

ПУБЛІКАЦІЯ МАТЕРІАЛІВ КОНФЕРЕНЦІЇ

Тези доповідей надсилаються електронною поштою на адресу секретаря відповідної тематичної секції конференції (дивитися розділ «Тематичні секції конференції»). Текст набирається у редакторі Microsoft Word з полями: верхнє, нижнє, праве – 2,5 см; ліве – 3,5 см; шрифт – Times New Roman; кегль – 12; абзац – 1,25 см; інтервал одинарний; без колонтитулів та нумерації сторінок; палітурка – 0.

Матеріал тез доповідей викладати у такій послідовності:

- УДК (жирний шрифт, зліва вгорі)
- через рядок – **НАЗВА ТЕЗ ДОПОВІДІ** (жирний шрифт, по центру);
- через рядок – ім'я, **ПРИЗВИЩЕ**, науковий ступінь, вчене звання, місце роботи автора(-ів) (курсив, по центру);
- через рядок – текст доповіді;
- **через рядок** – список використаної літератури, оформлений у відповідності з ДСТУ 8302:2015 (слово **ЛІТЕРАТУРА** жирним шрифтом, по центру).

Скорочення й умовні позначення повинні відповідати діючим міжнародним стандартам. Нумерація формул наскрізна (номер вказується у круглих дужках, вирівнювання по правому краю). Формули, таблиці та малюнки відокремлюються від основного тексту одним рядком.

Формули набираються в редакторі формул Microsoft Equation; формат символів – курсив; розміри: звичайний символ – 12 pt, великий індекс – 7 pt, малий індекс – 5 pt. Розташування формул – вирівнювання по центру тексту без абзацного відступу. Нумерують лише формули, на які є посилання у тексті.

Рисунки виконують у будь-якому форматі, який сприймається Microsoft Word. Назву рисунку набирають шрифтом 12 pt, напівжирним курсивом, вирівнювання по центру.

Обсяг тез – до 2-х сторінок. Тези доповідей, надані з порушенням вказаних вимог, до збірника матеріалів конференції включені не будуть.

Редакційна колегія залишає за собою право на ухвалення рішення щодо публікації тез доповідей.

Тези доповідей будуть надруковані окремим збірником.

Участь у конференції **безкоштовна**.

ПРИКЛАД ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ:

УДК [614.895.5.621.5]:622-051

ДОСЛІДЖЕННЯ ДИНАМІКИ ЗМІНИ ТЕМПЕРАТУРИ ПІД ЗАХИСНИМ ОДЯГОМ РЯТУВАЛЬНИКА

*Артем МАЙБОРОДА, канд. пед. наук, доцент,
Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв
Чорнобиля НУЦЗ України*

Методика дослідження протитеплових здатностей.....

ЛІТЕРАТУРА

1. Експериментальні дослідження по визначенню параметрів індивідуального протитеплого захисту рятувальників / Т. В. Костенко та ін. Міжнародний науковий журнал «Інтернаука». 2018. № 2 (42). том 1. С. 74–79.

ЗАЯВКА

на участь у роботі

XII Міжнародної науково-практичної конференції
«Теорія і практика гасіння пожеж та ліквідації
надзвичайних ситуацій»

П.І.Б. _____
Посада _____
Науковий ступінь, вчене звання _____
Назва організації або установи (повна) _____
Поштова адреса, країна _____
Телефон, факс _____
E-mail _____
Номер секції _____
Назва доповіді _____
Необхідне технічне забезпечення _____
Поселення (вказати кількість місць):
готель (за власний кошт) _____
Потреба в бронюванні готелю _____

Адреса Оргкомітету конференції:

Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв
Чорнобиля Національного університету цивільного захисту
України, 18034, Україна, м. Черкаси, вул. Онопрієнка, 8.

З питань участі в конференції звертатися до
відповідального секретаря конференції
Майбороди Артема Олександровича,
мобільний телефон: +(38)093-786-25-44
e-mail: tpgplns@gmail.com
або секретарів відповідних секцій.

Міністерство освіти і науки України
Державна служба України з надзвичайних ситуацій
Національний університет цивільного захисту України
Черкаський інститут пожежної безпеки
імені Героїв Чорнобиля Національного університету
цивільного захисту України
Тбіліський державний університет імені Іване
Джавахішвілі, Республіка Грузія
Габровський технічний університет, Республіка Болгарія
Головна школа пожежної служби, Республіка Польща
Вільнюський технічний університет
ім. Гедимінаса, Литовська Республіка
Центр підготовки управлінських кадрів, Угорщина
Офіс співробітництва НАТО (Центр управління кризовими
ситуаціями), Республіка Македонія
Київський національний університет
імені Тараса Шевченка
Придніпровська державна академія будівництва та
архітектури
Кіровоградська льотна академія Національного авіаційного
університету
Інститут державного управління та наукових досліджень з
цивільного захисту
Управління ДСНС України у Черкаській області



XII Міжнародна науково-практична конференція
«Теорія і практика гасіння пожеж та ліквідації
надзвичайних ситуацій»
8-9 квітня 2021 р.

Черкаси-2021

ШАНОВНІ КОЛЕГИ!

Запрошуємо Вас взяти участь у роботі XII міжнародної науково-практичної конференції «Теорія і практика гасіння пожеж та ліквідації надзвичайних ситуацій».

