

Научно-технический семинар

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ

для повышения
надежности ВЛ и КЛ

О СЕМИНАРЕ

Семинар посвящен актуальным техническим вопросам строительства и эксплуатации воздушных и кабельных линий электропередачи. В программе — мировые тенденции развития технологий электроэнергетики по материалам СИГРЭ, практические рекомендации по сооружению КЛ 110 кВ и выше на СПЭ-изоляции, методы снижения стоимости строительства силовых КЛ в городских условиях, а также анализ причин повреждений концевых кабельных муфт 110–220 кВ и пути повышения надежности их эксплуатации.

Семинар проходит при поддержке Российского национального комитета СИГРЭ (РНК СИГРЭ) в рамках XI Международной научно-технической конференции «Развитие и повышение надежности электрических сетей».

Модератор — Ермошина Мария Сергеевна, к.ф.-м.н., представитель России в международном исследовательском комитете В2 Воздушные линии СИГРЭ, руководитель отдела проектного продвижения ООО «ЭнерготЭК»



Дата: 2 июля

Время проведения: 12:00-14:00



Место проведения:

Москва, Краснопресненская наб., 12
Конгресс-центр ЦМТ
Пресс-зал

ПРОГРАММА СЕМИНАРА

Тема

Спикер

Обобщение мировых тенденций развития технологий электроэнергетики

Рекомендации по сооружению КЛ 110 кВ и выше с изоляцией из сшитого полиэтилена с учетом накопленного опыта их эксплуатации

Методы снижения стоимости строительства силовых КЛ в городе

Опыт эксплуатации высоковольтных КЛ 110-220 кВ в г. Москве

Современные решения, применяемые при строительстве КЛ 110 кВ в АО «ОЭК»

Опыт эксплуатации концевых кабельных муфт напряжением 110-220 кВ в экстремальных условиях: анализ причин повреждений и пути повышения надежности

Вопросы применения конструкций и материалов ВЛ при проектировании, строительстве и реконструкции ВЛ 220-750 кВ в свете требований нормативных документов

Обзор новых тенденций развития ВЛ и КЛ (по материалам СИГРЭ)

Воденников Дмитрий Александрович
Генеральный директор ПАО «Россети Урал»

Мерзликин Александр Петрович
Руководитель Дирекции технической политики ПАО «Россети»

Халитов Вильдан Ренатович
Директор по техническому развитию ООО «Энерготэк»

Непомнящий Валерий Юрьевич
Первый заместитель директора — главный инженер филиала ПАО «Россети Московский регион» — Московские высоковольтные сети

Карнов Николай Юрьевич
Руководитель высоковольтных районных электрических сетей АО «Объединенная энергетическая компания»

Киселев Артем Юрьевич
Заместитель директора — главный инженер филиала ПАО «Россети» — Якутского предприятия магистральных электрических сетей

Кузьмин Александр Владимирович
Эксперт — заместитель руководителя Управления электрооборудования АО «Россети ЦИУС ЕЭС»

Ермошина Марина Сергеевна
К.ф.-м.н., представитель России в международном исследовательском комитете В2 Воздушные линии СИГРЭ, руководитель отдела проектного продвижения ООО «Энерготэк»



Зарегистрируйтесь
для участия

Количество мест
ограничено

energotek.ru

info@energotek.ru

8 (800) 555 95 46