



МЧС РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИВАНОВСКАЯ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ
ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И
ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ»**

**(Ивановская пожарно-спасательная
академия ГПС МЧС России)**

пр. Строителей, 33, г. Иваново, 153040
Телефон дежурного: (4932) 26-37-09
Телефон отдела административной работы
и правовой деятельности: (4932) 93-08-18
Факс: (4932) 93-08-18
www.edufire37.ru

09.09.2025 № М-115-1712
На № _____ от _____

Руководителям территориальных
органов и организаций МЧС России
(по списку)

О проведении конференции

Уважаемые коллеги!

Приглашаем принять участие в XX Международной научно-практической конференции «Пожарная и аварийная безопасность», посвященной 35-й годовщине со дня образования МЧС России, которая состоится в период с 13 по 14 ноября 2025 года в Ивановской пожарно-спасательной академии ГПС МЧС России.

Участниками конференции ежегодно становятся более 250 человек – представители образовательных и научно-исследовательских учреждений МЧС России, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, представители иностранных государств – Республики Беларусь, Азербайджанской Республики, Республики Сербия, а также ведущие специалисты организаций, осуществляющих деятельность в области пожарной безопасности.

В рамках конференции будет проведено пленарное заседание, организована работа секций и круглых столов молодых ученых с обсуждением широкого круга вопросов, касающихся актуальных проблем обеспечения пожарной, аварийной и экологической безопасности объектов; современных инженерных технологий противопожарной и противоаварийной защиты объектов; гуманитарных аспектов деятельности МЧС России; управления безопасностью жизнедеятельности в социально-экономических системах; актуальным вопросам гражданской обороны и защиты населения.

Для зарубежных и иногородних участников предусмотрен on-line-формат участия. Ссылка для участия будет опубликована на официальном сайте конференции.

Сборник материалов конференции будет размещен в базе данных Российского индекса научного цитирования (РИНЦ) Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU, официальном сайте конференции и академии.

Зарегистрироваться в качестве участника и направить материалы для публикации в сборнике можно на официальном сайте конференции <http://conf.edufire37.ru> – до 28 октября 2025 г.

Все статьи проходят рецензирование (экспертную оценку). За достоверность указанных в статье сведений юридическую и иную ответственность несут авторы. Статья публикуется в авторской редакции, поэтому она должна быть тщательно подготовлена.

Статьи проходят проверку на наличие заимствований (плагиат) в системе <https://www.antiplagiat.ru/>. В статье должно быть не менее 70% оригинального текста. Увеличение оригинальности текста с помощью технических и иных недобросовестных методов влечет к исключению публикации.

По решению редакционной коллегии лучшие статьи могут быть рекомендованы к публикации в одном из научных журналов академии, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, – сетевом издании научном журнале «Пожарная и аварийная безопасность» (сайт журнала – <http://pub-edufire37.ru/>) или научном журнале «Современные проблемы гражданской защиты» (сайт журнала – <http://ntp.edufire37.ru/>).

Организационный взнос за участие в конференции не взимается.

Участники из зарубежных стран, желающие принять очное участие, должны в срок до 10 октября 2025 г. на адрес электронной почты ooni_science@mail.ru представить сведения: Ф.И.О., место работы (прохождения службы), занимаемая должность, наличие специального звания (при наличии), дата рождения, адрес проживания, контактная информация (телефон, адрес электронной почты).

Адрес и контактные телефоны оргкомитета:

153040 г. Иваново, пр. Строителей, 33 Ивановская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России, научно-технический отдел, тел.: +7 (4932) 93-08-00 (доб. 1560), e-mail: ooni_science@mail.ru.

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

Временно исполняющий обязанности
начальника академии
полковник внутренней службы

Матвеева Дарья Андреевна
3798-1560



В.В. Булгаков

**Правила оформления статей для публикации
в сборнике XX Международной научно-практической конференции
«Пожарная и аварийная безопасность», посвященной 35-й годовщине
со дня образования МЧС России**

Статья представляется в организационный комитет конференции в электронном виде. Статья должна быть оформлена строго в соответствии с изложенными ниже требованиями и тщательно вычитана.

Объем публикаций: 3–5 страниц (6–10 тыс. знаков с учетом пробелов, постраничных сносок и списка литературы, а также аннотаций на русском и английском языке).

