



Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Академия гражданской защиты Министерства по делам
гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и
ликвидации последствий стихийных бедствий
Донецкой Народной Республики»

**VI Республиканская научная конференция
«Современное состояние и перспективы дальнейшего
развития системы гражданской обороны
Донецкой Народной Республики»**

18 октября 2022 года

Информационное сообщение

Уважаемые коллеги!

ГБОУ ВО «АГЗ МЧС ДНР» приглашает Вас принять участие в работе **VI Республиканской научной конференции «Современное состояние и перспективы дальнейшего развития системы гражданской обороны Донецкой Народной Республики»**. Проведение конференции приурочено к 90-летию образования Гражданской обороны СССР. (конференция будет проведена в дистанционном формате)

Цели конференции: повышение безопасности населения, материальных и культурных ценностей в условиях ведения военных действий, а также в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

Задачи конференции:

- обсуждение актуальных вопросов современного состояния и перспектив развития гражданской обороны ДНР;
- формирование научно-методической площадки для укрепления деловых связей и обмена опытом между специалистами в сфере гражданской обороны;
- выработка совместных подходов к решению актуальных проблем гражданской обороны.

Основные направления работы конференции:

- ✓ гражданская оборона и совершенствование её нормативно-правовой базы;
- ✓ оценка состояния Гражданской обороны, основные направления и тенденции её развития;
- ✓ гармонизация нормативно-правовой, нормативно-технической базы в сфере Гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- ✓ современные войны и вооруженные конфликты: их сущность и содержание;
- ✓ периодизация войн в истории человека;
- ✓ современные средства вооруженной борьбы и их перспективы развития;
- ✓ применение невоенных средств в противоборствах: экономические, информационные, психологические и экологические войны;
- ✓ вероятный характер войн и вооруженных конфликтов нового поколения;
- ✓ прогнозирование обстановки при применении противником современных средств поражения;
- ✓ обеспечение радиационной и ядерной безопасности в условиях ведения военных действий;
- ✓ совершенствование системы управления Гражданской обороной, систем оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях;

- ✓ повышение устойчивости функционирования объектов экономики в условиях применения противником современных средств поражения;
- ✓ защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- ✓ приоритетные направления развития РСЧС и ЕГСЧС;
- ✓ особенности организации и ведения АСДНР в очагах поражения и зонах чрезвычайных ситуаций;
- ✓ внедрение новых технологий защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- ✓ повышение эффективности реагирования на чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера;
- ✓ математическое и информационное обеспечение управления безопасностью в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;
- ✓ социально-гуманитарные аспекты обеспечения безопасности населения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций;
- ✓ актуальные проблемы при реализации государственных механизмов возмещения ущерба, причиненного вследствие чрезвычайных ситуаций;
- ✓ организационные, правовые и инженерно-технические проблемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- ✓ экологические последствия чрезвычайных ситуаций и их влияние на окружающую среду;
- ✓ психологические, социальные и этические проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях;
- ✓ психолого-педагогические аспекты подготовки сотрудников МЧС к действиям в условиях чрезвычайных ситуаций;
- ✓ проблемы обеспечения экологической безопасности окружающей среды.

Публикация материалов конференции

Уважаемые коллеги! Статьи, соответствующие тематике и требованиям, будут опубликованы в журнале «Пожарная и техносферная безопасность: проблемы и пути совершенствования». Убедительно просим ознакомиться с требованиями к оформлению материалов <http://agz.dnmchs.ru/agz/content/journaltb>

Тезисы докладов будут опубликованы в Сборнике тезисов докладов VI Республиканской научной конференции «Современное состояние и перспективы дальнейшего развития системы гражданской обороны Донецкой Народной Республики» (сборник будет размещен на сайте Академии в разделе «Научная деятельность» - «Республиканская конференция по ГО»)

Контакты:

г. Донецк, 83050, ул. Розы Люксембург, д. 34а.
Тел.: +380 (62) 332-12-17, +380 (071) 722-86-35
E-mail: agz_science@mail.dnmchs.ru

Участие в конференции для авторов **БЕСПЛАТНОЕ**.

