

Семинар «Введение в рынки электроэнергии и мощности»



Краткое описание семинара

Целевая аудитория: Руководители и специалисты департаментов, дивизионов, отделов связанных с оборотом электроэнергии и мощности
Продолжительность: 8 академических часов
Стоимость за одного слушателя: 15 000 рублей с учетом НДС
Дата проведения: 31 октября 2011 года

Цели семинара

- Сформировать понимание основных бизнес-процессов, сопровождающих оборот электроэнергии
- Точно и сжато пояснить роль и функционал всех типов участников оборота электроэнергии, мощности и рынка системных услуг
- Структурировать понимание операций, происходящих на рынке, и их взаимосвязи
- Систематизировать и совершенствовать навыки решения стандартных задач при торговле электроэнергией и взаимодействии с органами управления рыночными процессами и государственными службами

Результаты обучения:

- Формирование базовых знаний в области оборота электроэнергии и мощности

Программа семинара	
Модули	Содержание
Виды рынков и их взаимосвязь	Исторические предпосылки для проведения реформы в электроэнергетике. Краткий смысл реформы. Основные этапы реформирования единой энергетической системы. Организация рынков электроэнергии и мощности.
Основные законы и постановления	Основные законы и постановления, регламентирующие деятельность, связанную с оборотом электроэнергии. Технологическая и коммерческая инфраструктура оптового рынка электроэнергии. Выход предприятий на оптовый рынок электроэнергии и мощности (ОРЭМ).
Договорная система на ОРЭМ	Виды заключаемых договоров. Рынок на сутки вперед. Балансирующий рынок. Основы ценообразования. Расчетно-финансовая система оптового рынка электроэнергии. Срочный рынок электроэнергии – фьючерсы. Примеры торгов на оптовом рынке электроэнергии и мощности.
Основы функционирования розничного рынка электроэнергии	Основы функционирования розничного рынка электроэнергии. Гарантирующие поставщики. Борьба за потребителя. Законодательная база и ключевые проблемы розничного рынка.
Особенности работы на рынках электроэнергии	Рынок мощности – инструмент для привлечения инвестиций. Рынок системных услуг – инструмент для обеспечения безопасности национальной энергосистемы. Страхование технологических рисков. Инновационная составляющая производства, учета и передачи электроэнергии. Социальная ответственность участников оборота электроэнергии и мощности.
Перспективы развития атомной электроэнергетики	Электроэнергия – продукт высокой технологий. Маркетинговая деятельность в электроэнергетике. Прогнозы и перспективы развития атомной электроэнергетики до 2030 года.
Виды рынков и их взаимосвязь	Исторические предпосылки для проведения реформы в электроэнергетике. Краткий смысл реформы. Основные этапы реформирования единой энергетической системы. Организация рынков электроэнергии и мощности.
Основные законы и постановления	Основные законы и постановления, регламентирующие деятельность, связанную с оборотом электроэнергии. Технологическая и коммерческая инфраструктура оптового рынка электроэнергии. Выход предприятий на оптовый рынок электроэнергии и мощности (ОРЭМ).
Методика построения семинара	Семинар разработан Центром обучения в области рынков в электроэнергетике Академии ГК «Росатом» и позволяет получить представление о функционировании рынков электроэнергии и мощности. Информация предоставляется в доступной форме в виде лекций, скомпонованных по тематике в шесть модулей. Необходимые знания подаются в упрощенной форме, но в достаточном объеме для понимания основных протекающих процессов в области оборота электроэнергии.