А.В., Білаш Є.А., НУЦЗУ Визначення об'єму пожежного водоймища для гасіння торфів	169
Шевченко В.Є., НУЦЗУ Аналіз комплектування технікою та організація зв'язку в підрозділах ДСНС, дислокованих на прифронтових територіях	170

Шевченко М.О., НУЦЗУ Інтелектуальна система підтримки прийняття рішень для пілотів авіаційних систем при гасінні пожеж у реальному часі	171
Шевченко В.Є., НУЦЗУ Укріплення нестійких конструкцій при руйнуванні будинків	172
Штангремт Н.О., ЛДУ БЖД Гасіння пожеж та аварійно-рятувальні роботи за допомогою БПЛА	173
Ярошенко Р.Ю., НУЦЗУ Сучасні тенденції в підготовці майбутніх рятуувальників	174

Секція 4. Аварійно-рятувальна, спеціальна та військова техніка

Бінецький С.С., НУЦЗУ Аналіз мобільних засобів пожежогасіння на небезпечних виробничих об'єктах	175
Бойко М.І., НУЦЗУ Оснащення багатомодульного тренажера для проведення процесу навчання	176
Гламазденко І.О., НУЦЗУ Застосування 3D-моделювання для розробки та аналізу деталей пожежного насоса	177
Дем'янець С.О., Яцковський Є.І., Сериков В.І., Зінченко О.І., НТУ «ХПІ» Аналіз застосування існуючих методик розрахунків зубчастих передач	178
Ковалевич Д.О., НУЦЗУ Використання штучного інтелекту у тактичних роботах пожежогасіння під час ліквідації наслідків НС	179
Кравчук А.І., НУЦЗУ Види випробувань зразків транспортних засобів і іншої спеціальної техніки та технології їх проведення	180
Кулинченко А.М., НУЦЗУ Аналіз можливих шляхів підвищення паливної економічності дизельних двигунів	181
Кульченко С.О., НУЦЗУ Аналіз можливостей шасі безпілотних наземних систем для вирішення завдань у сфері компетенції ДСНС України	182
Курдін І.Ю., НУЦЗУ Аналіз конструкції сучасних моделей пожежних автодрабин	183
Назаров С.Т., НУЦЗУ Пристрій для проведення аварійно-рятувальних робіт	184
Пихтін М.А., НУЦЗУ Забезпечення пожежогасіння у сільській місцевості: проблеми та шляхи вирішення	185
Потапов Д.А., НУЦЗУ Пристрій для подачі повітряно-механічної піни	186
Процюк В.В., НУЦЗУ Фізичні процеси при аваріях із формуванням вогняних куль	187
Сазанська А.О., НУЦЗ України, Шульга О.А., ХНУМГ ім. О.М. Бекетова Досвід боротьби з БПЛА типу «Шахід-136» («Герань-2»)	188
Сонін О.М., НУЦЗУ Аналіз існуючих автоматизованих систем пожежної розвідки	189
Стефановський А.О., НУЦЗУ Обмін досвідом із міжнародними службами порятування: міжнародний досвід та співпраця	190
Терещенко Ю.О., НУЦЗУ Додатковий бронезахист пожежних автомобілів	191
Тищенко Б.М., НУЦЗУ До питання експериментальних технічних розробок в галузі аварійно-рятувальної техніки розбирання завалів	192
Холоша Н.Є., НУЦЗУ Нормування витрат палива аварійно-рятувальної техніки	193
Холоша Н.Є., НУЦЗУ Пристосуваність шин колісних машин для руху по сипучим ґрунтам	194
Чорненко Д.С., НУЦЗУ Аналіз основних конструктивних елементів пожежно-рятувальної техніки, які необхідно захищати у воєнний час	195
Чорненко Д.С., НУЦЗУ Дослідження наслідків викиду сильно діючих отруйних речовин	196
Шевчук О.М., НУЦЗУ Зниження відмов пожежних автоцистерн	197

