

Kazakhstan Security Systems

1-я Международная научно-практическая конференция
**«Smart Fire Safety» – Будущее противопожарной защиты:
технологии противопожарной защиты и интеллектуальных
систем обнаружения и предотвращения пожаров»**



14 мая 2026
Астана

Организационный комитет конференции

- Зыбина О.А. Директор АНО «Техносферная безопасность», заведующая кафедрой «Пожарная безопасность», Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, доктор технических наук, доцент
- Альменбаев М.М. Заместитель начальника по научной работе, Академия гражданской защиты МЧС Республики Казахстан, кандидат технических наук, доцент
- Петроченко М.В. Директор Инженерно-строительного института, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, кандидат технических наук, доцент
- Королев Е.В. Председатель Санкт-Петербургского отделения Российской инженерной академии, проректор по научной работе Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, доктор технических наук, профессор
- Бабилов И.А. Коммерческий директор ТОО «MG-Sprinkler»
- Елфимова М.В. Заместитель начальника по научной работе, Уральский институт Государственной противопожарной службы МЧС России, кандидат технических наук, доцент
- Гравит М.В. Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, доктор технических наук, доцент
- Сивенков А.Б. Профессор, Академия Государственной противопожарной службы МЧС России, доктор технических наук, профессор
- Кунантаева Д. Руководитель Деловой программы конференции выставочная компания Астана-Экспо КС
- Полищук Е.Ю. руководитель направления «Пожарная безопасность строительных материалов и конструкций» ГК ТехноНИКОЛЬ, кандидат технических наук
- Богданова В.В. Профессор Научно-исследовательского института физико-химических проблем, Беларусь, доктор химических наук, профессор
- Жамойдик С.М. Руководитель направления «Пожарная безопасность» Технической дирекции Корпорации ТехноНИКОЛЬ, кандидат технических наук, доцент
- Симонова М.А. Доцент Высшей школы техносферной безопасности СанктПетербургского политехнического университета Петра Великого, кандидат технических наук, доцент
- Мамбетов Э.М. заведующий кафедрой экологии и защиты в чрезвычайных ситуациях, Кыргызско-российский славянский университет имени Б. Н. Ельцина, кандидат технических наук, доцент
- Цариченко С.Г. Профессор Национального исследовательского Московского государственного строительного университета, доктор технических наук, профессор
- Бабилова А.С. Руководитель направления АНО «Техносферная безопасность»
- Балабанов И.Д. Специалист отдела НИОКР ООО «Форносовское научно-производственное предприятие «Гефест», кандидат технических наук
- Устинов А.А. Ведущий научный сотрудник ООО «Холдинг Гефест», кандидат технических наук
- Разгуляев О.А. Вице-президент НП «Объединение производителей строительных материалов»

Время	Тема доклада	Докладчик
09.00 - 10.00	Сбор и регистрация участников	
10.00 - 10.20	Вступительное слово Модератора Глобальные тенденции развития систем противопожарной защиты и технологические трансформации отрасли	Зыбина Ольга Александровна директор АНО «Техносферная безопасность», заведующая кафедрой «Пожарная безопасность», Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, доктор технических наук, доцент (Россия)
10.20 - 10.40	Разработка инновационных методов мониторинга и прогнозирования лесных пожаров с использованием беспилотных летательных аппаратов	Захаров Игорь Анатольевич начальник научно-исследовательского центра Академии гражданской защиты имени Малика Габдуллина МЧС Республики Казахстан (Казахстан)
10.40 - 11.00	Orman AI: как телеком- инфраструктура, ИИ и дроны помогают предотвращать лесные пожары	Хисамутдинов Рафаэль Руководитель отдела по развитию IoT бизнеса Beeline Business, ТОО «КаР-Тел» (Казахстан)
11.00 - 11.20	Пожарно-технические расчеты как новая возможность для бизнеса: от норм к инженерным решениям	Алексин Сергей Аркадьевич генеральный директор MST цифровые решения в пожарной безопасности (Россия)
11.20 - 11.40	Верификация и валидация программных комплексов для расчета огнестойкости строительных конструкции	Гравит Марина Викторовна доцент Высшей школы промышленно-гражданского и дорожного строительства Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, доктор технических наук, доцент (Россия)
11.40 - 12.00	Защита стальных конструкций от пожара и криогенных воздействий. Новые решения	Полищук Евгений Юрьевич руководитель направления «Пожарная безопасность строительных материалов и конструкций» ГК ТехноНИКОЛЬ, кандидат технических наук (Россия)
12.00 - 12.20	Оценка огнестойкости сталежелезобетонных балок	Жамойдик Сергей Михайлович руководитель направления «Пожарная безопасность» Технической дирекции Корпорации ТехноНИКОЛЬ, кандидат технических наук, доцент (Беларусь)
12.20 - 12.40	Пожаротушение с принудительным пуском в условиях экранированной нагрузки	Бабилов Игорь Александрович коммерческий директор ТОО «MG-Sprinkler» (Казахстан)
12.40 - 13.00	Применение систем ТРВ ВД для защиты от возгораний легкового автомобильного транспорта на электротяге	Монахов Дмитрий Игоревич заместитель генерального директора ООО «Пожинтех» (Россия)
13.00 – 13.20	Моделирование противопожарных преград с заданными пределами огнестойкости	Симонова Марина Александровна доцент Высшей школы техносферной безопасности Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, кандидат технических наук, доцент (Россия)
13.20 - 13.40	Применение трехмерных цифровых копий для паспортизации объектов пожарной безопасности	Жаров Ярослав Владимирович Директор по продукту (отраслевые решения) ООО «КОНТРУМ», кандидат технических наук, доцент Национального исследовательского Московского государственного строительного университета (Россия)



<https://www.anotb.ru/>