

Конференция

Пожарная безопасность уникальных и сложных объектов: Техническое регулирование и особенности проектирования противопожарной защиты

ПРОГРАММА

(проект)

Дата проведения: 29.05.2024г.

Время проведения: 11.00 - 17.00 (начало регистрации 10.00)

Место проведения: г. Кубинка, КВЦ «Патриот», Павильон С, 1 ЭТАЖ, конференц-зал С4

Организаторы:

- Научно-исследовательский институт по обеспечению пожарной безопасности (НИИ ОПБ)
- Национальное объединение изыскателей и проектировщиков (НОПРИЗ), подкомитет по инжинирингу в области обеспечения пожарной и комплексной безопасности

Модератор: Белоусов Константин Николаевич, председатель подкомитета НОПРИЗ по инжинирингу в области обеспечения пожарной и комплексной безопасности, директор НИИ ОПБ, кандидат технических наук.

Целевая аудитория: Руководители и ведущие специалисты проектных, строительных и экспертных компаний, участники рынка пожарной безопасности, представители профессиональных сообществ и профильных государственных структур, стратегические инвесторы и крупнейшие заказчики критической инфраструктуры

В рамках мероприятия с участием ведущих специалистов отрасли и экспертов МЧС России, Минстроя РФ, государственной экспертизы, ведущих предприятий и проектных институтов будут рассмотрены вопросы технического регулирования, практические вопросы и особенности проектирования противопожарной защиты уникальных и технически сложных объектов, мест с массовым и ночным пребыванием людей, критически важной инфраструктуры, практика прохождения государственной и негосударственной экспертизы.

Отдельное внимание будет уделено вопросам государственной политики в области пожарной безопасности, последним изменениям и тенденциям развития нормативной базы в этой сфере.

Участники Конференции получат возможность получить консультации ведущих экспертов, а также из «первых рук» ознакомиться с инновационными разработками и передовыми практиками в сфере противопожарной защиты объектов различного назначения.

№ п/п	Рассматриваемые вопросы	Спикер
1	3	4
	Сессия 1. Законодательство, государственная политика и техническое регулирование в области пожарной безопасности	
1	Приветственное слово. Вопросы совершенствования противопожарного нормирования в строительстве	НОПРИЗ (по согласованию)
2	Основы государственной политики в области пожарной безопасности. Техническое регулирования и тенденции	МЧС РФ (по согласованию)

	развития нормативной базы в сфере пожарной безопасности. Планируемые изменения.	
3	Основные направления развития противопожарного нормирования в строительстве.	Минстрой РФ (по согласованию)
4	Практика проведения экспертизы проектной документации в части обеспечения пожарной безопасности уникальных и сложных объектов. Проблемные вопросы.	ФАУ «Главгосэкспертиза РФ» (по согласованию)
5	Проектирование, строительство и сдача объектов в эксплуатацию надзорным и контролирующим органам, практика реализации положений технических регламентов (ФЗ-123, ФЗ-384).	Госстройнадзор (по согласованию)
6	Свободная дискуссия, ответы на вопросы.	участники конференции
ПЕРЕРЫВ		
Сессия 2. Противопожарная защита уникальных и сложных объектов. Практические аспекты.		
7	Проблемные вопросы и нормативные коллизии при проектировании противопожарной защиты объектов. Пути решения.	Ведущие эксперты отрасли (по согласованию)
8	Специальные технические условия на противопожарную защиту технически сложных и уникальных объектов и Стандарты организаций. Вопросы разработки и согласования. Практические аспекты.	МЧС РФ, Минстрой РФ, представители профессиональных сообществ (по согласованию)
9	Практические вопросы обеспечения пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации особо важных объектов и объектов критической инфраструктуры.	Девелоперские компании
10	Особенности проектирования и построения противопожарной защиты уникальных, сложных и особо важных объектов.	Ведущие отраслевые проектные институты, строительные компании
11	Новое в технологиях. Инновационные решения в сфере противопожарной защиты и комплексной безопасности.	Ведущие производители и разработчиков систем и технологий противопожарной защиты и комплексной безопасности объектов.
12	Свободная дискуссия, ответы на вопросы	участники конференции