



INTERNATIONAL
ASSOCIATION OF
FOUNDATION
CONTRACTORS

МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ
ФУНДАМЕНТОСТРОИТЕЛЕЙ

ФСК



ЕЭС



РОССЕТИ



**6-7
ДЕКАБРЯ**

2017

**МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНО-
ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ**

**В РАМКАХ ВЫСТАВКИ
«ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ РОССИИ»**

**«ОПОРЫ И ФУНДАМЕНТЫ
ДЛЯ УМНЫХ СЕТЕЙ:
ИННОВАЦИИ В ПРОЕКТИРОВАНИИ
И СТРОИТЕЛЬСТВЕ»**

Место проведения: Москва, ВВЦ (ВДНХ)

генеральные информационные партнёры

**ЭНЕРГЕТИКА
И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
РОССИИ**

**ЭЛЕКТРО
ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ
ЭНЕРГИЯ**

ПРОГРАММА

4-ОЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«ОПОРЫ И ФУНДАМЕНТЫ ДЛЯ УМНЫХ СЕТЕЙ:
ИННОВАЦИИ В ПРОЕКТИРОВАНИИ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ»
6-7 декабря 2017 г. Москва



INTERNATIONAL
ASSOCIATION OF
FOUNDATION
CONTRACTORS

МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ
ФУНДАМЕНТОСТРОИТЕЛЕЙ



ЕЭС



РОССЕТИ



Российский
Энергетический
Комитет

Дата, время	Мероприятия
6 декабря	ПЕРВЫЙ ДЕНЬ. ВВЦ (ВДНХ), 75 павильон, КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 215
10:00-10:30	Регистрация участников конференции
10:30-10:40	Приветственное слово от организаторов конференции Дубровская Екатерина Станиславовна, Генеральный директор Международной Ассоциации Фундаментостроителей
10:40-11:00	Разработка и внедрение в практику проектирования и строительства опор новой модификации 220-500кВ ПАО «ФСК ЕЭС» Департамент Инновационного развития Архипов Игорь Леонидович, Начальник Департамента Инновационного развития
11:00-11:20	Постановка стратегических задач для научных и проектных организаций на базе опыта эксплуатации ВЛ напряжением 220-500кВ ПАО «ФСК ЕЭС» Департамент ВЛ Калиновский Игорь Николаевич, Начальник Департамента Воздушных линий
11:20-11:40	Индивидуальное и типовое проектирование конструкций ВЛ 110кВ и выше: состояние, задачи, перспективы АО «ЦИУС ЕЭС» Кузьмин Александр Владимирович, Руководитель Управления подстанций и линий
11:40-12:00	Использование наномодифицированного бетона и современной арматуры при разработке конструкций повышенной долговечности НИЛКЭС ООО «ПО «ЭЖБИ» Касаткин Сергей Петрович, начальник сектора НИЛКЭС
12:00-12:20	Готовые разработки и стратегические предложения по созданию современных типовых проектов конструкций опор и фундаментов для ВЛ 35-750 кВ НИЛКЭС ООО «ПО «ЭЖБИ» Качановская Любовь Игоревна, Заведующая НИЛКЭС
12:20-13:00	– Типовой проект железобетонных опор из секционированных стоек для ВЛ 110 кВ. – Нормативная документация для строительства и эксплуатации железобетонных опор ВЛ 110 кВ – Патентная составляющая результатов НИОКР ДНИЛКЭС ООО «ПО «ЭЖБИ» Порожникова Татьяна Алексеевна, Инженер НИЛКЭС Бондарева Елизавета Олеговна, Инженер НИЛКЭС Александрова Мария Вячеславовна, Инженер НИЛКЭС
13:00-14:00	Обед
14:00-14:20	Технические требования к железобетонным опорам ВЛ 35-750 кВ из секционированных центрифугированных стоек. СТО 56947007-29. 12090.247-2017 НИЛКЭС ООО «ПО «ЭЖБИ» Романов Константин Петрович, начальник сектора НИЛКЭС
14:20-14:40	Опыт проектирования и строительства ВЛ 750 кВ Белозерская – Ленинградская АО «НТЦ ФСК ЕЭС» Сенькин Николай Александрович, Ведущий эксперт
14:40-15:00	Опыт разработки и установки металлических болтовых ростверков для ВЛ 750 кВ «Белозерская - Ленинградская» НИЛКЭС ООО «ПО «ЭЖБИ» Романов Петр Игоревич, Заместитель Заведующего НИЛКЭС
15:00-15:20	Методы испытания фундаментов под опоры ВЛ 35 кВ и выше ОАО «Фирма ОРГРЭС» Каверина Рамзия Султановна, Начальник Центра инжиниринга воздушных линий электропередачи
15:20-15:40	Новые положения в стандартизации микросвай в РФ Ischebeck GmbH, Junker Alexej (Юнкер Алексей), Главный инженер геотехник