Секція 5. Автоматичні системи безпеки та інформаційні технології

Апсатарова С.В., НУЦЗУ Щодо модернізації системи моніторингу та оповіщення про загрозу або виникнення надзвичайних ситуацій в Україні.....	199
Березан М.О., НУЦЗУ Використання фрактальних властивостей для оцінки руйнувань в природних екосистем.....	200
Бобух Д.В., НУЦЗУ Посилення заходів кібербезпеки та інформаційного захисту критичних об'єктів.....	201
Бойко В.О., НУЦЗУ Використання технології OSINT для моніторингу пожежної безпеки.....	202
Великий І.А., НУЦЗУ Сучасне програмне забезпечення для проектування систем пожежної сигналізації на об'єктах.....	203
Гаврик В.Р., НУЦЗУ Засоби біоідентифікації в системах пожежної сигналізації.....	204
Ганенко Д.С., НУЦЗУ Мінімізація вартості систем водяного пожежогасіння при їх проектуванні.....	205
Геревич Я.В., ЛДУ БЖД Інтеграція технологій ГІС у моніторинг ризиків затоплень.....	206
Грициюк Д.Б., НУЦЗУ Наноплівки – основа сучасної електроніки.....	207
Губор Е.В., НУЦЗУ Використання штучного інтелекту для ідентифікації загроз у реальному часі.....	208
Денисенко М.Д., НУЦЗУ Моделювання роботи чутливого елемента з м'яким феритом на основі кобальту.....	209
Залевська Т.В., НУЦЗУ Моделювання роботи чутливого елемента з м'яким феритом в умовах високих температур, з урахуванням закону Блоха і температурних властивостей.....	210
Ivanov A., NUCPNU Early warning systems (EWS) as essential part of effective civil protection.....	211
Істомін М.А., НУЦЗУ Сучасні програмні рішення для проектування систем протипожежного захисту об'єктів	212
Коломієць С.В., НУЦЗУ Покращення динамічних характеристик вузлів управління систем водяного (пінного) пожежогасіння.....	213
Костишин П.В., ВНТУ Вплив інформаційної безпеки медичних пристрій IoT на здоров'я пацієнтів.....	214
Краман М.М., НУЦЗУ Моделювання розподільчої мережі установок газового пожежогасіння об'ємним способом	215
Куценко М.С., Стеценко В.С., Нос О.О., НУЦЗУ Аналіз пожеж на об'єктах промисловості України у період воєнного часу	216
Куценко М.С., НУЦЗУ Моделювання роботи чутливого елемента з феритних наочасток що задовольняють рівнянням Ейлера-Маклорена	217
Кучерук Я.П., НУЦЗУ Аспекти підвищення рівня техногенної безпеки в Україні	218
Малець О.С., Смотр О.О., ЛДУ БЖД Стеганографія та штучний інтелект: спрощення кодування і декодування аудіосигналів	219
Малярова Д.М., ХНУРЕ Аналіз реалізації лексичної обfuscациї, як захисту від статичного дослідження	220
Мечус Х.В., ЛДУ БЖД Вплив соціальних та освітніх факторів на успішність здобувачів служби цивільного захисту в умовах сучасних викликів: аналіз на основі бібліотек Python	221

Молодовський Я.В., НУЦЗУ Визначення межі вогнестійкості залізобетонної балки ступінчатого перерізу за результатами вогневих випробувань	222
Пилипенко В.М., ЛДУ БЖД Використання сучасних цифрових засобів радіозв'язку в системі Державної служби України з надзвичайних ситуацій	223
Письменський О.П., НУЦЗУ Підвищення ефективності евакуації в разі пожежі у закладах дошкільної освіти	224
Пісарев В.О., Мацакова А.І., НУЦЗУ Аналіз стану та тенденцій розвитку димових пожежних сповіщувачів	225
Пономар М.О., НУЦЗУ Системи автоматичного пожежогасіння акумуляторних батарей на електротранспорті	226
Попов В.Ю., НУЦЗУ Перспективи використання фторкетонів для захисту резервних джерел живлення споруд цивільного захисту	227
Приходько Я.В., НУЦЗУ Аспекти організаційно-правової системи гуманітарного розмінювання в Україні	228
Радул А.Ю., НУЦЗУ Дослідження геометрії випромінюючої поверхні полум'я над розливом горючої рідини	229
Репетило А.В., Соколенко О.В., Оніпко Е.Р., НУЦЗУ Аналіз стану енергетичної системи України в період воєнного часу	230
Савченко В.В., Соколенко О.В., НУЦЗУ Дослідження пожежної небезпеки електричних ламп при аварійних режимах роботи	231
<i>Seniuk Y., FICT, Sikorsky I., KPI Cryptography. Vigenère cipher</i>	232
Сергійчук Ю.М., НУЦЗУ Методи організації моніторингу атмосферного повітря	233
Скутін О.А., ОДАБА Порівняння розрахунків плити перекриття різними програмними комплексами	234
Стежко Д.Є., НУЦЗУ Дослідження пірофорних відкладень з метою зниження їхньої небезпеки	235
Терзиул В.С., НУЦЗУ Використання google-сервісів для організації освітнього процесу в Національному університеті цивільного захисту України	236
Терзиул В.С., НУЦЗУ Використання полівінілхлоридних (ПВХ) труб у системах пожежогасіння	237
Трипольська К.С., НУЦЗУ Моделювання роботи чутливого елемента з м'яким марганець-цинковим феритом	238
Трубчанинов І.О., НУЦЗУ Вдосконалення методів випробування димових оптико-електронних пожежних сповіщувачів	239
<i>Trubchaninov I., NUCPU Modern drones and robotics in firefighting</i>	240
Усачов Д.В., НУЦЗУ Апаратна реалізація удосконалення методу ідентифікації фактів застосування вогнепальної зброї за спектральними характеристиками	241
Філіпенко Є.О., Приймак О.О., НУЦЗУ Аналіз стану та тенденцій розвитку спринклерних зрошувачів	242
Чесак К.С., КПІ ім. Ігоря Сікорського Репрографічні технології у системі інформування населення під час надзвичайних ситуацій	243
Швед А.В., Піскловська Д.О., Мага А.О. НУЦЗУ Аналіз проблем доступності укриттів для маломобільних груп населення	244
Шовкун І.А., НУЦЗУ Методи виявлення процесу самонагрівання рослинної сировини	245
Шопський О.М., ЛДУ БЖД Нормалізація записів про місце події виникнення надзвичайних ситуацій для подальшого геокодування	246
Шпikuляк А.В., ВНТУ Таксономія небезпечних та шкідливих факторів виробництва за допомогою програмного забезпечення	247
<i>Shust B., ODABA Research on fire resistance of reinforced concrete structures</i>	248
Яковчук В.С., ЛДУ БЖД Використання сенсорів і камер відеоспостереження в автоматичних системах раннього виявлення пожеж	249

