

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»

## **ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ**

### **ХIII Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы совершенствования инженерных систем обеспечения пожарной безопасности объектов», посвященная празднованию 60-летия Ивановской пожарно- спасательной академии ГПС МЧС России**

**21 МАЯ 2026 г.**

**Уважаемые коллеги!**

Приглашаем вас принять участие в ХIII Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные вопросы совершенствования инженерных систем обеспечения пожарной безопасности объектов», посвященной празднованию 60-летия Ивановской пожарно-спасательной академии ГПС МЧС России.

Конференция состоится **21 мая 2026 г.** в Ивановской пожарно-спасательной академии ГПС МЧС России.

Для иногородних лиц, желающих принять участие в конференции, будет организован on-line формат с применением дистанционных образовательных технологий.

#### **Цель конференции:**

- повышение качества подготовки и воспитания специалистов в области пожарной безопасности и защиты в чрезвычайных ситуациях;
- развитие научной деятельности академии.

#### **Задачи конференции:**

- обсуждение актуальных вопросов совершенствования инженерных систем обеспечения пожарной безопасности объектов;
- углубление теоретических знаний;
- формирование навыков научной работы обучающихся;
- знакомство с новыми разработками и особенностями различных научных школ.

#### **Направления работы конференции:**

- ✓ Актуальные вопросы противопожарного водоснабжения.

- ✓ Совершенствование автоматизированных систем и средств обеспечения пожарной безопасности объектов.
- ✓ Современные научно-технические достижения в области разработки систем противопожарной защиты объектов, систем и средств обеспечения пожарной безопасности.
- ✓ Применение технологий искусственного интеллекта в области обеспечения пожарной безопасности.
- ✓ Совершенствование нормативной правовой базы в области обеспечения пожарной безопасности объектов защиты.

В рамках проведения конференции планируется работа круглого стола молодых ученых.

Материалы конференции размещаются в базе данных Российского индекса научного цитирования (РИНЦ) Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU и на официальном сайте академии.

Материалы для публикации в объёме 3-5 страниц текста (Приложение 1) и заявку на участие в конференции (Приложение 2) следует отправить до **30 апреля 2026 г.** в электронном виде по адресу:

**E-mail: [kafppv@mail.ru](mailto:kafppv@mail.ru) с пометкой «конференция».**

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 60 % оригинального текста. Увеличение оригинальности текста с помощью технических и иных недобросовестных методов влечет к исключению публикации.

#### **Адрес оргкомитета:**

153040, г. Иваново, пр. Строителей, д. 33. Ивановская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России. Кафедра пожарной безопасности объектов защиты (в составе УНК «Государственный надзор»).

Секретарь: Азовцев Александр Григорьевич

Тел.: 8 910 680 73 35

**Ждём вас на конференции. Будем искренне рады встрече с вами.**

**Требования к материалам статей**

Статьи на конференцию представляются в электронном виде по e-mail: [kafppv@mail.ru](mailto:kafppv@mail.ru)

Статья должна быть оформлена строго в соответствии с изложенными ниже требованиями и тщательно вычитана.

Перед текстом статьи в левом верхнем углу указываются:

1. Код УДК.
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. Аннотация (3–4 строки) на русском и английском языках (13 пт.).
6. Ключевые слова на русском и английском языках (13 пт.).

Далее следует текст статьи, который заканчивается списком литературы (т. е. алфавитным перечнем всех работ, на которые в статье даются ссылки), оформленным в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100–2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».

**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; размер основного текста – 14; размер подрисуночных подписей, заголовков и граф таблиц – 13;
- переносы только автоматические;
- не использовать подстрочные ссылки;
- не набирать заголовков в режиме Caps Lock;
- не использовать макросы и стилевые оформления Microsoft Word.

**Образец оформления статьи**

УДК 628.143

***В.Б. Бубнов, Д.С. Репин***

Ивановская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России

**РАЗРАБОТКА РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО СНИЖЕНИЮ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ПОТЕРЬ В ПРОТИВОПОЖАРНЫХ ВОДОПРОВОДАХ**

**Аннотация:** (на русском языке)

**Ключевые слова:** (на русском языке)

***V. B. Bubnov, D.S. Repin***

**DEVELOPMENT OF RECOMMENDATIONS TO REDUCING HYDRAULIC LOSSES IN FIRE WATER PIPELINES**

**Abstracts:** (на английском языке)

**Keywords:** (на английском языке)

Текст статьи .....

**СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ**

.....

**Регистрационная форма заявки  
для участия в XIII Всероссийской научно-практической конференции  
«Актуальные вопросы совершенствования инженерных систем обеспечения  
пожарной безопасности объектов», посвященной празднованию 60-летия  
Ивановской пожарно-спасательной академии ГПС МЧС России**

Организация	
Структурное подразделение (кафедра, отдел, учебная группа, факультет, другое)	
Ф.И.О. участника	
Должность, уч. степень, уч. звание или Категория обучающегося (студент, курсант, аспирант, адъюнкт)	
Возраст	
Тема доклада	
Тематика направления доклада	
Контактный телефон	
e-mail	
Планируемая форма участия (очная, он-лайн, заочная)	
Необходимые технические и программные средства (мультимедийный проектор, площадь для размещения стендов)	
Необходимость бронирования жилья	
Согласие на обработку персональных данных*	

\* Заполняя регистрационную форму и принимая условия регистрации, регистрирующийся (участник конференции) своей волей и в своем интересе выражает согласие на обработку своих персональных данных в соответствии с требованиями Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных».

Настоящее согласие распространяется на персональные данные участника конференции, которые указаны в регистрационной форме.

Настоящее согласие предоставляется для обработки персональных данных с целью организации научного мероприятия, в котором принимает участие регистрирующийся.

Настоящее согласие предоставляется на осуществление любых действий (операций) в отношении персональных данных, которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая, без ограничения: сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ) третьим лицам, в том числе трансграничную передачу, обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных.

**Место проведения конференции**

г. Иваново, пр. Строителей, д. 33 Ивановская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России.