

INTERCONSTROY

International Forum of designers, builders and engineers-designers
Международный Форум конструкторов-строителей и инженеров расчётчиков

ПРОГРАММА

НАУЧНОГО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЧИСЛЕННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ, РАСЧЕТОВ, ПРОЕКТИРОВАНИЯ, ЭКСПЕРТИЗЫ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ»

7 – 8 июля 2020 года

Организаторы: ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России»; Международная ассоциация 'Eurasian SEISMO Association' (EASA); СРО АС «СРОСЭКСПЕРТ», АНО «СРОСЭКСПЕРТИЗА»; Международная ассоциация конструкторов-строителей и инженеров-расчетчиков «ИНТЕРКОНСТРОЙ». Организации – производители программных средств

Модераторы: Акбиев Рустам Тоганович, к.т.н. (ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России»), Манин Сергей Петрович (АНО «СРОСЭКСПЕРТИЗА»)

7 ИЮЛЯ 2020 г.

9.00 – 10.00	РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ
10.00 – 10.15	Приветственное слово Руководители ЦНИИП Минстроя России, Международной ассоциации 'Eurasian SEISMO Association', Международной ассоциации «ИНТЕРКОНСТРОЙ», Международного экспертного союза (МЭКС)
10.15 – 10.40	Акбиев Рустам Тоганович , кандидат технических наук, председатель Совета 'Eurasian SEISMO Association', председатель Научно-технического экспертного совета (НТЭС) ЦНИИП Минстроя России, член Межведомственного совета по сейсмологии и сейсмостойкому строительству (МСССС), член ПК-7 «Сейсмическая безопасность» ТК-465 «Строительство» INTERCONSTROY – проект по развитию инженерно-конструкторского дела
10.40 – 11.10	Теплых Андрей Владимирович , заместитель генерального директора по маркетингу ООО НПФ «СКАД СОФТ» Расчетное обоснование и подготовка необходимых отчетов по огнестойкости элементов стальных конструкций для проектной документации в SCAD Office
11.10 – 11.40	Колесников Алексей Викторович , сертифицированный строительный эксперт, технический директор ООО «Лира софт» Особенности расчета зданий и сооружений на устойчивость к прогрессирующему обрушению по нормам Российской Федерации
11.40 – 12.20	Дробот Дмитрий Юрьевич , главный конструктор ООО «Новая строительная компания» Расчет на прогрессирующее обрушение по актуальным нормам США (UFC 4-023-03-2016, GSA2016). СП 385: критика и рекомендации для развития
12.20 – 12.50	Баглаев Николай Николаевич , сертифицированный строительный эксперт, главный инженер ООО «Техофт» Практика расчетов строительных конструкций на сложные виды воздействий в среде Ing+. Моделирование и расчеты
12.50 – 13.50	Панасенко Юрий Вячеславович , сертифицированный строительный эксперт, Заведующий отделом технического сопровождения пользователей САПР ООО «ЕВРОСОФТ» Расчет строительных конструкций нового пассажирского терминала международного аэропорта «Симферополь» им. И.К. Айвазовского в программном комплексе STARK ES К выбору методики расчета зданий на устойчивость к прогрессирующему обрушению при аварийных воздействиях в программном комплексе STARK ES
13.50 – 14.00	Подведение итогов работы конференции первого дня

INTERCONSTROY

International Forum of designers, builders and engineers-designers
Международный Форум конструкторов-строителей и инженеров расчётчиков

8 ИЮЛЯ 2020 г.