Щебілова О.Р., Пастухова А.О., Коваль Н.Д., НУЦЗУ Аналіз надзвичайних ситуацій на об'єктах нафтохімічної промисловості	250
Яцків Д.О., ВНТУ Програмне забезпечення для безпечної керування робочими органами спецавтомобілів	251

Секція 6. Радіаційний, хімічний захист та протимінна діяльність

Баланда А.О., НУЦЗУ Аналіз методів дослідження карбонізованих матеріалів	252
Бондаренко В.С., НУЦЗУ Проблеми хімічної безпеки на тимчасово окупованих територіях сходу України	253
Волков М.О., НУЦЗУ Захист та мінімізація негативних впливів продуктів вибуху на інфраструктуру	254
Гончаръ М.Ф., НУЦЗУ Уповільнення газопереносу неоднорідним середовищем	255
Захарченко В.А., НУЦЗУ Підвищення захисту оперативних піротехнічних машин	256
Зураєва К.О., НУЦЗУ Вплив карбонат-іонів на кінетику загасання власного свічення сцинтиляційних кристалів CSI	257
Калашнікова В.С., НУЦЗУ Вогнезахист будівельних оздоблюваних матеріалів	258
Kovalok T., NUCPU Demining of territories in Ukraine after the full-scale invasion	259
Козловський Ю.О., НУЦЗУ Заходи реагування на аварійні витоки хлору в умовах воєнного часу	260
Космина Д.О., НУЦЗУ Вогнегасні покриття сумішевих текстильних матеріалів	261
Крупський С.С., НУЦЗУ Застосування електрохімічних технологій при радіаційному забрудненні	262
Кулик А.О., НУЦЗУ Вогнезахист пінополістиролу	263
Кулик А.О., НУЦЗУ Особливості прогнозування можливих наслідків витоку (викиду) небезпечних хімічних речовин	264
Куценко С.В., НАНГУ, Васильєв А.Ю., НТУ «ХПІ» Комп'ютерне моделювання вибухових процесів: перспективи використання для розмінування територій України	265
Лесько А.С., НУЦЗУ Математичне моделювання примусового осадження хлору дрібнодисперсним потоком води	266
Марченко І.С., НУЦЗУ Вплив радіоактивного випромінювання на людину	267
Матухно В.В., ЛДУ БЖД Підняття вибухонебезпечних предметів малого та середнього калібру на поверхню води	268
Мельник М.В., НУЦЗУ Оцінка необхідних сил та засобів для очищення території України від вибухонебезпечних предметів	269
Ничипоренко Д.В., Романчук Є.С., НУЦЗУ Заходи щодо підвищення рівня хімічної безпеки на території України	270
Огданський М.К., НУЦЗУ Дослідження впливу радіаційного фону на безпілотні літаючі апарати	271
Разумна Д.С., НУЦЗУ Комплексний підхід до забезпечення радіаційного, хімічного захисту та протимінної діяльності: сучасні виклики та перспективи розвитку	272
Рилєєв Д.Р., НУЦЗУ Переваги електрохімічних технологій для очищення стічних вод від іонів важких металів	273
Стегній М.А., НУЦЗУ Аналіз небезпек на Запорізькій АЕС під час воєнного стану	274
Степанчук С.О., НУЦЗУ Підготовка сапера до розмінування радіаційно забрудненої місцевості	275
Степанчук С.О., НУЦЗУ Розробка захисту сапера для проведення робіт в радіаційно забрудненій місцевості	276

