

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ПРОБЛЕМАМ СЕЙСМОСТОЙКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

г. Кемерово, 11:00

8 декабря 2017г.

Организаторы:

**Администрация Кемеровской области, ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко АО
НИЦ «Строительство», Российская инженерная академия (РИА),
Российская ассоциация по сейсмостойкому строительству (РАСС),
Ассоциация «Союз строителей Кузбасса», Ассоциация СРО
«ГЛАВКУЗБАССТРОЙ»**

Вступительное слово к участникам конференции

Доклады:

- 1. Научно-техническое регулирование строительной деятельности, в том числе в области сейсмостойкого строительства** - проф. доктор технических наук, директор ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко Ведяков И.И. (г. Москва).
- 2. Проблема гармонизации норм сейсмостойкого строительства Евросоюза и России** - зав. лабораторией сейсмостойких сооружений и инновационных методов сейсмозащиты ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко - Бубис А.А. (г. Москва).
- 3. Фундаментальные основы сейсмомикрорайонирования. Оценка сейсмического потенциала Кемеровской области** - доктор физико-математических наук главный научный сотрудник Института физики Земли им. О.Ю. Шмидта - Алешин А.С. (г. Москва).
- 4. Использование портала ИСОГД 42.RU для целей сейсмостойкого строительства** - начальник отдела территориального планирования Главного управления архитектуры и градостроительства Кемеровской области – Медведев А.П.
- 5. Выполнение конструктивных расчетов зданий в соответствии с СП 14.13330.2014** - к.т.н. проф. Московского государственного строительного университета Кабанцев О.В. (г. Москва), зав. лабораторией сейсмостойких сооружений и инновационных методов сейсмозащиты ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко - Бубис А.А. (г. Москва).
- 6. Проектирование зданий спортивной и авиационной инфраструктуры в экстремальных климатических и сейсмических**

условиях с учетом прогрессирующего обрушения (к.т.н. президент научно-исследовательской и проектно-строительной фирмы «УНИКОН» Катюшин В.В. (г.Кемерово).

7. **Опыт проектирования технически сложных зданий и сооружений** - проф. доктор технических наук, директор ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко Ведяков И.И. (г.Москва). к.т.н. проф. Московского государственного строительного университета Кабанцев О.В. (г.Москва),
8. **Системы сейсмоизоляции, в том числе кинематические фундаменты (КФ) конструкции Ю.В.Черепинского** - зав. лабораторией сейсмостойких сооружений и инновационных методов сейсмозащиты ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко - Бубис А.А. (г.Москва).

Круглый стол с участниками конференции