



**СОЮЗ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ЭКСПЕРТНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ  
В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ,  
ПРОМЫШЛЕННОЙ, ПОЖАРНОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

**\*НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ\***

129110, г. Москва, ул. Средняя Переяславская, дом 13, стр. 2, ОГРН 1067799025271, ИНН 7715398939  
Телефон /факс (495) 680-11-89, (495) 708-41-13, E-mail: info@r-e-s.ru, r-e-s@bk.ru

№105/13 от 14 ноября 2013 г.

На исх. № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителям экспертных,  
проектных,  
научно-исследовательских  
организаций, промышленных  
предприятий

Уважаемые коллеги!

В соответствии с многочисленными обращениями Экспертный Союз, НП СРО «Экспертпромбезопасность» при участии Ростехнадзора, МЧС России, ведущих научно-исследовательских и проектных организаций проводит с 28 по 30 января курсы по подготовке специалистов экспертных, проектных, научно-исследовательских организаций и промышленных предприятий по теме: «Современные методы и технические средства обследования зданий, сооружений и оборудования, проектирование систем мониторинга состояния инженерно-технического обеспечения зданий и сооружений и строительных конструкций»:

26 часов- в очной форме и 46 часов- в заочной форме.

На курсах будут рассмотрены современные требования по обследованию промышленных и жилых зданий, сооружений и оборудования, трубопроводных систем, защитных сооружений, проектированию структурированных систем мониторинга и управления инженерными системами (СМИС), мониторингу состояния конструкций зданий и сооружений (СМИК) и др.

К чтению лекций привлечены ведущие специалисты научно-исследовательских, конструкторских организаций, а также экспертных организаций, представители федеральных органов исполнительной власти.

Участники курсов будут обеспечены необходимыми для практической работы правовыми, нормативными и методическими документами.

По окончании обучения участникам курсов выдаются свидетельство организации имеющей общеобразовательную лицензию и свидетельство НП СРО «Экспертпромбезопасность».

Полагали бы целесообразным направить на курсы специалистов осуществляющих деятельность в области обеспечения безаварийной и устойчивой эксплуатации объектов, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Приложение: 1.Программа; 2.Форма заявки; 3.Условия участия.

Президент Экспертного  
союза  
Член—Корреспондент РАН

Н.А.Махутов