9.00 – 10.00	РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ
10.00 – 10.30	Шкатов Владимир Петрович, Allbau Software GmbH, Берлин Встроенные расчеты мостовых сооружений в Allplan Bridge – инструмент для вариантного анализа, совмещенный с параметрическим BIM моделлером и выпуском чертежей
10.30 – 11.00	Костенко Анна Николаевна, кандидат технических наук, руководитель направления ООО «Нанотехнологический Центр Композитов» Усиление элементов зданий и сооружений с применением системы внешнего армирования Carbon Wrap
11.00 – 11.30	Фиалко Сергей Юрьевич, доктор технических наук, профессор Технического университета им. Тадеуша Костюшки «Краковская Политехника». Компания SCAD Soft Об упруго-пластическом анализе поведения зданий и сооружений при воздействии сейсмических и кратковременных нагрузок
11.30 – 12.00	Манин Сергей Петрович, Главный эксперт-инспектор проектов АНО «СРОСЭКСПЕРТИЗА», 'Eurasian SEISMO Association' Специальные технические условия (СТУ) на проектирование как инструмент технического регулирования (Практика разработки, ошибки)
12.00 – 12.30	Колесников Алексей Викторович, сертифицированный строительный эксперт, технический директор ООО «Лира софт» Особенности расчета зданий и сооружений с применением сейсмоизоляции
12.30 – 13.00	Глазков Дмитрий Александрович, кандидат технических наук, главный конструктор АНО «СРОСЭКСПЕРТИЗА» Практика проектирования, монтажа и эксплуатации систем сейсмоизоляции зданий. Анализ и типовые ошибки
13.00 – 13.30	Панасенко Юрий Вячеславович, сертифицированный строительный эксперт, Заведующий отделом технического сопровождения пользователей САПР ООО «ЕВРОСОФТ» Взаимодействие расчетного комплекса STARK ES с платформами информационного моделирования зданий и сооружений. Развитие и проблемы
13.30 – 14.00	Баглаев Николай Николаевич, сертифицированный строительный эксперт, главный инженер ООО «Техофт» Корректное выполнение конструктивных расчетов железобетонных, стальных конструкций и фундаментов. Особенности постановки задач, инструменты для выполнения расчетов и формирования проектной документации
14.00 – 14.30	Подведение итогов работы конференции

INTERCONSTROY

International Forum of designers, builders and engineers-designers
Международный Форум конструкторов-строителей и инженеров расчётчиков

ЗАОЧНАЯ ФОРМА (off-line режим)

Работа конференции предусмотрена также в off-line режиме (очно-заочная форма).
С выступлениями спикеров off-line возможно ознакомиться на [YouTube-канале INTERCONSTROY](#),
где после проведения мероприятия будут представлены выступления всех спикеров.

<p>Водопьянов Роман Юрьевич, главный инженер ООО «Лира сервис» Новая система «Прогрессирующее обрушение» в Лира-САПР 2020 Итерационные КЭ стыков панельных зданий в ЛИРА-САПР 2020</p>
<p>Губченко Виктор Евгеньевич, ведущий инженер ООО «Лира сервис» Моделирование сейсмоизоляторов в ЛИРА-САПР</p>
<p>Дербенцев Илья Сергеевич, кандидат технических наук, ЮУрГУ, Компания БЕТОТЕК Огнестойкость панельного здания в Лира-САПР</p>
<p>Каманин Алексей Михайлович Расчет каменных и армокаменных конструкций в ЛИРА-САПР 2020</p>
<p>Куптель Андрей Александрович Взаимодействие с разделами ОБ ВК в САПФИР</p>
<p>Никитин Ион Владимирович Автоматизированный расчет огнестойкости железобетонных конструкций в ЛИРА-САПР 2020</p>
<p>Ромашкина Марина Андреевна, кандидат технических наук, инженер группы сопровождения ООО «ЛИРА САПР» Новая система «Стержневые аналоги» в Лира-САПР 2020</p>
<p>Чаускин Андрей Юрьевич, кандидат технических наук, генеральный директор ООО «РЕМ Системс» ЛИРА САПР в среде САЕ систем: методы оценки механической безопасности, практический опыт НТС</p>

Примечания:

1. В Программе возможны согласованные со спикерами корректировки по порядку выступлений.
2. За дополнительной информацией и с вопросами следует обращаться: ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России» – Морозова Татьяна Викторовна тел.: +7 (499) 951 9521 доб. 136, +7 (926) 992 1287, e-mail: nigiz@cniiipminstroy.ru; 'Eurasian SEISMO Association' – Манин Сергей Петрович тел.: +7 (499) 705 6712, +7 (906) 096 4489 e-mail: office@seismo.pro.