**2–16 мая 2014 года в Москве пройдет III Всероссийская (Международная) конференция по бетону и железобетону под девизом «Бетон и железобетон — взгляд в будущее»**

В здании Российской академии наук на Ленинском проспекте 12–16 мая 2014 года состоится III Всероссийская (Международная) конференция по бетону и железобетону под девизом «Бетон и железобетон — взгляд в будущее», проводимая Российской академией наук, Российской инженерной академией, РААСН, Российским научно-техническим обществом строителей, Российским обществом инженеров строительства, Российским союзом строителей, МГСУ, НИЦ «Строительство» и другими организациями при участии Федерального агентства по строительству и ЖКХ и поддержке Министерства образования и науки РФ.

II Всероссийская (с международным участием) конференция, проходившая в 2005 году в здании Правительства Москвы на Новом Арбате, собрала более шестисот участников из 50-ти стран.

Участие в предстоящем форуме примет весь цвет отечественной строительной науки, руководители и специалисты министерств и ведомств, ученые и специалисты научно-исследовательских и учебных институтов, проектных организаций, архитекторы, руководители и инженерно-технические работники предприятий строительной индустрии и строительно-монтажных организаций, которые обсудят состояние и перспективы применения бетона и железобетона в России, а также накопленный за последние годы мировой опыт. С пленарными докладами на открытии конференции выступят признанные мировым сообществом авторитеты, руководители московского строительного комплекса, работники Администрации Президента России. Организаторы форума-2014 рассчитывают собрать свыше двухсот иностранных участников из 50-ти стран.

Конференция включена в План важнейших научно-технических мероприятий ряда профильных международных организаций: Международного союза экспертов и лабораторий в области испытаний строительных материалов, систем и конструкций (RILEM), Международной федерации бетона (fib), Американского института бетона (ACI) и других. Материалы форума — около 450-ти докладов по наиболее актуальным проблемам бетона и железобетона — будут изданы в электронном и печатном виде.