I МЕЖДУНАРОДНЫЕНАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ

**«ГВОЗДЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ»**

приуроченные к 120-летию со дня рождения А.А. Гвоздева

и 90-летию НИИЖБ им. А.А. Гвоздева

**26 октября 2017 г., Москва, Россия**

Место проведения: Москва, Рязанский проспект, дом 61, к.5, 4 этаж

Конференц-зал НИИЖБ им. А.А. Гвоздева АО «НИЦ «Строительство»

**ПРОГРАММА\***

|  |  |
| --- | --- |
| **Время** | **Мероприятие** |
| **09.30-10.00** | Встреча гостей и участников конференции |
| **10.00-10.15** | **Приветственное слово**  *Кузьмин А.В.,* президент Российской академии архитектуры и строительных наук, генеральный директор АО «НИЦ «Строительство», действительный член Российской академии художеств |
| **10:15-10:30** | **Научно-исследовательский, проектно-конструкторский и технологический институт бетона и железобетона имени**  **А.А. Гвоздева – 90 лет в строительном комплексе**  *Давидюк А.Н.,* д-р техн. наук, директор НИИЖБ им. А.А. Гвоздева |
| **10.30-10.45** | **Мой отец А.А. Гвоздев**  *Гвоздев В.А.*, академик РАН, профессор, д-р биол. наук, заведующий отделом молекулярной генетики клетки Института молекулярной генетики РАН |
| **10:45-11:15** | **А.А. Гвоздев – выдающийся ученый XX века, основоположник отечественной школы теории железобетона**  *Карпенко Н.И.,* д-р техн.наук, профессор, академик РААСН, академик-секретарь Отделения строительных наук РААСН,заведующий лабораторией проблем прочности и качества в строительстве НИИСФ РААСН |
| **11:15-12:00** | **Analysis of structural effects of time-dependent behaviour of concrete: an internationally harmonized format \***  *Mario Alberto Chiorino,* Professor Emeritus of Structural Analysis, Politecnico di Torino, Turin Academy of Sciences, Turin, Italy |
| **12:00-12:45** | **Constitutive models for creep of concrete: from the past to the future**  *Harald S. Müller,* Prof. Dr.-Ing., Director of the Institute of Concrete Structures and Building Materials, Karlsruhe Institute of Technology (KIT), formerly University of Karlsruhe \*\* |
| **12:45-13:15** | **Метод гладко сопряженных элементов и его применение к расчету строительных конструкций**  *Крылов С.Б*., чл.-корр. РААСН, д-р техн. наук, зам. зав. лаборатории инженерных методов исследования железобетонных конструкций НИИЖБ им. А.А. Гвоздева |
| **13:15-14:00** | **Обеденный перерыв** |
| **14:00-14:30** | **Развитие норм проектирования железобетонных пространственных конструкций покрытий и перекрытий в России** *Соколов Б.С.*, канд. техн. наук, зав. лабораторией пространственных конструкций НИИЖБ им. А.А. Гвоздева |
| **14:30-15:00** | **Научные основы оценки риска и обеспечения безопасности железобетонных конструкций, зданий и сооружений при комбинированных особых воздействиях**  *Тамразян А.Г.,* д-р техн. наук, профессор, заведующий кафедрой железобетонных и каменных конструкций НИУ МГСУ |
| **15.00-15.30** | **Современные проблемы живучести железобетонных конструктивных систем при аварийных воздействиях**  *Колчунов В.И.,* академик РААСН, д-р техн. наук, профессор, зав. кафедрой уникальных зданий и сооружений ЮЗГУ,  *Федорова Н.В*, советник РААСН, д-р техн.наук, профессор, зав. кафедрой «Промышленное и гражданское строительство» ЮЗГУ |
| **15.30-16.00** | **Проблемы создания новых конструкций из дисперсно-армированных бетонов**  *Морозов В.И.,* чл.-корр. РААСН, д-р техн.наук, профессор, зав. кафедрой строительных конструкций СПбГАСУ |
| **16:00-16:30** | **Формирование современной нормативной базы в области бетона и железобетона**  *ЗенинС.А.,* канд. техн. наук, зав. лабораторией теории железобетона и конструктивных систем НИИЖБ им. А.А. Гвоздева |
| **16:30-17:15** | **fib and “Father of Codes” - fib Model Code 2010 for Concrete Structures**  *Harald S. Müller*, Prof. Dr.-Ing., *fib* Honorary President \*\*\* |
|  |  |
|  |  |
|  | **\* Расчет строительных конструкций с учетом их поведения во времени: международный формат**  Марио Чиорино, почетный профессор кафедры теории сооружений, Политехнический институт, Турин, Италия.  **\*\* Модели ползучести бетона: от прошлого к будущему**  Геральд Мюллер, проф., д.т.н., директор института железобетонных конструкций и строительных материалов, Карлсруэ, Германия  **\*\*\* Международная Федерация по Железобетону – ФИБ и ее детище: ФИБ Модель – Код 2010 для железобетонных конструкций.**  Геральд Мюллер, проф., д.т.н., Почетный президент ФИБ |

\*в Программе возможны некоторые изменения.