Перед текстом статьи в левом верхнем углу указываются:

1. Код УДК (14 пт.).
2. Инициалы и фамилия автора (авторов) статьи (на русском и английском языках) (14 пт.).
3. Организация, в которой работает автор/авторы (13 пт.).
4. Название статьи на русском и английском языках (14 пт.).
5. Ключевые слова (3–6 ключевых слов/словосочетаний) на русском и английском языках (13 пт.).
6. Аннотация (3–4 строки) на русском и английском языках (13 пт.).
7. Далее следует текст статьи (14 пт.), который заканчивается списком литературы, оформленным в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100–2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления» (13 пт.).

Обязательные параметры электронной версии статьи:

- файл в формате *.doc ;
- все поля: 2 см;
- абзацный отступ – 1,2 см;
- междустрочный интервал – 1,0;
- шрифт Times New Roman;
- переносы только автоматические;
- не набирать заголовков в режиме Caps Lock;
- не использовать макросы и стилевые оформления Microsoft Word.

Требования к тексту:

Размер подрисуночных подписей, заголовков и граф таблиц, списка литературы – 13 пт.;

Подзаголовки выравниваются по центру (без абзацного отступа);

Рисунки (черно-белые или цветные) выполняются в формате *.jpg. Нумерация рисунков сквозная. Все рисунки должны иметь подрисуночные подписи, подписи выравниваются по центру (без абзацного отступа). Названия рисунков даются под ними после слова «Рис.» с порядковым номером. Слово

«Рис.» с порядковым номером пишется полужирно, название рисунка – с прописной буквы, обычным шрифтом (**Рис. 1.** Уровень сформированности профессиональных компетенций). Если рисунок в тексте один, номер не ставится (**Рисунок.** Статистика пожаров, произошедших на различных объектах). Точка после названия рисунка не ставится;

Приводимые в тексте таблицы должны иметь сквозную нумерацию и название. Слово «Таблица» набирается курсивом, название таблицы выделяется полужирно (*Таблица 1. Параметры безопасной работы в ДАСВ*). Название таблицы выравнивается по центру без абзацного отступа. Точка после названия таблицы не ставится. Единственная в статье таблица не нумеруется (*Таблица. Анализ оборудования для подачи воздушно-механической пены*);

Формулы в тексте набираются с помощью встроенного Редактора формул Microsoft Equation 3.0 в программе Microsoft Word. Формулы помещают на отдельных строках по центру страницы. Все формулы нумеруются. Порядковые номера формул обозначают арабскими цифрами в круглых скобках у правого края страницы:

$$\sin \alpha \pm \sin \beta = 2 \sin \frac{1}{2} (\alpha \pm \beta) \cos \frac{1}{2} (\alpha \mp \beta), \quad (1)$$

... ..

$$\cos \alpha + \cos \beta = 2 \cos \frac{1}{2} (\alpha + \beta) \cos \frac{1}{2} (\alpha - \beta). \quad (7)$$

Список литературы дается с заголовком **СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ** набирается прописными буквами, полужирно, шрифт Times New Roman, кегль – 13. Оформление списка литературы производится в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100–2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления». В тексте статьи ссылки на список литературы даются в квадратных скобках. В список помещаются только работы, на которые есть ссылки в тексте;

Статьи, превышающие по объему установленное Оргкомитетом количество знаков, оформленные с отступлениями от приведенных выше требований и полученные после 28 октября 2025 г., Оргкомитет принимать к рассмотрению не будет.

Количество статей одного автора – не более трех.

Т. А. Абазов, Н. А. Таратанов

Ивановская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России

АНАЛИЗ ОПЕРАТИВНОЙ ОБСТАНОВКИ С ПОЖАРАМИ В КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

В данной статье рассматривается оперативная обстановка с пожарами в Кабардино-Балкарской Республике. Также на основе статистических данных было осуществлено прогнозирование показателей обстановки с пожарами и их последствиями с помощью динамики рядов и используя линию тренда.

Ключевые слова: пожары, оперативная обстановка, прогноз.

T. A. Abazov, N. A. Taratanov

ANALYSIS OF THE OPERATIONAL SITUATION WITH FIRES IN THE KABARDINO-BALKAR REPUBLIC

This article discusses the operational situation with fires in the Kabardino-Balkar Republic. Also, based on statistical data, indicators of the situation with fires and their consequences were predicted using the dynamics of series and using the trend line.

Key words: fire, operating environment, forecast.

Текст статьи

.....

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Демехин В. Н., Мосалков И. Л. Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре. М.: Академия ГПС МЧС России, 2010. 656 с.