Фундаментостроителей













ПРОГРАММА

XI международной научно-практической конференции «ОСНОВАНИЯ И ФУНДАМЕНТЫ: СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, СПЕЦИАЛЬНАЯ ТЕХНИКА, ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ»

29-30 мая 2024 года, Москва

Место проведения: Москва, МВЦ «Крокус Экспо», конференц-зал отеля «Аквариум», 6 этаж.

Организатор конференции: Международная Ассоциация Фундаментостроителей.

Официальная поддержка: выставка СТТ Expo, АО «НИЦ «Строительство».

Генеральный спонсор: ООО «СИНЕРГО».

Спонсоры конференции: ООО «АВК групп», ООО «ИМПЕРИАЛ ИНДАСТРИС».

Партнер технической экскурсии: ООО СК «Райдекс».

Генеральные информационные партнеры: журнал «ФУНДАМЕНТЫ», Строительная газета, журнал «Технологии бетонов», журнал СТТ Digest, журнал «Дорожная держава», журнал «Автомобильные дороги», журнал «Мир дорог», журнал «Путевой навигатор», журнал «Дороги. Инновации в строительстве», журнал «ПГС».

Дата, время	Мероприятия
29 мая	Первый день
09:00 - 09:40	Регистрация участников конференции, приветственный кофе
	Приветственное слово организатора конференции
09:40 - 10:00	
00.40 10.00	Дубровская Екатерина Станиславовна, генеральный директор
	Международной Ассоциации Фундаментостроителей
	Развитие нормативных требований с целью обеспечения безопасности в геотехнике
10:00 – 10:20	НИИОСП им. Н.М. Герсеванова АО «НИЦ «Строительство», Москва
	Колыбин Игорь Вячеславович, к.т.н., начальник управления по научно-технической и
	нормативной политике
	Определение эффективных параметров при инъекционном нагнетании
10:20 10:40	OOO VCMUEDEON Maayaa
10:20 – 10:40	ООО «СИНЕРГО», Москва Алексеев Вячеслав Александрович, директор НОЦ «Подземное строительство»;
	Баженов Марат Ильдарович, руководитель НИЦ ООО «СИНЕРГО»
	Применение полиакриламидных буровых растворов при устройстве баррет и «стены в
	грунте»
10:40 - 11:00	
	НИИОСП им. Н. М. Герсеванова АО «НИЦ «Строительство», Москва
	Лесницкий Виталий Сергеевич, старший научный сотрудник
11:00 – 11:20	Технология создания фундамента установками статического вдавливания свай. Ударный способ погружения
11.00 11.20	ударный спосоо погружения
	ООО «АВК групп», Екатеринбург
	Кобелев Алексей Васильевич, генеральный директор
	Эффективное бурение свайных фундаментов, малых и больших диаметров, в крепких
	и скалистых грунтах
11:20 – 11:40	OOO JAMEERIAA EJAJURA OTRIAO M
	ООО «ИМПЕРИАЛ ИНДАСТРИС», Москва
	Супрунов Андрей Павлович, генеральный директор
	Применение буровой техники в условиях современного рынка: опыт использования и сравнительный анализ
11:40 – 12:00	
11.40 - 12:00	Группа компаний «ГЕОИЗОЛ», Санкт-Петербург
	Омаров Руслан Дмитриевич, заместитель генерального директора по эксплуатации и
	технической части «УМ ГЕОИЗОЛ»
	Погорелов Олег Станиславович, руководитель направления продаж бурового оборудования
	ООО «Пушкинский машиностроительный завод»



МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ Фундаментостроителей

12:00 – 12:20	Диаметр и прочность грунтоцементных колонн при применении высоконапорных цементировочных насосов различной мощности
	OOO «ССТ» (Группа компаний Malinin group), Пермь Малинин Дмитрий Алексеевич, директор
	Опыт использования технологии jet-grouting в гражданском строительстве
12:20 – 12:40	АО «Нью Граунд», Пермь Рубцова Светлана Сергеевна, руководитель проектов
	Опыт уплотнения грунтов основания Новосибирского адронного коллайдера
12:40 – 13:00	ООО СК «Райдекс», Новосибирск
12:00 14:00	Рудаков Данил Александрович, технический директор Обед
13:00 – 14:00	
14:00 – 14:20	Комплексное обследование фундаментов различных зданий и сооружений ООО «ОЗИС-Венчур», Санкт-Петербург Улыбин Алексей Владимирович, к.т.н., генеральный директор
	Инженерно-технические экспертизы и исследования
14:20 – 14:40	АНО «Лаборатория Судебных Экспертиз и Исследований», Москва Дубровский Вячеслав Владимирович, управляющий партнер
14:40 – 15:00	Анализ работы буронабивных свай на скальных грунтах по результатам полевых испытаний
	ООО «Технотест», Москва Харитонов Александр Юрьевич, главный инженер
	Высокоэффективные системы гидроизоляции
15:00 – 15:20	ООО «БАУ-Инжиниринг», Екатеринбург Морин Андрей Владимирович, директор
15:20 – 15:40	Ремонтопригодные системы «ПРОФ» и системы гидроизоляции прудов/резервуаров от компании ТехноНИКОЛЬ
13.20 – 13.40	Корпорация ТЕХНОНИКОЛЬ, Москва Гоглев Илья Николаевич, технический специалист направления Инженерная гидроизоляция
15:40 – 16:00	Кофе-брейк
16:00 – 16:20	Опыт применения новых типов фундаментов и подходов к их проектированию для уникальных сооружений
	НИИОСП им. Н. М. Герсеванова АО «НИЦ «Строительство», Москва Боков Игорь Алексеевич, к.т.н., заведующий лабораторией №17 механики грунтов
16:20 – 16:40	Механическое взаимодействие композитных противопучинных свай с грунтами Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет (СПБГАСУ), Санкт-Петербург Бояринцев Андрей Владимирович, к.т.н., доцент
	Особенности погружения композитных противопучинных свай в мёрзлые грунты буроопускным способом Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет (СПБГАСУ), Санкт-Петербург
	Мясникова Анастасия Олеговна, аспирант
16:40 – 17:00	ЕСО-оптимизация проектов по устройству оснований и фундаментов ООО «Экоторг М», Москва
17:00 – 17:20	Чернов Андрей Александрович, руководитель отдела маркетинга Повышение управляемости проектной организации с помощью линейки решений «1C:PM Управление проектами». Импортозамещение и примеры внедрений



МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ ФУНДАМЕНТОСТРОИТЕЛЕЙ

	Компания ITLand, Санкт-Петербург
17:20 – 17:40	Белоусов Евгений Сергеевич, менеджер по продажам О методах противокарстовой защиты тоннелей, проходимых в районах карстово- суффозионной опасности Москвы
	АО «Мосинжпроект», Москва Конюхов Дмитрий Сергеевич, д.т.н., профессор, руководитель отдела научно-технического сопровождения строительства
17:40 – 18:00	Подведение итогов первого дня конференции, заполнение анкет, неформальное общение, интервью с участниками
	Дубровская Екатерина Станиславовна, генеральный директор Международной Ассоциации Фундаментостроителей
Заочно	Применение метода отрыва со скалыванием для измерения прочностных характеристик фундаментных плит
	ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) МЧС России, Москва Авгуцевичс Антон Хариевич, старший научный сотрудник 63 НИО 6 НИЦ Скачкова Софья Дмитриевна, научный сотрудник 63 НИО 6 НИЦ
Заочно	Методы повышения несущей способности слабых оснований в районах Казахстана с высокой сейсмической активностью
	АО «КазНИИСА», Алматы, Казахстан Сулейменова Карина Сулейменкызы, магистр технических наук, инженер сектора расчетов оснований фундаментов
30 мая	Экскурсия
10:00 – 13:00	Партнер технической экскурсии ООО СК «Райдекс». Техническая экскурсия на объект: «Реконструкция Путилковского шоссе». В рамках реализации II этапа реконструкции Путилковского шоссе продолжается строительство тоннеля на примыкании Проектируемого проезда №6411 к Путилковскому шоссе. Работы планируется завершить в конце 2024 года. Новый тоннель протяжённостью 0,5 км обеспечит дополнительную перспективную связь с Пятницким шоссе и беспрепятственную связь с МКАД в двух уровнях, а также прямой выезд с ул. Сходненской.
	На объекте было произведено устройство более 600 буронабивных свай диаметром 1200мм, глубиной до 30м в грунтах 1-3 категории.
	Строительство тоннеля осуществляется в рамках комплексного плана по модернизации и развитию существующей дорожной сети в Путилкове, в ходе которого будет построена дорога между Путилково и Пятницким шоссе. Модернизация дорожно-транспортной сети обеспечит беспрепятственную транспортную связь порядка 100 тысяч жителей микрорайона Путилково с Пятницким шоссе и МКАД.
	Сбор участников экскурсии с 09:00 до 09:30 около отеля «Аквариум». В 9:30 выезд на объект! Большая просьба не опаздывать!
13:00 – 18:00	Свободное посещение выставки СТТ Ехро 2024
	Посещение выставки бесплатно при наличии билета. Используйте промокод ВРСТТ56 для бесплатной регистрации на официальном сайте

Международная Ассоциация Фундаментостроителей <u>info@fc-union.com</u>, <u>www.fc-union.com</u> Телефоны для справок: +7 495 66-55-014, +7 916 36-857-36, +7 926 38-474-68, +7 925 86-101-81.