Для своєчасного формування та видання матеріалів конференції необхідно надіслати Оргкомітету до **01 березня 2021 року** тези доповідей та заявку на участь у роботі конференції.

У роботі конференції передбачається участь наукових, науково-педагогічних та практичних фахівців з України та закордону.

Мови конференції: **українська, англійська.**

Під час роботи конференції буде проведено пленарне засідання та організовано роботу тематичних секцій.

Мета конференції:

Обговорення питань, пов'язаних з проблемами та перспективами впровадження новітніх розробок, технологій та методів, що застосовуються при гасінні пожеж, ліквідації надзвичайних ситуацій та їх наслідків, а також підвищення рівня оперативної здатності та оперативної готовності підрозділів Оперативно-рятувальної служби цивільного захисту ДСНС України.

Тематичні секції конференції:

Секція 1. Реагування на надзвичайні ситуації, пожежі та ліквідація їх наслідків. Голова - кандидат педагогічних наук, доцент Віктор ПОКАЛЮК, секретар – кандидат технічних наук Іван ЧОРНОМАЗ (e-mail: ivanchornomaz_26@ukr.net).

Секція 2. Особливості створення та застосування протипожежної, аварійно-рятувальної та іншої спеціальної техніки. Голова – кандидат технічних наук, доцент Артем БИЧЕНКО, секретар – Михайло ПУСТОВІТ (e-mail: m.pustovit@gmail.com).

Секція 3. Фізико-хімічні процеси розвитку та гасіння пожеж і ліквідації надзвичайних ситуацій, екологічна безпека. Голова – кандидат технічних наук Віталій НУЯНЗІН, секретар – кандидат педагогічних наук, доцент Артем МАЙБОРОДА (e-mail: mayboroda101@gmail.com).

Секція 4. Методи та засоби навчання як елементи системи забезпечення техногенної та пожежної безпеки. Голова – кандидат педагогічних наук Володимир АРХИПЕНКО, секретар – кандидат психологічних наук Дар'я ШАРІПОВА (e-mail: ds-shooting@ukr.net).

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ:

Голова оргкомітету:

Віктор ГВОЗДЬ, заслужений працівник цивільного захисту України, кандидат технічних наук, професор, начальник Черкаського інституту пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту України (Україна).

Члени оргкомітету конференції:

Олександр ТИЩЕНКО, заслужений працівник освіти України, кандидат технічних наук, професор, заступник начальника з навчальної та наукової роботи Черкаського інституту пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту України (Україна);

Володимир АНДРОНОВ, доктор технічних наук, професор, Національний університет цивільного захисту України (Україна);

Зураб КУТАТЕЛАДЗЕ, професор, Тбіліський державний університет імені Іване Джавахішвілі (Грузія);

Maria RAYKOVA, PhD, Associated Professor, Technical University of Gabrovo (Bulgaria);

Telak OKSANA, PhD, Head of State and Safety Sciences Department. Faculty of Civil Safety Engineering The Main School of Fire Service, Warsaw (Poland);

Telak JERZY, PhD, Prof., Head of Logistics Department, University of Social Sciences, Warsaw (Poland);

Рима ТАМОШУНЕНЕ, Professor, Вільнюський технічний університет ім. Гедимінаса (Литва);

Шин МО СЕ, компанія SAFEUS DRONE (Південна Корея);

Mr. Attila SZABÓ, Lt. Colonel, head of institute, Disaster Management Research Institute, Management Training Center of Hungary, (Hungary);

Daniel GJORGJIEVSKI, Desk officer for NATO cooperation, Crisis Management Center, (Macedonia);

Юрій РИСЬ, Департамент персоналу Державної служби України з надзвичайних ситуацій (Україна);

Сергій ЖАРТОВСЬКИЙ, доктор технічних наук, старший науковий співробітник, Інститут державного управління та наукових досліджень з цивільного захисту (Україна);

Сергій НЕДІЛЬКО, доктор технічних наук, професор, Кіровоградська льотна академія Національного авіаційного університету (Україна);

Анатолій БЄЛІКОВ, доктор технічних наук, професор, ДВНЗ «Придніпровська державна академія будівництва та архітектури» (Україна);

Віталій СНИТЮК, доктор технічних наук, професор, Київський національний університет імені Тараса Шевченка (Україна);

Сергій ЄРЕМЕНКО, кандидат технічних наук, доцент, Інститут державного управління та наукових досліджень з цивільного захисту (Україна);

Ігор МАЛАДИКА, кандидат технічних наук, доцент, Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту України (Україна);

Віталій НУЯНЗІН, кандидат технічних наук, Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту України (Україна);

Віктор ПОКАЛЮК, кандидат педагогічних наук, доцент Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту України (Україна);

Артем БИЧЕНКО, кандидат технічних наук, доцент, Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту України (Україна);

Володимир АРХИПЕНКО, кандидат педагогічних наук, доцент, Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту України (Україна);

Іван ЧОРНОМАЗ, кандидат технічних наук, Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту України (Україна);

Михайло ПУСТОВІТ, Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту України (Україна);

Дар'я ШАРІПОВА, кандидат психологічних наук, Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту України (Україна).

Відповідальний секретар конференції:

Артем МАЙБОРОДА, кандидат педагогічних наук, доцент, Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту України (Україна).