



САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

ГЛАВКУЗБАССТРОЙ

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

650000, г. Кемерово, ул. Притомская Набережная, д. 19а, пом. 1., тел. (3842) 45-47-80, факс. (3842) 45-47-81,
internet: <http://www.npgks.ru>, e-mail: info@npgks.ru

исх. № ГКС-737

от «22» октября 2014г.

Уважаемые коллеги!

22 октября 2014 года на базе СРО НП «ГКС» состоится межрегиональная конференция по вопросам сейсмостойкого строительства, связанная с введением в действие с 1 июня 2014г. свода правил «Строительство в сейсмических районах». В конференции примут участие специалисты ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко, специалисты Института физики земли (г. Москва), руководители муниципальных органов власти и Администрации Кемеровской области.

В программе конференции будут рассмотрены следующие вопросы:

- актуализация карт сейсмического районирования;
- новые своды правил в области сейсмостойкого строительства;
- методика оценки комплексной сейсмобезопасности территорий;
- сейсмостойкость оснований и фундаментов;
- испытание конструкций зданий и сооружений;
- расчеты зданий в комплексе «MicroFE».

Данная межрегиональная конференция проводится на безвозмездной основе по адресу: г. Кемерово, ул. Притомская Набережная, 19А. Начало регистрации - 9:00, конференции - 10:00.

В целях организационной подготовки данного мероприятия прошу определиться с составом участников конференции от Вашей организации. По всем вопросам контактное лицо – Увакина Ольга Юрьевна тел. (3842)77-10-26 или e-mail ukc@npgks.ru.

С уважением,
Заместитель генерального
директора СРО НП «ГКС»

Н. Н. Денискин

**ПРОГРАММА
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПО ВОПРОСАМ СЕЙСМОСТОЙКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
22 октября 2014г.**

г. Кемерово

Дата, время	Наименование лекции	Лектор
22 октября		
10⁰⁰ - 10¹⁰	Открытие конференции	Главный архитектор Кемеровской области Н. Н. Марков Генеральный директор СРО НП «ГКС» И. А. Кузванова
10¹⁰ - 10⁴⁰	Актуализация карт сейсмического районирования	Институт физики земли
10⁴⁰ - 11³⁰	Новые Своды правил в области сейсмостойкого строительства	ЦНИИСК им. Кучеренко В. И. Смирнов
11³⁰ - 12⁰⁰	Методика оценки комплексной сейсмобезопасности территории	ЦНИИСК им. Кучеренко А. А. Бубис
12⁰⁰ - 12¹⁵	Кофе-брейк	

12 ¹⁵ – 13 ⁰⁰	Сейсмостойкость оснований и фундаментов	ЦНИИСК им. Кучеренко Д. Р. Ставницер
13 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰	Обед	
14 ⁰⁰ – 14 ⁴⁵	Проектирование зданий с многослойными стенами	ЦНИИСК им. Кучеренко А. А. Бубис
14 ⁴⁵ – 15 ³⁰	Расчет зданий в комплексе MiGoFE	ЦНИИСК им. Кучеренко В. А. Семенов Н. Баглаев
15 ³⁰ – 15 ⁴⁵	Кофе-брейк	
15 ⁴⁵ – 16 ¹⁵	Методика расчета зданий с системами сейсмоизоляции	ЦНИИСК им. Кучеренко А. А. Бубис
16 ¹⁵ – 17 ⁰⁰	Разработка серий сейсмостойких каркасных зданий Испытание стен из штучной кладки на сейсмостойкость	ЦНИИСК им. Кучеренко И. М. Семенов
17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵	Круглый стол	