



Бесплатный семинар
**«Применение инновационных решений в системах электроснабжения
с целью повышения их надежности и экономичности
при проектировании и эксплуатации»**

Для региональных партнеров семинар проводится с использованием дистанционных технологий через Интернет-класс (вебинар).

Дата проведения семинара: 15 июня 2016 г. (с 10.00 до 17.00, начало регистрации в 9:30)

Место проведения: г. Москва, Проектируемый проезд 4062, д. 6, стр. 16, 5 этаж

Докладчик: **Киреева Эльвира Александровна**
кандидат технических наук, доцент НИУ (МЭИ),
ведущий лектор на курсах повышения квалификации
энергетиков

Для участия необходимо в срок до **14.06.2016г.** прислать заполненную и подписанную заявку на электронный адрес: etorg@as-sro.ru.

Программа семинара

| | |
|---------------|---|
| 09:30 – 10:00 | Регистрация слушателей |
| 10:00-11:15 | <ul style="list-style-type: none">➤ Сведения о системах электроснабжения:<ul style="list-style-type: none">• Основные нормативные документы.• Характеристика внешнего и внутреннего электроснабжения.• Источники питания и области их применения.• Воздушные и кабельные линии электропередачи (эксплуатируемые и новые).• Электростанции напряжением до 220 кВ.• Главное электрооборудование станций, сетей и подстанций, его характеристика и направление развития.➤ Основные проблемы в системах электроснабжения и их решения на основе инновационного подхода. |
| 11:30 – 13:00 | |
| 13:00 – 14:00 | Обед |
| 14:00 – 15:30 | <ul style="list-style-type: none">➤ Действующее и новое электрооборудование напряжением до и выше 1 кВ.<ul style="list-style-type: none">• Плановые проверки электрооборудования по времени и по состоянию, и его срок службы.• Компенсация реактивной мощности; ее роль в повышении надежности и экономичности силовых и осветительных сетей.• Перспективы развития осветительных устройств.➤ Повышение качества, помехозащищенности и автоматизации систем электроснабжения. |
| 15:45-17:00 | |