



РОСАТОМ



Корпоративная
Академия
ГОСКОРПОРАЦИИ РОСАТОМ



ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ «РОСАТОМ»

Курс повышения квалификации

«Рынки в электроэнергетике: общий курс энерготрейдинга»

15 – 20 августа 2011

Целевая аудитория курса

Работающие и планирующие работу в сфере оборота электроэнергии, мощности руководители и специалисты:

- Многопрофильных энергохолдингов
- Генерирующих компаний
- Энергосбытовых компаний
- Сетевых компаний
- Энергосервисных предприятий
- Консалтинговых компаний

Краткое описание курса

<p>Модуль №1 «Основы энерготрейдинга»</p>	<p>Вводный семинар-практикум, дающий основы работы на рынках электроэнергии и необходимую для этого нормативную документацию.</p>
<p>Модуль №2 «Экономика и финансы в энергетике»</p>	<p>Финансовые инструменты организации продажи и покупки электроэнергии и мощности.</p>
<p>Модуль №3 «Актуальные вопросы рынков электроэнергии и мощности».</p>	<p>Все самые последние изменения на рынках электроэнергии и мощности, вопросы энергоменеджмента и рынка системных услуг, взаимодействие с органами власти, круглый стол.</p>

Модуль №1

«Основы энерготрейдинга»

<ul style="list-style-type: none">• Организация рынков электроэнергии, мощности• Виды рынков и их взаимосвязь• Современная организационная структура отрасли• Инфраструктура (коммерческая, технологическая) оптового рынка	<ul style="list-style-type: none">• Основные принципы целевой модели рынка мощности• Конкурентный отбор мощности• Договоры купли-продажи мощности• Учет готовности генерирующего оборудования• Ценовые параметры торговли мощностью
<ul style="list-style-type: none">• Деловая настольная игра: ЭНЕРГОСЕТИ• Системы коммерческого учета электроэнергии на ОРЭМ и РРЭ• Практическое занятие: ценообразование на ОРЭМ	<ul style="list-style-type: none">• Рынок на сутки вперед (РСВ)• Расчеты на РСВ• Балансирующий рынок (БР)• Расчеты на БР• Свободные договоры
<ul style="list-style-type: none">• Доступ на оптовый рынок электроэнергии, мощности (ОРЭМ)• Договорные отношения на ОРЭМ.• Виды договоров• Особенности выхода предприятий на ОРЭМ	<ul style="list-style-type: none">• Ценовые параметры долгосрочного рынка мощности• Особенности для новой и модернизированной генерации, строящейся по ДПМ

Модуль №2

«Экономика и финансы в энергетике»

<ul style="list-style-type: none">• Функционирование розничных рынков: правила, субъекты, цены• Гарантирующие поставщики• Взаимоотношение субъектов розничного рынка электроэнергии	<ul style="list-style-type: none">• Срочный рынок в энергетике.
<ul style="list-style-type: none">• Неплатежи на розничных рынках электроэнергии• Решения по повышению платежной дисциплины• Энергосервисная деятельность энергосбытовых компаний	<ul style="list-style-type: none">• Перспективы использования финансовых инструментов в электроэнергетике• Рынок фьючерсов• Новые тенденции и изменения на 2012 год: отмена цены КОМ; новый механизм СДЭМ
<ul style="list-style-type: none">• Финансово-расчетная система на ОРЭМ	<ul style="list-style-type: none">• Бухгалтерский и налоговый учет участника ОРЭМ
<ul style="list-style-type: none">• Формирование прогнозных балансов электроэнергии и мощности	<ul style="list-style-type: none">• Бухгалтерский и налоговый учет фьючерсных контрактов

Модуль №3

«Актуальные вопросы рынков электроэнергии и мощности»

<ul style="list-style-type: none">• Рынок Системных услуг• Взаимодействие с Системным Оператором• Перспективы и изменения 2011-2012 год	<ul style="list-style-type: none">• Введение в управление рисками, основные документы и положения, описание подходов к управлению рисками на разных уровнях управления, планирование мер по снижению рисков и мониторинг их эффективности
<ul style="list-style-type: none">• Энергоэффективность и энергосбережение на предприятиях энергетической отрасли	<ul style="list-style-type: none">• Построение системы управления рисками на предприятии - процесс, орг. структура, методики оценки с примерами в части рисков трейдинга, ответы на вопросы
<ul style="list-style-type: none">• Управление предприятием в энергетике в условиях взаимодействия с инфраструктурой рынков электроэнергии, мощности• Энергоменеджмент	<ul style="list-style-type: none">• Оптимизация деятельности энергокомпании на оптовом рынке электроэнергии и мощности• Стратегия развития ОРЭМ: обзор последних изменений и ближайших перспектив на 2011-2012 год
<ul style="list-style-type: none">• Тарифное регулирование на розничном рынке электроэнергии 2011-2012 гг.• Тарификация потребителей на территориях ценовых зон с особенностями функционирования оптового и розничных рынков• Распределение полномочий между ФСТ и субъектами РФ	<ul style="list-style-type: none">• Круглый стол:<ul style="list-style-type: none">✓ <i>Итоги либерализации рынка электроэнергии</i>✓ <i>Перспективы развития отрасли</i>✓ <i>Ожидаемые изменения в законодательстве 2011-2012 гг</i>✓ <i>Новое в антимонопольном законодательстве в электроэнергетике</i>

Основные задачи курса

- Сформировать навыки эффективного использования источников информации по энерготрейдингу
- Точно и сжато пояснить роль и функционал всех типов участников оборота электроэнергии, мощности и рынка системных услуг
- Структурировать понимание процессов, 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

Преподаватели курса

Специалисты-практики и разработчики методик из организаций:

- Концерн Росэнергоатом
- РусГидро
- ИнтерРАО
- НОУ ДПО ЦИПК
- МКХ ЕвроХим
- Московская энергетическая биржа
- ФинЭкспертиза
- ЦФР, АПБЭ, ФАС, ФСТ,
- Центрэнергокомплекс
- Мосэнерго

ИНТЕР  РАОЕЭС

 Московская энергетическая биржа

 МОСЭНЕРГО



РусГидро

 ФИНЭКСПЕРТИЗА
АУДИТОРСКО-КОНСАЛТИНГОВАЯ ГРУППА



ЕВРОХИМ
МИНЕРАЛЬНО-ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ



Общая информация о курсе

- Объем обучения составляет 72 часа и проходит в очно-заочном режиме: 48 часов очно и 24 заочно.
- По результатам обучения выдается удостоверение о повышении квалификации государственного образца
- Стоимость участия одного слушателя курса:
38 450 рублей (НДС не облагается)

Контактная информация

Руководитель Центра обучения по рынкам в электроэнергетике:

Шаблаков Иван Васильевич

shablakov@rosatom-academy.org; (495)456-53-60; +79857714378



Администратор Центра:

Амелина Анастасия Александровна

amelinaaa@rosatom-academy.org

Тел./факс (495) 456-53-60

Наш адрес:

Россия, 125413, г. Москва,
ул. Сенежская, 1/9

www.rosatom-academy.org