

**Программа  
 IX МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ  
 «ОПОРЫ И ФУНДАМЕНТЫ ДЛЯ ВЛ: ТЕХНОЛОГИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И  
 СТРОИТЕЛЬСТВА»,  
 24-25 ноября 2022 г., Москва**

Место проведения: **Москва, ВДНХ (проспект Мира, 119), павильон 55, этаж 3.**

Организатор конференции: **Международная Ассоциация Фундаментостроителей.**

Генеральный спонсор конференции: **Компания Zinker / ООО «Цинкер».**

Официальная поддержка: **Международный форум «ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ» и НИЛКЭС ООО «ПО Энергожелезобетонинвест».**

**Генеральные информационные партнеры:** журнал «ФУНДАМЕНТЫ», АО «НИЦ «Строительство», журнал «Дороги. Инновации в строительстве», газета «Энергетика и промышленность России», журнал «Путевой навигатор», журнал «Технологии бетонов».

Дата, время	Мероприятия
<b>24 ноября</b>	<b>ПЕРВЫЙ ДЕНЬ</b>
10:15 – 10:45	<b>Регистрация участников конференции.</b>
10:45 – 11:00	<b>Приветственное слово от организатора конференции</b> Дубровская Екатерина Станиславовна, генеральный директор Международной Ассоциации Фундаментостроителей
11:00 – 11:20	<b>Обоснование применения опор ВЛ 220кВ и выше при строительстве объектов ЕНЭС</b> ПАО «Россети ФСК ЕЭС» – «ЦИУС ЕЭС», Москва Кузьмин Александр Владимирович, руководитель Управления подстанций и линий
11:20 – 11:40	<b>Выбор опор для совместного подвеса ВЛ 110 кВ и 10 кВ по титулу «Реконструкция ВЛ 110 кВ Луч-Пернатово-Ядрошино»</b> ООО «ОРГРЭС», Москва Каверина Рамзия Султановна, заместитель генерального директора – главный специалист
11:40 – 12:00	<b>Цинкирование – технология защиты металлоконструкций от коррозии</b> Компания Zinker / ООО «Цинкер», Москва Бочаров Василий Алексеевич, генеральный директор
12:00 – 12:20	<b>Оценочное картирование как основа выбора трасс линейных сооружений на территории распространения многолетнемерзлых грунтов</b> ООО «Северные Изыскания», Москва Попова Александра Александровна, к.г.-м.н., заместитель генерального директора
12:20 – 12:40	<b>Специальные решетчатые опоры для районов Крайнего Севера и способы их закрепления</b> НИЛКЭС ООО «ПО «Энергожелезобетонинвест», Санкт-Петербург Касаткин Сергей Петрович, начальник сектора НИЛКЭС
12:40 – 13:00	<b>Контроль глубины заложения фундаментов решетчатых и столбчатых опор ВЛ</b> ООО «ОЗИС-Венчур», Санкт-Петербург Улыбин Алексей Владимирович, генеральный директор
13:00 – 13:20	<b>Актуальные вопросы эксплуатации опор и фундаментов на ВЛ напряжением 35 кВ и выше</b> ПАО «Россети»/ «Россети ФСК ЕЭС», Москва Калиновский Игорь Николаевич, заместитель начальника Департамента управления производственными активами-начальник Управления эксплуатации ВЛ
13:20 – 14:00	<b>ОБЕД</b>
14:00 – 14:20	<b>Инновационные разработки на этапах жизненного цикла энергетического объекта (ВЛ35-750 кВ: предпроектные исследования, проектирование, строительство, эксплуатация, реконструкция)</b>

	АО «НТЦ ФСК ЕЭС» ПАО «Россети», Москва Сенькин Николай Александрович, к.т.н., главный эксперт Дирекции по строительству
14:20 – 14:40	<b>Инженерная защита объектов энергетического комплекса</b> Группа компаний «ГЕОИЗОЛ», Санкт-Петербург Богданов Иван Сергеевич, технический директор
14:40 – 15:00	<b>Инженерная защита опор ВЛ от криогенного процесса курумообразования</b> НИИОСП им. Н.М. Герсевича АО «НИЦ «Строительство», Москва Чернятин Дмитрий Владимирович, инженер-геолог лаборатории №18
15:00 – 15:20	<b>Универсальные опоры для аварийного запаса ВЛ высокого напряжения</b> НИЛКЭС ООО «ПО «Энергожелезобетонинвест», Санкт-Петербург Качановская Любовь Игоревна, заведующая НИЛКЭС
15:20 – 15:40	<b>Композитная облегченная быстровозводимая бесфундаментная опора для аварийно-восстановительных работ на высоковольтных линиях электропередач</b> АО «НПП «Алтик», г. Бийск Алтайского края Савин Игорь Игоревич, заместитель генерального директора по НИОКР
15:40 – 16:00	<b>Омоноличивание опорных элементов металлоконструкций ВЛ</b> ООО «МБС Строительные системы», г. Подольск Московской области Смирнов Михаил Владимирович, менеджер по продуктам
16:00 – 16:20	<b>Применение свайных труб из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом (ВЧШГ) для устройства фундаментов в гражданском, промышленном и специальном строительстве</b> ООО «Липецкая трубная компания «Свободный сокол», Липецк Колчев Андрей Вячеславович, заместитель начальника департамента продаж
16:20 – 16:40	<b>Толщина защитного слоя строительных железобетонных конструкций в свете действующих нормативных документов</b> НИЛКЭС ООО «ПО «Энергожелезобетонинвест», Санкт-Петербург Романов Константин Петрович, начальник сектора НТД
16:40 – 17:00	<b>Учет технологических факторов электролитического заземления при проектировании фундаментов опор ВЛ и иных объектов</b> ООО «Бипрон», Москва Белов Дмитрий Анатольевич, коммерческий директор
17:00 – 17:20	<b>Ветровые воздействия на опоры и провода ВЛ</b> АО «ВНИИЖТ», Москва Дубинский Сергей Иванович, к.т.н., технический эксперт
17:20 – 18:00	<b>Заключительное слово организатора конференции, заполнение анкет, неформальное общение</b>
<b>25 ноября</b>	<b>ВТОРОЙ ДЕНЬ</b>
10:00 – 13:00	<b>Свободное посещение Международного форума «ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b> Место проведения: Москва, ВДНХ, павильоны № 55, 57.

Телефоны для справок: +7 (495) 66-55-014, +7 (916) 36-857-36, +7-926-38-474-68, +7 (925) 86-101-81,  
info@fc-union.com, www.fc-union.com