Трегубова Ф.Д., Мазуров В.С., НУЦЗУ Дослідження зміни ГДК у гомологічних рядах вуглеводнів	277
Федякін Б.С., НУЦЗУ Вивчення можливості впровадження новітніх способів розвідки для протехнічних підрозділів ДСНС України	278
Чуб В.О., НУЦЗУ Роль карбонат-іонів в процесі радіаційного забарвлення сцинтиляційних кристалів CSI, CSI(TL) та CSI(NA)	279
Шаповал Г.О., НУЦЗУ Виконання робіт зі знищенню вибухонебезпечних предметів з використанням роботизованої техніки	280
Shevchenko D., NUCPU The role of chemists in the state emergency service	281

Секція 7. Природничо-наукові аспекти цивільного захисту

Антохов О.І., Ліла Є.І., НУЦЗУ Критерії віднесення об'єктів до критичної інфраструктури	282
Бессарабова В.О., Чорногор Л.Л., ХНУ імені В.Н. Каразіна Варіації космічної погоди як проблема цивільного захисту	283
Білик І.І., Сильченко Д.О., НУЦЗУ Класифікація об'єктів критичної інфраструктури	284
Войніков В.О., НУЦЗУ Дослідження гідрофобних поверхонь за методикою визначення крайового кута	285
Гошуляк Д.С., НУЦЗУ Аналіз заходів безпеки при природних небезпеках	286
Ковальов Р.М., Чорногор Л.Л., ХНУ імені В.Н. Каразіна Хвилі чорного й азовського морів як джерело небезпеки	287
Коліщак В.Р., Кубрак М.М., НУЦЗУ Оцінювання ризиків виникнення надзвичайних ситуацій	288
Мирошиненко Д.Ю., Слінько А.В., НУЦЗУ Критична інфраструктура та її захист	289
Новицька Д.Р., Чорногор Л.Л., ХНУ імені В.Н. Каразіна Цунамонебезпека – проблема забезпечення цивільного захисту	290
Пилипенко Д.О., НУЦЗУ Опис процесу створення математичної моделі нормативного акту	291
Сидоренко В.В., НУЦЗУ Основні засади державної політики у сфері захисту критичної інфраструктури	292
Соловйова О.О., НУЦЗУ Аналіз ролі людського фактору у виникненні небезпечних ситуацій	293
Стремоухов Я.О., Цимбаларь Д.В., НУЦЗУ Огляд факторів, що впливають на час евакуації	294
Тіліченко Н.М., ХНУ імені В.Н. Каразіна Інфразвуковий моніторинг надзвичайних ситуацій, природних і техногенних катастроф	295
Філіппова В.В., ЛДУ БЖД Сучасні виклики щодо захисту гідроелектростанцій в Україні	296
Чорногор Л.Л., Тютюник В.В., Чорногор Л.Ф., ХНУ імені В.Н. Каразіна Катастрофічні пожежі в Україні влітку-весні 2024 року	297
Шпряха К.П., Щиборовська Д.Ю., ЛДУ БЖД Безпека перевезення зерна морем	298
Щиборовська Д.Ю., Шпряха К.П., ЛДУ БЖД Небезпека тривалого зберігання зерна	299

Секція 8. Психологічне забезпечення

Абраменко Г.О., НУЦЗУ Особливості психологічної підтримки родичів та близьких зниклих безвісті за особливих обставин і полонених військовослужбовців	300
Бараненко В.Ю., НУЦЗУ Вплив захворюваності на професійну діяльність	301
Бездітко Є.С., НУЦЗУ Психологічні особливості прояву страхів особистості у період військового стану	302

