

**УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР
НП «СОВЕТ РЫНКА»**

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

**Директор
Витер Анатолий Степанович**

Подготовка кадров для рыночной электроэнергетики

**К вопросу развития системы управления
процессами государственного тарифного
регулирования, мониторинга и контроля**

**СОЧИ
ОКТАБРЬ 2011**

УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР НП «СОВЕТ РЫНКА»

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

Учебный центр НП «Совет рынка»

Создан в форме некоммерческой организации по решению Некоммерческого партнерства «Совет рынка по организации эффективной системы оптовой и розничной торговли электроэнергией и мощностью» в 2009 г.

Миссия: формирование высококвалифицированного профессионального рыночного сообщества в электроэнергетике России.

Задачи:

- Создание актуализируемой системы знаний об электроэнергетических рынках.
- Реализация современных методик, средств и технологий учебного процесса .

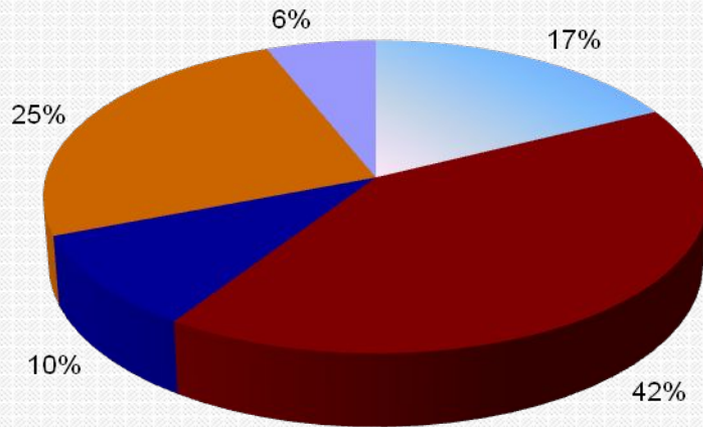
Высший коллегиальный орган управления – Наблюдательный совет из представителей участников оптового рынка, инфраструктурных организаций и органов государственного регулирования: ОАО «Энел ОГК – 5», ООО «ОЭСК», ООО «Русэнергосбыт», ОАО «ФСК ЕЭС», НП «Совет рынка», ОАО «СО ЕЭС», Минэнерго РФ, ФСТ России.

С момента начала проведения семинаров за период с февраля 2010 г. по сентябрь 2011 г.:

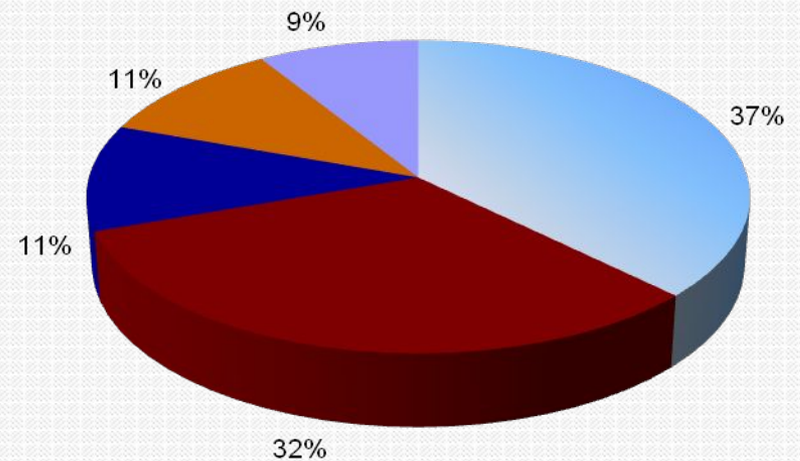
проведено **107** образовательных мероприятий

прошли обучение более **2000** специалистов и
руководителей
из более чем **600** компаний, действующих или
планирующих деятельность на
электроэнергетических рынках РФ, в том числе из
ближнего и дальнего зарубежья

Участники базовых семинаров



Все участники



- производство электроэнергии
- сбыт электроэнергии
- крупные потребители
- органы госрегулирования, саморегулируемые и инфраструктурные организации
- прочие

- **Инфраструктура и нормативная правовая база отрасли**
- **Государственное тарифное регулирование в отрасли**
- **Технологические основы рынков электроэнергии и мощности**
- **Оптовый рынок электроэнергии и мощности**
- **Розничный рынок электроэнергии**
- **Анализ и прогнозирование в электроэнергетике**
- **Налогообложение и бухгалтерский учет операций на электроэнергетических рынках**
- **Антимонопольное регулирование и контроль на электроэнергетических рынках**

УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР НП «СОВЕТ РЫНКА»

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

Формы организации образовательных программ

✓ Регулярные курсы «Рынки электроэнергии и мощности»	➔	Базовый курс / Программа повышения квалификации
✓ Тематические семинары (8/16 ч.)	➔	Оптимизация энергоснабжения: снижение расходов на электроэнергию, повышение качества прогнозирования и внутренней эффективности в условиях меняющегося законодательства
✓ Практикумы, тренинги (16 ч.)	➔	Оборот электроэнергии на оптовом рынке: заявки, расчеты, анализ ситуаций / Определение договорных объемов по мощности
✓ Корпоративные семинары	➔	Специальные программы
✓ Вебинары (семинары в он-лайн режиме)	➔	Технологическое присоединение / Неценовые зоны / Антимонопольное регулирование / Биржевая торговля
✓ Конференции, круглые столы	➔	Метрология в современной электроэнергетике / Уровень и размещение резервов мощности
✓ Зарубежные стажировки	➔	Возможности для развития конкуренции на розничном рынке электроэнергии РФ

- **Регулярное повышение квалификации специалистов региональных органов исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов по программе «Функционирование рынков электроэнергии и мощности в Российской Федерации»**
- **Содействие региональным органам исполнительной власти, в проведении информационных семинаров и конференций для предприятий – конечных потребителей электроэнергии по оптимизации энергоснабжения.**
- **Формирование специализированного Центра компетенции для методической поддержки корпоративных и других образовательных учреждений в реализации образовательных программ.**

УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР НП «СОВЕТ РЫНКА»

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

Спасибо за внимание

Витер Анатолий Степанович

директор учебного центра НП «Совет рынка»,

+7 (495) 763-37-20

+7 (915) 308-49-57

[www. ec-mc.ru](http://www.ec-mc.ru)

e-mail: asvt@ec-mc.ru