



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
«ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»
Институт ДПО ГАСИС
Центр инновационных технологий
в строительстве



INTERNATIONAL
ASSOCIATION OF
FOUNDATION
CONTRACTORS

МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ
ФУНДАМЕНТОСТРОИТЕЛЕЙ

ПРОГРАММА
ВТОРАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ФУНДАМЕНТОСТРОЕНИЯ»
Москва, 24-26 ноября 2015 г.

Место проведения конференции:

Москва, конференц-зал ВШЭ, ул. Трифоновская, д. 57, стр.1 (проезд до ст. метро «Рижская»).

Организаторы конференции: Центр Инновационных технологий в строительстве ИДПО ГАСИС НИУ ВШЭ и Международная Ассоциация Фундаментостроителей

| Дата, время | Мероприятия |
|---------------|--|
| 24 ноября | день заезда участников конференции |
| 25 ноября | первый день |
| 09:00 – 10:00 | Регистрация участников конференции |
| 10:00 – 10:10 | Приветственное слово от организаторов конференции Абелев Марк Юрьевич, Председатель оргкомитета Заслуженный строитель России Лауреат Государственной премии СССР, проф., д.т.н. Дубровская Екатерина Станиславовна, генеральный директор Международной Ассоциации Фундаментостроителей |
| 10:10– 11:10 | Новые технологии устройства фундаментов сооружений на слабых водонасыщенных глинистых грунтах Абелев Марк Юрьевич, Директор центр инновационных технологий в строительстве Института ДПО ГАСИС НИУ ВШЭ, профессор, д.т.н., Заслуженный строитель России, Лауреат Государственной премии СССР |
| 11:10 – 11:40 | Перспективные технологии глубинного замещения и уплотнения грунтов при капитальном строительстве Группа компаний ВиброТехСтрой - официальный представитель завода-изготовителя PTC FAYAT Group в РОССИИ. Шуманн Михаил исполнительный менеджер, представитель завода-изготовителя PTC FAYAT Group |
| 11:40– 12:40 | Геотехническая безопасность подземных зданий и сооружений <ul style="list-style-type: none">• Особенности инженерно-геологических условий площадок строительства.• Оценка геотехнической ситуации в условиях стесненной городской застройки.• Устройство искусственно улучшенных оснований зданий и сооружений с проектируемыми деформационными характеристиками.• Устройство вертикальных и горизонтальных геотехнических барьеров с применением технологии струйной цементации грунта.• Применение технологии «стена в грунте» для строительства подземных частей зданий и сооружений. Зуев С.С. - заместитель генерального директора ОАО " Нью Граунд", член РОМГГиФ Маковецкий О.А. – к.т.н. ,доцент кафедры строительного производства и геотехники ПНИПУ, член РОМГГиФ, Почетный строитель России |