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

Организатор конференции: Международная Ассоциация Фундаментостроителей

Телефоны для справок: +7 495 66-55-014, +7 916 36-857-36, +7 925 86-101-81

ПРОГРАММА

4-ОЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«ОПОРЫ И ФУНДАМЕНТЫ ДЛЯ УМНЫХ СЕТЕЙ:
ИННОВАЦИИ В ПРОЕКТИРОВАНИИ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ»
6-7 декабря 2017 г. Москва



INTERNATIONAL
ASSOCIATION OF
FOUNDATION
CONTRACTORS

МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ
ФУНДАМЕНТОСТРОИТЕЛЕЙ



ЕЭС



РОССЕТИ



Дата, время	Мероприятия
15:40-16:00	Современные технологии при проектировании и устройстве фундаментов из винтовых свай ООО «Строительный Альянс» Карасев Виктор Сергеевич, Генеральный директор
16:00-16:20	Компания «РесурсИнвестСтрой»: поставка прочных и долговечных материалов - наш вклад в развитие регионов! ООО «РесурсИнвестСтрой» Лаукарт Ирина Владимировна, Директор
16:20-16:40	Инновационные изделия, услуги и решения компании «НИЛЕД» для распределительных сетей 0,4-220 кВ ООО «НИЛЕД» Филиппов Олег Владимирович, Заместитель технического директора
16:40-17:00	Эффективный способ использования оборудования MOVAX при устройстве фундаментов для различных опор ЛЭП ГК ЛАРССЕН ГРУПП Горелов Виктор Федорович, Генеральный директор ООО «Ларссен Сервис» Проскурин Александр Анатольевич, Директор ООО «Ларссен»
17:00-17:20	Железобетонные изделия для строительства энергетических объектов Урусинский завод ЖБИ Гареев Ильдар Махмутович, Заместитель директора
17:20-17:40	Опыт и перспективы использования буроинъекционных микросвай из трубчатых винтовых штанг для закрепления опор ВЛ ООО «ГЕОИЗОЛ» Богданов Иван Сергеевич, Главный конструктор
18:00-22:00	Торжественный ужин, Ресторан «Арагат», ВВЦ (ВДНХ), павильон Армения (пав. № 68)
7 декабря	ВТОРОЙ ДЕНЬ. Гостиница «Космос», конференц-зал «Юпитер»
10:00-13:00	Совещание ПАО «Россети», ПАО «ФСК ЕЭС», АО «ЦИУС ЕЭС» с производителями и поставщиками оборудования (строительных конструкций опор и фундаментов для ВЛ и ПС) Актуальные вопросы и стратегические направления по обеспечению качества строительных конструкций. Тематика для обсуждения. 1. ФСК ЕЭС: Актуальные задачи сокращения стоимости строительства и повышения долговечности ВЛ и ПС 2. ЦИУС ЕЭС: Проблемы обеспечения качества и сроков строительства. Требования к поставщикам и производителям оборудования. 3. Производители оборудования: — Ассортимент продукции, мощности заводов, опыт работы на объектах ФСК ЕЭС — Новые технологии, предложения для объектов ФСК ЕЭС — Способы обеспечения качества продукции на заводе — Идентификация продукции — Наличие случаев фальсификации продукции, предложения по обеспечению качества конструкций на строительной площадке — Вопросы к ФСК ЕЭС от производителей (достаточность имеющейся информации, нормативной документации и т.д.)

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

Организатор конференции: Международная Ассоциация Фундаментостроителей

Телефоны для справок: +7 495 66-55-014, +7 916 36-857-36, +7 925 86-101-81

МЕРОПРИЯТИЕ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР ООО «РЕСУРСИНВЕСТСТРОЙ»



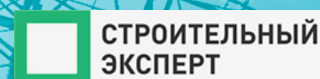
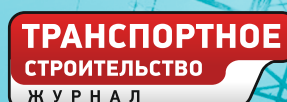
ГЕНЕРАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЁРЫ:



ОТРАСЛЕВОЙ ИНТЕРНЕТ-ПАРТНЁР:



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЁРЫ:



ОРГАНИЗАТОР КОНФЕРЕНЦИИ:



МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ
ФУНДАМЕНТОСТРОИТЕЛЕЙ

тел./факс +7 (495) 66-55-014

e-mail: info@fc-union.com, www.fc-union.com