Заявки на участие, тезисы докладов и полный текст статьи для публикации необходимо предоставить не позднее 13.10.2022 г.

Информационные материалы конференции размещены на сайте Академии в разделе «Научная деятельность»: <http://agz.dnmchs.ru>

ЗАЯВКА

на участие в работе **VI Республиканской научной конференции**
«Современное состояние и перспективы дальнейшего развития системы
гражданской обороны Донецкой Народной Республики»

18 октября 2022 года

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Должность _____

Уч. степень _____

Уч. звание _____

ФИО руководителя, должность, ученое звание, ученая степень _____

Название организации (полное) _____

Адрес _____

Тел., факс, e-mail _____

Название тезисов (статьи) _____

Очное/заочное участие _____

Подпись участника _____

Дата _____

Участие в конференции для авторов **БЕСПЛАТНОЕ**.

Заявки на участие, тезисы докладов и полный текст статьи для публикации
необходимо предоставить не позднее 13.10.2022 г.

Информационные материалы конференции размещены на сайте Академии в разделе
«Научная деятельность»: <http://agz.dnmchs.ru>

Требования к оформлению статей для научного журнала «Пожарная и техноферная безопасность: проблемы и пути совершенствования»

К публикации в журнале принимаются научные труды, нигде ранее не опубликованные, соответствующие тематике, обладающие научной новизной и содержащие материалы собственных научных исследований автора.

Объем статьи – от 3 до 10 страниц машинописного текста формата А4, включая аннотацию, ключевые слова, таблицы, рисунки и библиографический список.

Оригинальность – не менее 50%.

Статья должна содержать индекс УДК.

Языки статьи – русский, английский.

Статьи должны быть выполнены в текстовом редакторе MS Word 2003-2016 и отредактированы строго по следующим параметрам:

- ориентация листа – книжная;
- формат А4;
- поля левое и правое – по 2 см; верхнее и нижнее – по 2,5 см;
- шрифт Times New Roman, цвет – черный;
- размер шрифта для всей статьи – 12 пт;
- междустрочный интервал – 1.0;
- ссылки в квадратных скобках ([5] либо [2, 7], где цифры "5", "2" и "7" – это

порядковый номер источника из списка литературы. Ссылки такого рода, могут ставиться в любое место, обычно они располагаются в конце того предложения, где нужно сослаться на какой-то источник.

Не допускается:

- нумерация страниц;
- использование автоматических постраничных ссылок;
- использование автоматических переносов;
- использование разреженного или уплотненного межбуквенного интервала.

Необходимо придерживаться следующей структуры изложения:

Индекс УДК располагается слева вверху, без отступа.

Название статьи на русском и английском языках. Оформление: шрифт Times New Roman, полужирный, буквы все заглавные, размер 12 пт, выравнивание по центру.

Сведения об авторе (соавторах) должны содержать: фамилию, имя, отчество (ПОЛНОСТЬЮ) – шрифт Times New Roman, полужирный, размер 12 пт., ученую степень, звание, должность, название организации, в которой выполнялась работа, e-mail, телефон. Шрифт Times New Roman, размер 12 пт. Выравнивание по левому краю. Данная информация должна быть представлена как на русском, так и на английском языках.

Аннотация должна содержать описание цели и задачи проведенного исследования, а также возможности его практического применения, что помогает быстрее уловить суть проблемы. Объем аннотации 2-3 предложения. Далее приводится аннотация на английском языке.

Ключевые слова – соответствующие исследованию научные термины, текстовые метки, по которым можно найти статью при поиске и определить предметную область текста. 3-5 слов. Также ключевые слова указываются на английском языке.