| | |
|------------------|---|
| 12:40 – 13:10 | <ul style="list-style-type: none"> • Реальная альтернатива забивным сваям по соотношению цена/несущая способность • Устройство свай по технологии CFA (непрерывный полный шнек) глубиной свыше 30 м, диаметром до 1200 мм • Контроль качества свай CFA по технологии Cross Hole <p>Черношей Николай Васильевич Генеральный директор ОАО "Буровая компания "Дельта"</p> |
| 13:10 – 13:40 | Обед |
| 13:40– 14:10 | <p>Использования щебеночных и песчаных свай для усиления слабых грунтов</p> <p>Долгов Павел Геннадьевич, руководитель группы ООО «ГЕОИЗОЛ Проект» (Санкт-Петербург)</p> |
| 14:10– 14:30 | <p>Современные методы строительства при освоении подземного пространства в условиях плотной городской застройки</p> <p>Шапошников Андрей Васильевич, к.т.н., заместитель генерального директора ООО «Балтий».</p> |
| 14:30– 14:50 | <p>Армирование грунтов инъекцией микроцементов с целью сохранения застройки в условиях строительства в стесненных городских условиях</p> <p>Шишкин Владимир Яковлевич, Почетный строитель, ведущий научный сотрудник , к.т.н., эксперт по ПОС, аттестованный в Минрегионразвития, главный инженер проектов СП АО «НИИГрафит Госкорпорация Росатом, Генеральный директор «Фундаментстройпроект». Макеев В. А.</p> |
| 14:50– 15:10 | <p>Новые технологии устройства свай методом разрядно- импульсной технологии</p> <p>Еремин Валерий Яковлевич, Технический директор фирма «РИТА».</p> |
| 15:10– 16:10 | <p>Проектирование фундаментов Москва - СИТИ</p> <p>Шулятьев Олег Александрович, заместитель директора НИИОСП им. Н.М. Герсевича по научной работе, заведующий лабораторией</p> |
| 16:10 – 16:30 | <p>Инновационная технология устройства железобетонных свай изготавливаемых в грунте. НСВ - наивная свая вдавливания</p> <p>Чесноков Георгий Владимирович, руководитель проекта АО «НИИГрафит»</p> |
| 16:30– 16:50 | <p>Тема выступления на согласовании.</p> <p>Лискевич Геннадий, генеральный директор ООО "ЭЛГАД ТОП"</p> |
| 16.50-17.10 | <p>Расчет свайных фундаментов по деформациям</p> <p>Барвашов Валерий Александрович, ведущий научный сотрудник НИИОСП им. Герсевича., к.т.н.</p> |
| 26 ноября | второй день |
| 10:00– 10:20 | <p>Технологии устройства заглублений и подземных сооружений методом «сверху - вниз». Новые технологии.</p> <p>Юркевич Павел Борисович, к.т.н., Президент Инженерное бюро Юркевича</p> |
| 10:20– 10:50 | <p>Буроинъекционные компенсационные сваи, результаты опытных работ по компенсационному нагнетанию в режиме гидроразрыва</p> <p>Попсуенко Иван Константинович, к.т.н., директор ООО«Элитгеотехник»</p> |
| 10:50 – 11:10 | <p>Закрепление грунтов инъекцией химических и цементных растворов</p> <p>Шапошников Андрей Васильевич, к.т.н., заместитель генерального директора ООО «Балтий».</p> |
| 11.10-11.30 | <p>Строительство подземных сооружений в акваториях крупных городов (на примере Водоотводного канала в г.Москве)</p> <p>Джантимиров Христофор Авдеевич, к.т.н., зав. лаб. НИИОСП им. Герсевича.</p> |

| | |
|-------------|---|
| 11.30-12.00 | Новое в устройстве оснований и фундаментов на пучинистых и мерзлых грунтах Минкин Марк Абрамович, проф., д.т.н., Директор «Фундаментпроект». |
| 12.00-13.00 | Надежность проектных решений. Аварии. Гордон Александр Львович, к.т.н., проф., ГАСИС. |
| 13.00-13.30 | Обед |
| 13.30-14.30 | Технологии уплотнения грунтов основания тяжелыми и сверхтяжелыми тромбовками. Создание искусственных оснований жесткими и полужесткими включениями Романов Никита Валерьевич, директор по развитию МЕНАРД |
| 14.30-14.50 | Новые технологии фундаментостроения по устройству анкеров и нагелей Зальцман Юрий Олегович, ООО «Геотехника» |
| 14.50-15.10 | Способы производства работ при строительстве подземных сооружений фирмы «Гидростройинжиниринг» Гильгуллин Леонид Моисеевич, ООО «Новые строительные технологии» |
| 15.10-15.30 | Новые технологии возведения подземных сооружений Зеге Сергей Олегович, генеральный директор ЗЕСТ |
| 15.30-15.50 | Новые технологии водопонижения Лоханкова Елена Анатольевна, ООО Геостройпроект |
| 15.50-16.10 | Заключительное слово от организаторов конференции Абелев Марк Юрьевич, Председатель оргкомитета Заслуженный строитель России Лауреат Государственной премии СССР, проф., д.т.н. Дубровская Екатерина Станиславовна, генеральный директор Международной Ассоциации Фундаментостроителей |