Брачковська М.В., КПІ імені Ігоря Сікорського Психологічний супровід як різновид психологічного забезпечення цивільного населення	303
Butok R.M., NUCPNU Structure And Content Of Psychological Health Of Rescuers Of The State Emergency Service Of Ukraine	304
Буценко А.В., НУЦЗУ Розвиток наукових підходів до проблеми психологічної підготовки фахівців ризиконебезпечного профілю країн західної Європи	305
Вдовенко А.В., НУЦЗУ Психологічні фактори, що впливають на навчальну успішність здобувачів вищої освіти	306
Вороніна М.Г., НУЦЗУ Компоненти психоемоційного здоров'я як відображення психологічного благополуччя особистості під час вікової кризи	307
Гончаренко К.П., НУЦЗУ Соціально-психологічна підримка військовослужбовців та членів їх сімей на етапі демобілізації	308
Діланян Д.Т., НУЦЗУ Теоретичні засади дослідження впливу самооцінки на шкільну тривожність у дітей підліткового віку	309
Dryzheruk V., NUCPNU Psychological state of Ukrainians during war	310
Жогло О.В., НУЦЗУ Мотиваційні аспекти професійного розвитку працівника в сучасній організації	311
Жук С.М., Бомбергер В.Г., НАДПС України, Журавель Т.В., НЮУ Ярослава Мудрого, Волик В.В., 15 мобільний прикордонний загін ДПС України Психологічне забезпечення прикордонників у процесі підготовки та виконанні службово-бойових завдань	312
Запека К.Д., НУЦЗУ Мотивація досягнення успіху як чинник ефективної професійної діяльності пожежних-рятувальників	313
Іванишин Н.Л., ЛДУ БЖД Психолого-педагогічні основи іншомовної підготовки майбутніх фахівців цивільного захисту	314
Камардина С.О., НУЦЗУ Сучасні підходи до реабілітації та реінтеграції військовослужбовців та членів їх родин	315
Кирилова Ю.Є., НУЦЗУ Види людської діяльності в психології	316
Криворучко М.Р., НУЦЗУ Проблема кар'єрного розвитку та професійної ідентичності майбутнього професіонала-рятувальника	317
Кузьменко О.В., НУЦЗУ Особливості прояву копінг-поведінки рятувальників	318
Кучеренко В.В., НУЦЗУ Гендерні стереотипи та їхній вплив на професійне самовизначення курсантів НУЦЗ України	319
Левченко Ю.А., НУЦЗУ Теоретичні аспекти питання психічного здоров'я майбутніх фіхівців оперативно-рятувальної служби України	320
Леонідова У.А., НУЦЗУ Логотерапія у контексті профілактики суїциdalної поведінки	321
Леонідова У.А., НУЦЗУ Казкотерапія як метод психологічного впливу на дитячі страхи	322
Максименко Д.Ю., НУЦЗУ Особливості прояву особистісних страхів майбутніх психологів ДСНС України	323
Meshkova K., NUCPNU What psychological problems occur in pets during war and how to treat them	324
Міліченко Є.С., НУЦЗУ Особливості надання психологічної допомоги дітям загиблих військовослужбовців в умовах воєнного стану	325
Мороз С.В., НУЦЗУ Психологічні фактори, що впливають на процес самоактуалізації начальників караулів ОРС ЦЗ	326
Остапенко А.О., НУЦЗУ Вплив бігу на здоров'я людини	327
Парщик Р.Т., Босак П.В., ЛДУ БЖД Вплив повномасштабного вторгнення на психоемоційний стан цивільного населення та бригад швидкого реагування	328
Пендюра А.М., НУЦЗУ Особливості прояву негативних емоційних станів у піротехніків ДСНС України	329

Пендюра А.М., НУЦЗУ Теоретичний аналіз особливостей розвитку комунікативних та організаторських навичок серед молодших командирів і курсантів	330
Пилипенко Л.В., ЛДУ БЖД До питання професійної підготовки майбутніх психологів Державної служби України з надзвичайних ситуацій в умовах воєнного стану	331
Платонов В.М., НУЦЗУ Особливості діяльності водолазів-саперів ДСНС. Психологічний аспект	332
Полтавська М.В., НУЦЗУ Особливості виникнення суїциdalьних думок у військовослужбовців збройних сил України в умовах воєнного стану	333
Понура С.І., НУ «Одеська політехніка» Актуальні психічні стани рятувальників ДСНС при виконанні службових обов'язків у зоні надзвичайної ситуації	334
Попсуй А.В., НУЦЗУ Особливості психологічного відбору рятувальників під час війни	335
Приступа Я.С., НУЦЗУ Розвиток лідерських якостей молодших командирів навчальних взводів ЗВО ДСНС України засобами соціально-психологічного тренінгу	336
Сайчур Р.І., НУЦЗУ Особливості надання психологічної допомоги членам сімей рятувальників, які переживають невизначену втрату	337
Сергійчук Ю.М., НУЦЗУ Спорт як інструмент розвитку особистості	338
Ситник В.С., НУЦЗУ Взаємозв'язок саморозкриття з рефлексивністю внутрішньо переміщених осіб у період військового стану	339
Слівінська Е.І., НУЦЗУ Емоційний інтелект як ресурс підтримки психічного здоров'я в період військового стану	340
Стєценко А.Д., НУЦЗУ Кар'єрне зростання як психологічний феномен	341
Ткачик О.Т., ЛДУ БЖД Особливості підготовки кризових психологів	342
Топчило А.В., НУЦЗУ Психологічна підтримка дитини в родині якої один з батьків зазнав поранення	343
Харченко К.С., НУЦЗУ Теоретичні засади дослідження стресостійкості у військових	344
Хромова Д.В., НУЦЗУ Міжособистісні відносини особистості з різним мотивом афіліації	345
Цурган О.О., НУЦЗУ Психологічні особливості життєстійкості військових, які зазнали поранень під час війни	346
Чередниченко Т.В., НУЦЗУ Особливості виникнення негативних психоемоційних станів пожежних-рятувальників в умовах воєнного стану	347
Чечільницька Ю.Д., ЛДУ БЖД До питання психологічної безпеки фахівців ризиконебезпечних професій	348
Шетоха А.С., НУЦЗУ Задоволення базових психологічних потреб як фактор психологічного благополуччя рятувальників	349
Щербіна В.О., НУЦЗУ Виховання спеціальної витривалості в боротьбі самбо	350
Yulkina E.T., NUCPU Stressors in the work of rescuers	351
Янченко М.А., НУЦЗУ Аспекти популяризації пожежно-прикладного спорту в Україні	352
Яременко К.Ю., НУЦЗУ Статевовікові особливості схильності до ризику працівників ДСНС	353

