

Представители ИСИ приняли участие в конференции по вопросам обеспечения огнестойкости строительных конструкций



В марте 2026 года в Академии Государственной противопожарной службы МЧС России состоялась XIV научно-практическая конференция «Ройтмановские чтения», посвящённая памяти Мирона Яковлевича Ройтмана — выдающегося учёного, внёсшего значительный вклад в развитие научных основ огнестойкости и огнезащиты строительных конструкций, а также методологии обоснования параметров путей эвакуации людей при пожарах.

В конференции приняли участие представители центрального аппарата МЧС России, образовательных и научных организаций МЧС России, коллеги и ученики семьи Ройтман, а также сотрудники российских строительных корпораций и профильных организаций. От Инженерно-строительного института участие в мероприятии приняли доцент Высшей школы промышленно-гражданского и дорожного строительства Марина Гравит и заведующая базовой кафедрой «Пожарная безопасность» при ООО «Гефест» ИСИ Ольга Зыбина.

Мероприятие открыл начальник Академии ГПС МЧС Валерий Зеленин. В приветственном слове он подчеркнул, что вопросы оценки и обеспечения огнестойкости зданий и сооружений остаются одними из наиболее актуальных в современном строительстве, и выразил уверенность, что доклады и дискуссии в рамках конференции внесут существенный вклад в развитие данного направления.

Конференция была посвящена вопросам повышения уровня безопасности зданий и сооружений посредством развития научных, технических и нормативных подходов к обеспечению огнестойкости строительных конструкций. С докладом, посвященным внедрению новых методик в области огнестойкости строительных конструкций выступила Марина Гравит. Ольга Зыбина представила доклад, посвященный вопросам влияния устаревших подходов на ошибки проектирования и оценку огнезащитной эффективности интумесцентных материалов.



В рамках конференции также выступили соискатели ученых степеней Инженерно-строительного института под научным руководством Марины Гравит. Алла Цепова представила доклад на тему «Огнестойкость несущих строительных конструкций в объектах культурного наследия на примере реконструкции здания-памятника федерального значения», Василий Прусаков выступил с докладом на тему «Противопожарные барьеры для деформационных швов в зданиях и сооружениях различного класса функциональной пожарной опасности».

«В этом году конференция была посвящена именно огнестойкости и огнезащите, поэтому встреча с коллегами, представителями других направлений, других школ дает неоценимый творческий всплеск и новые идеи»

— отметила Ольга Зыбина.