Основной текст статьи. Выравнивание по ширине страницы; абзацный отступ – 1,27 см (без использования клавиш «Tab» или «Пробел»). Старайтесь структурировать Вашу статью, следуйте ниже приведенному плану (данная структура носит рекомендательный характер, выделять подразделы в тексте совсем не обязательно). Изложение материала должно быть ясным, логически выстроенным.

Введение: постановка, актуальность проблемы и ее связь с важнейшими научными и практическими заданиями; анализ последних научных исследований и публикаций по проблеме, которая рассматривается в статье; формулировка целей и задач.

Изложение основного материала исследования – главная содержательная часть статьи, подразумевает раскрытие темы исследования с научным авторским обоснованием полученных результатов.

Выводы и перспективы дальнейших исследований – этот раздел является обязательным и включает собственные выводы автора с указанием перспектив дальнейших научных разработок в данном направлении.

Библиографический список оформляется в соответствии с ГОСТ 7.1-2003 (Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления) в алфавитном порядке.

Требования к оформлению графиков, рисунков, фотографий. Графики, рисунки и фотографии монтируются в тексте после первого упоминания о них. Буквы и цифры на рисунке должны быть разборчивы, оси на графиках подписаны. Рисунки и фотографии должны иметь хороший контраст и разрешение. Следует избегать тонких линий в графиках. Рисунки в виде ксерокопий из книг и журналов, а также плохо отсканированные не принимаются. Название иллюстраций дается под ними после слова «Рис.» с порядковым номером. Если рисунок в тексте один, то он не нумеруется.

Подрисуночные подписи располагаются отдельным текстом под иллюстрацией. Если на рисунке вводятся новые (ранее не встречавшиеся в тексте) обозначения, они должны быть расшифрованы в подрисуночной подписи; также здесь поясняются элементы, обозначенные на рисунке цифрами.

Требования к оформлению таблиц. Слово «Таблица» с порядковым номером размещается по правому краю. На следующей строке приводится название таблицы (выравнивание по центру без отступа) без точки в конце.

Если таблица в статье одна, она не нумеруется.

Все формулы должны быть набраны в редакторе формул Microsoft Equation 3.0. Формулы нумеруют в круглых скобках по правому краю.

Автор несет ответственность за научное содержание статьи и гарантирует оригинальность представляемого материала.

Образец оформления тезисов

Иванов Иван Иванович

канд.биол.наук, доц.,

доцент кафедры естественнонаучных дисциплин факультета «Техносферной безопасности»
ГБОУ ВО «АГЗ МЧС ДНР»

Направление работы конференции (секция): Проблемы обеспечения экологической безопасности окружающей среды

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ЯДЕРНОГО УДАРА

(текст тезисов доклада)

(должность)

(подпись)

(ФИО)

Образец оформления тезисов

Требования к оформлению тезисов докладов

1. Участник может представить несколько тезисов докладов.
2. Максимальное число авторов одного доклада – три.
3. Формат текста – Microsoft Word (файлы .doc, .docx).
4. Язык текста – русский, английский.
5. Ориентация страницы – книжная.
6. Поля – верхнее 2см., нижнее – 2см., левое – 2,5см, правое – 1 см.
7. Шрифт – Times New Roman, кегль – 12.
8. Межстрочный интервал – одинарный, абзац – 1,25 см.
9. Цвет шрифта – черный.
10. Объем материалов – не более одной страницы машинописного текста, с учетом названия и информации об авторах.
11. Сведения об авторах на русском языке: фамилия, имя и отчество (полностью; шрифт Times New Roman, полужирный, кегль 12); ученая степень, ученое звание; место работы (организация и подразделение), занимаемая должность (выравнивание по левому краю).
12. Направление работы конференции (секция) (кегль 12, выравнивание по левому краю)
13. Название доклада (кегль 12, буквы заглавные, шрифт – полужирный, выравнивание по центру).

В тексте тезисов НЕ допускаются: рисунки, таблицы, сноски, заголовки внутри текста (названия подразделов – введение, методы и т. д.), ручные переносы.