Секція 9. Соціально-гуманітарні аспекти діяльності та публічне управління у сфері цивільного захисту

Багацький О.Ю., НУЦЗУ Феномен масової культури в епоху глобалізації	354
Білецький О.П., ЛДУ БЖД Значення особистісних якостей та моральних мотивів у діяльності рятувальників	355

Бойченко П.С., НУЦЗУ Протипожежна боротьба у регіонах Донбасу (Донеччина, Луганщина) у 1918–1920-х роках	356
Бойченко П.С., НУЦЗУ Запозичення з англійської мови у сфері цивільного захисту	357
Боцуляк А.І., НУЦЗУ Способи творення термінів у галузі пожежної безпеки	358
Бочаров Є.В., НУЦЗУ Структурно-функціональний та сценарний підходи до публічного управління у сфері цивільного захисту	359
Васильчук Р.О., ЛДУ БЖД Особливості ідентифікації об'єктів критичної інфраструктури	360
Волочаєв С.О., НУЦЗУ Поширені типи помилок у наукових текстах, пов'язаних із сферою діяльності ДСНС України	361
Гайдай О.І., НУЦЗУ Професіоналізми в пожежній галузі	362
Гаркуша С.С., НУЦЗУ Цивільний захист: міжнародне право і виклики сього дня	363
Гирянський Д.В., НУЦЗУ Діалекти української мови: збереження та розвиток	364
Горкун М.О., НУЦЗУ Принцип раціоналізації планування в публічному управлінні в сфері цивільного захисту	365
Гречка Н.В., НУЦЗУ Запровадження страхування відповідальності суб'єктів господарювання у сфері техногенної та пожежної безпеки	366
Громік Т.Є., НУЦЗУ Вплив війни на цивільне населення	367
Іванів А.А., ЛДУ БЖД Соціальна підтримка та інтеграція персоналу підрозділів екстремального профілю: психосоціальні аспекти та методи роботи	368
Іващшин О.М., ЛДУ БЖД Роль іноземної мови (англійської) у професійному становленні працівників ДСНС, зокрема в умовах воєнного стану	369
Карпенко К.М., Кириченко І.А., НУЦЗУ Неологізми воєнного часу в сучасній українській мові	370
Коваленко Д.С., НУЦЗУ Джерела української термінології	371
Команов І.Д., НУЦЗУ Деякі концептуальні та практичні засади мовної політики у сфері цивільного захисту на сучасному етапі	372
Крупський С.С., НУЦЗУ Діяльність пожежних старост в Україні у 20-х роках ХХ століття	373
Лисенко К.В., НУЦЗУ Протипожежна боротьба у місті Київ та Київщині у 1918–1920-х роках	374
Литвиненко М.О., НУЦЗУ Порівняльний аналіз ефективності кардіо- і силових тренувань для зниження ваги	375
Литвинов А.О., ННІ «ІДУ» ХНУ ім. В.Н. Каразіна Роль соціального кластеру в публічному управлінні в сфері цивільного захисту населення	376
Луців Д.В., НУЦЗУ Роль української мови у формуванні національної свідомості	377
Ляпкало А.В., НУЦЗУ Гуманність як базовий принцип міжнародного гуманітарного права	378
Мацкеплішвілі О.О., НУЦЗУ Харківське міське товариство взаємного страхування майна від вогню в кінці XIX століття	379
Набока М.С., НУЦЗУ Етапи розвитку позитивістської методології науки	380
Ордієвич Д.І., НУЦЗУ Принципи управління ризиками виникнення надзвичайних ситуацій в Україні	381
Павленко Б.Ю., НУЦЗУ Термінологія рятувальників	382
Пасічник П.Г., НУЦЗУ Освітній процес на округових пожежно-технічних курсах командного складу в УССР у 1930-х роках	383
Педан С.Ю., НУЦЗУ Фейкові новини як засоби пропаганди під час війни	384
Пеліпецька О.О., НУЦЗУ Довгострокові наслідки глобальних загроз (zmіни клімату, екологічні катастрофи)	385
Пилипенко Д.О., НУЦЗУ Вплив регулярних фізичних навантажень на розумову працездатність студентів	386

