

Организаторы семинара



INTERNATIONAL
ASSOCIATION OF
FOUNDATION
CONTRACTORS



НИЦ Строительство
научно-исследовательский центр



РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ПО МЕХАНИКЕ ГРУНТОВ,
ГЕОТЕХНИКЕ И ФУНДАМЕНТОСТРОЕНИЮ

МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ
ФУНДАМЕНТОСТРОИТЕЛЕЙ

ПРОГРАММА СЕМИНАРА «ОСВОЕНИЕ ПОДЗЕМНОГО ПРОСТРАНСТВА В УСЛОВИЯХ ПЛОТНОЙ ГОРОДСКОЙ ЗАСТРОЙКИ»

14-15 февраля 2024, Москва

Организаторы семинара: Международная Ассоциация Фундаментостроителей, НИИОСП им. Н.М. Герсеванова АО «НИЦ «Строительство» и Российское общество по механике грунтов, геотехнике и фундаментостроению.

Место проведения: конференц-зал НИИОСП им. Н.М. Герсеванова, Рязанский проспект, 59, 4 этаж.

| 14 февраля 2024 | |
|--------------------|--|
| 09:00 – 09:40 | Регистрация участников семинара |
| 09:40 – 10:00 | Приветственное слово организаторов семинара Шарафутдинов Рафаэль Фаритович, к.т.н., директор НИИОСП им. Н.М. Герсеванова АО «НИЦ «Строительство», Дубровская Екатерина Станиславовна, генеральный директор Международной Ассоциации Фундаментостроителей |
| 10:00 – 10:45 | Система нормативных документов по освоению подземного пространства городов. Особенности освоения пространства под центральными площадями городов Колыбин Игорь Вячеславович, к.т.н., начальник управления по научно-технической и нормативной политике НИИОСП им. Н.М. Герсеванова АО «НИЦ «Строительство» |
| 10:45 – 11:30 | Геотехнические аспекты проектирования ограждений котлованов в сложных грунтовых условиях Поспехов Валентин Сергеевич, старший научный сотрудник НИИОСП им. Н.М. Герсеванова АО «НИЦ «Строительство» |
| 11:30 – 11:45 | Кофе-брейк |
| 11:45 – 12:30 | Особенности подземного строительства в условиях объектов культурного наследия Мозгачева Ольга Анатольевна, заместитель заведующего лабораторией №35 НИИОСП им. Н.М. Герсеванова АО «НИЦ «Строительство» |
| 12:30 – 13:15 | Применение наблюдательного метода при освоении подземного пространства городов Разводовский Дмитрий Евгеньевич, к.т.н., заместитель директора по научной работе НИИОСП им. Н.М. Герсеванова АО «НИЦ «Строительство» |
| ОБЕД 13:15 – 14:15 | |
| 14:15 – 15:15 | Геотехнический мониторинг как компонент обеспечения безопасности подземного строительства Зехниев Фаршед Фарходович, заведующий лабораторией №2 НИИОСП им. Н.М. Герсеванова АО «НИЦ «Строительство» |
| 15:15 – 16:15 | Мастер-класс. Регулирование напряженно-деформированного состояния с применением компенсационного нагнетания при подземном строительстве Шулятьев Олег Александрович, д.т.н., заместитель директора по научной работе НИИОСП им. Н.М. Герсеванова АО «НИЦ «Строительство» |
| 16:15 – 16:30 | Кофе-брейк |
| 16:30 – 17:00 | Проектирование подземной части высотного здания в сложных условиях плотной городской застройки г. Москвы Готман Наталья Залмановна, д.т.н., заместитель начальника экспертно-аналитического отдела Группы компаний «MARKS GROUP» |
| 17:00 – 17:30 | Доступные решения компании Green Valley International для выполнения лазерного сканирования Шуляковский Всеволод Геннадьевич, директор департамента лазерного сканирования ООО «АртГео» |
| 17:30 – 18:00 | Опыт применения и функционал GTS NX в подземном строительстве Красноперов Александр Олегович, технический консультант по midas GTS NX ООО «МИДАС» |
| 18:00 – 18:30 | Повышение управляемости проектной организации с помощью линейки решений «1С:PM Управление проектами». Импортозамещение и примеры внедрений |

| | |
|------------------------|---|
| | Комаров Денис Сергеевич, специалист по автоматизации проектного управления компании ITLand |
| 15 февраля 2024 | |
| 10:00 – 14:00 | Техническая экскурсия в лаборатории НИИОСП им. Н.М. Герсевича АО «НИЦ «Строительство». Посещение лаборатории с демонстрацией современных приборов и частых ошибок при определении свойств грунта. |

За дополнительной информацией Вы можете обратиться:

+7 (495) 66-55-014, +7 916 36-857-36, +7 926 38-474-68, +7 925 861-01-81 info@fc-union.com, www.fc-union.com