Підойма О.О., НУЦЗУ Україна за часів СРСР	387
Плєнникова І.Г., НУЦЗУ Корупція та пошук шляхів її подолання в Україні	388
Пономарьова Т.Ю., НУЦЗУ Пожежні професіоналізми	389
Поступна О.В., НУЦЗУ Нр-процеси у сфері публічного управління цивільним захистом України	390
Пшенична А.І., Федякін Б.С., НУЦЗУ Запозичена лексика в галузі термінології цивільного захисту	391
Рилєєв Д.Р., НУЦЗУ Протипожежні заходи на Слобожанщині в роки НЕПУ	392
Скороходов С.О., НУЦЗУ Формування системи захисту об'єктів критичної інфраструктури в Україні	393
Taranovych V., NUCPU Comparison of Ukrainian and English (American) realities: necessity of knowing english for professional firefighters	394
Трипольська К.С., НУЦЗУ Відкриття та діяльність школи брандмейстерів в м. Запоріжжя наприкінці 1910-х років на початку 1920-х років	395
Трипольська К.С., НУЦЗУ Особливості використання архаїзмів у сучасній українській літературі	396
Федоренко І.А., НУЦЗУ Терміни та професіоналізми у професійному спілкуванні	397
Khakimov O., NUCPU Firefighters as important members of every developing society	398
Хрипко І.І., НУЦЗУ Щодо стратегії громадської безпеки та цивільного захисту України	399
Чіпчик І.М., ЛДУ БЖД Англомовна комунікація як професійна взаємодія підрозділів ДСНС з іноземними партнерами в умовах воєнного стану	400
Шевченко Д.А., НУЦЗУ Становлення сучасної української літературної мови	401

Секція 10. Охорона праці та техногенно-екологічна безпека

Алексєєв О.Ю., НУЦЗУ Аналіз сучасних конструкцій і показників екологічної безпеки автотранспортних засобів з гібридним та електричним приводом рушія, придатних для використання у якості пожежних і аварійно-рятувальних автомобілів	402
Анацький М.А., НУЦЗУ Проблеми використання відновлюваної енергії	403
Бреусов Н.О., НУЦЗУ Попередження виникнення вибухонебезпечних ситуацій у системах охолодження електромашин	404
Василишена Ю.М., НУ «Одеська політехніка» Що таке ергономічний ризик?	405
Великий А.О., НУЦЗУ Ефективність працевлаштування осіб з інвалідністю як один із індикаторів побудови інклузивного суспільства	406
Власок О.М., ВНТУ Застосування додатків для оцінки ризиків на виробництві	407
Гайдай О.І., НУЦЗУ Аналіз впливу на довкілля і здоров'я рятувальника від елементів бойового спорядження, забрудненого чинниками пожежі й зарища	408
Грига Т.В., НУЦЗУ Аспекти наглядової діяльності у сфері безпеки праці в Україні та світі	409
Грильов В.О., НУЦЗУ Методи вдосконалення системи охорони праці в умовах техногенної небезпеки	410
Грищенко М.С., Зеленський В.О., НУЦЗУ Визначення екологічних збитків земельного фонду Сумської області внаслідок воєнних дій	411
Грищенко М.С., Зеленський В.О., НУЦЗУ Визначення фторидів у питній воді джерел централізованого та децентралізованого водопостачання Полтавської області	412
Денисенко М.Д., НУЦЗУ Аналіз номенклатури та показників екологічної безпеки пожежогасних речовин у практиці застосування ДСНС України	413

<i>Дерека В.В., НН ВПІ НТУУ «КПІ ім. Ігоря Сікорського»</i> Видавничо-поліграфічне виробництво в екстремальних умовах: від стійких матеріалів до аварійного друку	414
<i>Душкін С.С., ХНАДУ</i> Управління екологічною безпекою водопостачання	415
<i>Карпенко К.М., НУЦЗУ</i> Аналіз номенклатури технічних рідин та матеріалів деталей одиниць пожежної та аварійно-рятувальної техніки та придатності їх до утилізації після вичерпання терміну служби, при ремонті/обслуговуванні або при аварії	416
<i>Карпенко К.М., НУЦЗУ</i> Доцільність використання водню в умовах надзвичайних ситуацій	417
<i>Картавенко М.А., НУЦЗУ</i> Аналіз впливу на довкілля і здоров'я рятувальника чинників шуму і вібрації при експлуатації пожежної та аварійно-рятувальної техніки	418
<i>Кириченко І.А., НУЦЗУ</i> Аналіз техніко-економічних та екологічних показників роботи поршневих двигунів внутрішнього згоряння одиниць пожежної та аварійно-рятувальної техніки	419
<i>Клейманов І.О., ВНТУ</i> Профілактичні кроки з покращення безпеки праці в мережі Інтернет	420
<i>Коваленко С.А., НУЦЗУ</i> Дослідження екологічного стану поверхневого водного джерела з урахуванням впливу вищерозташованих приток	421
<i>Ковтун Д.Є., НУЦЗУ</i> Негативний вплив чинників воєнних дій на функціонування систем водопостачання в Україні	422
<i>Колеснік Т.О., НУЦЗУ</i> Технологія захисту довкілля від впливу господарської діяльності підприємства з транспортування природного газу в умовах воєнного стану	423
<i>Kondratenko O.M., NUCPU</i> Modeling of the indicators of the purification of gaseous hydrogen from accompanying impurities by using metal hydrid technologies	424
<i>Кочура А.С., НУЦЗУ</i> Вплив бойових дій на забруднення атмосферного повітря в Україні	425
<i>Кривонос І.А., НУЦЗУ</i> Випалювання трасерів із артилерійських снарядів з урахуванням ризику виникнення аварії	426
<i>Курочка М.О., НУЦЗУ</i> Методи визначення мікропластику в навколишньому середовищі	427
<i>Лукашова Д.С., НУЦЗУ</i> Аналіз показників техногенно-екологічної безпеки засобів побутової хімії у вжитку підрозділів ДСНС України	428
<i>Малихін В.В., НУЦЗУ</i> Аналіз факторів виникнення лісових пожежу Київській області	429
<i>Miroshnychenko D., NUCPU, Mustapha A.K., student of Faculty of Engineering and Technology Kwara State University, Malete, Nigeria, Jinadu A., Master of Aerospace Engineering, Lect. of Dept. of Aeronautical and Astronautical Engineering of Faculty of Engineering and Technology</i> Determination of settings of breathing valves of closing elements of reservoirs of enterprises for storage of liquid fuels for emergency and rescue vehicles	430
<i>Мотченко А.Ю., Отрош В.Ю., НУЦЗУ</i> Використання відходів паперової промисловості в якості теплоізоляційного матеріалу	431
<i>Мусійчук Н.І., ВНТУ</i> Ергономіка робочого місця спеціаліста з інформаційних технологій	432
<i>Павленко В.С., НУЦЗУ</i> Вплив бойових дій на забруднення поверхневих вод	433
<i>Радчук Д.І., НТУ «Дніпровська політехніка»</i> Приховані ризики користувачів протигазових фільтрів	434
<i>Рихлик К.В., НУЦЗУ</i> Вплив бойових дій на забруднення підземних вод	435

Рихлик К.В., НУЦЗУ Розподілення часток завислих речовин в системах очищення дощового стоку.....	436
Свіржевський П.В., НУЦЗУ Використання штучного інтелекту та програмних продуктів для забезпечення безпеки праці на виробництві	437
Скрипник В.С., Іващенко С.І., НУЦЗУ Впровадження вимог стандарту ДСТУ ISO 45001:2019 на підприємстві	438
Смаковський І.М., НУЦЗУ Композиція і спосіб нанесення вогнезахисних покрівтів для тканинних матеріалів	439
Таранов Є.В., НУЦЗУ Система забезпечення екологічної безпеки для пунктів незламності	440
Терещенко Ю.О., НУЦЗУ Забезпечення електробезпеки в захисних спорудах цивільного захисту.....	441
Тищенко Б.М., НУЦЗУ Використання водню для підняття затонулих об'єктів в умовах надзвичайних ситуацій	442
Тищенко Б.М., НУЦЗУ Методи підняття судна з дна водойми за допомогою водню	443
Трипольська К.С., НУЦЗУ Аналіз номенклатури та норм витрат моторного палива та моторного мастила одиниць пожежної та аварійно-рятувальної техніки.....	444
Хрипко І.І., НУЦЗУ Безпека персоналу в умовах воєнного стану	445
Цимбаларь Д.В., Голобородько Є.М., Луценко Т.О., НУЦЗУ Заборона дискримінації у сфері праці за ознакою статі	446
Шевченко Д.Ю., НУЦЗУ Аналіз показників екологічної безпеки елементів загаріща після пожежі	447
Шлемен І.О., НУЦЗУ Гендерна нерівність на ринку праці як системна загроза добробуту українських жінок	448
Щотка Є.О., НУЦЗУ Аналіз чинників екологічної небезпеки від спрацьованих хімічних джерел електричної енергії у вжитку ДСНС України	449
Якімов Д.В., НУЦЗУ Аналіз показників техногенно-екологічної безпеки зберігання, заправки та застосування вогнегасників	450
Якущенко Д.І., НУЦЗУ Підвищення рівня екологічної безпеки домоволодінь шляхом застосування когенераційних установок в умовах блекауту	451
Ялинич І.С., НУЦЗУ Оцінювання екологічної безпеки експлуатації електрогенераторів з поршневим ДВЗ з урахуванням декарбонізації	452

Відповідальний за випуск Р.І. Шевченко
Підписано до друку 02.04.2025
Тир. 100

Надруковано в друкарні «ФОП Супрун Т.О.», 61007, м. Харків , вул. Миру 32

Технічний редактор Р.С. Мележик
Друк. арк. 27,3
Формат А4