



**Л.В. Драчевский,
Заместитель Председателя Правления
ОАО РАО «ЕЭС России»**

**Основные приоритеты
внешнеэкономической деятельности
ОАО РАО «ЕЭС России»**

Конференция «РАО «ЕЭС России» - открытая компания»

Москва, 29 ноября 2005 года



Основные направления внешнеэкономической деятельности

- ✓ Экспорт и импорт электроэнергии.
- ✓ Инвестиционная деятельность в других странах и управление зарубежными активами.
- ✓ Сотрудничество в технической сфере и совместная с иностранными компаниями инвестиционная деятельность в России.
- ✓ Участие Холдинга в деятельности международных организаций

Экспорт и импорт электроэнергии



Финляндия



Украина



Молдова



Китай



Норвегия



Белоруссия



Казахстан



Грузия



Азербайджан

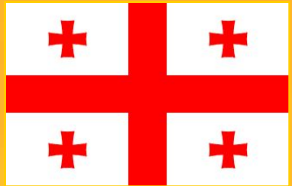


Литва



Латвия

Инвестиционная деятельность в других странах, управление зарубежными активами



Грузия:

Благодаря усилиям РАО «ЕЭС России» обеспечено бесперебойное снабжение населения электроэнергией, восстановлены или находятся в процессе реабилитации важнейшие для национальной экономики объекты.

В планах Холдинга – реабилитация и дальнейшее восстановление энергосистемы страны.

ООО «Мтквари»

Тепловая станция, работает на газе. Установленная мощность - 300 МВт., используемая – 219 МВт.

АО «Теласи»

Энергораспределительная компания (сети низкого и среднего напряжения). Общая протяженность линий электропередач – 5 658 км.

ООО «Трансэнерджи»

Компания создана совместно с Министерством топлива и энергетики Грузии. Осуществляет экспорт электроэнергии в Турцию.

АО «Храми»

Включает в себя две ГЭС общей установленной мощностью 220 МВт.



Армения

ОАО РАО «ЕЭС России» и его дочерние компании управляют :

ЗАО «Армянская АЭС»

Установленная мощность – 815 МВт. Сегодня работает один блок 375 МВт.

ЗАО «Севан-Разданский каскад»

Включает в себя семь ГЭС общей установленной мощностью – 550 МВт.

Используемая мощность – 350 МВт.

Сетевая компания Армении



Таджикистан

Создано ОАО «Сангтудинская ГЭС-1», в котором 75% акций принадлежат ЗАО «ИНТЕР РАО ЕЭС», 25% находятся в собственности Республики Таджикистан. Уставный капитал предприятия будет увеличиваться за счет объектов незавершенного строительства, а также финансовых средств российской стороны.

РАО «ЕЭС России» предусмотрено в 2005 г. 400 млн. руб. , ОАО «ФСК ЕЭС» - 1 млрд. руб.

Завершение строительства Сангтудинской ГЭС-1 – в первой половине 2009 г.

В последнее время проявляется интерес к поставкам электроэнергии в Турцию, Ирак, Афганистан, Пакистан.

Помимо экономической целесообразности проекты несут значительную гуманитарную составляющую.

Инвестиционная активность в других странах, управление зарубежными активами



Молдова

Под управлением ОАО РАО «ЕЭС России» и его дочерних компаний находится «Молдавская ГРЭС», установленная мощность – 2560 МВт. В планах Холдинга – осуществление плана реабилитации этой станции.



Казахстан

На базе Экибастузской ГРЭС-2 создается российско-казахстанское предприятие

Одним из важнейших итогов работы за последние годы стало создание синхронной зоны ЕЭС/ОЭС, включающей Единую энергетическую систему (ЕЭС) России и стран СНГ и Объединенную энергосистему (ОЭС) стран Балтии.

К 2007 году ЕЭС/ОЭС и UCTE планируют завершить совместные исследования о возможности синхронного объединения энергетических систем СНГ и ЕС.

Российская сторона готова говорить об интеграции систем не только на синхронной, но и на асинхронной основе.

Перспективным направлением являются Балканы, а также – Финляндия и Норвегия.

В Черноморском регионе разрабатываются как двусторонние, так и многосторонние проекты в рамках организации Черноморского сотрудничества (ЧЭС).

**Успешно развивается приграничная торговля
электроэнергией с Китаем.**

**1 июля 2005 г. ОАО РАО «ЕЭС России» и Китайская
государственная электросетевая корпорация (ГЭК Китая)
подписали Соглашение о долгосрочном сотрудничестве. В
случае достижения договоренностей по цене возможно
осуществление проекта широкомасштабного экспорта из
России в КНР – к 2015-2018 гг. до 47-56 млрд.кВт/ч.
Проект может оказать заметное влияние на развитие
электроэнергетики Сибири и Дальнего Востока.**

Возможен экспорт российской электроэнергии в КНДР и РК.

Большой интерес к совместным проектам, осуществляемым на территории России, существует со стороны японских компаний.

Обсуждаются проекты строительства четвертого 800 МВт энергоблока Пермской ГРЭС, строительства энергомоста Сахалин-Япония, приобретения в соответствии с механизмами Киотского протокола японской стороной квот на выбросы.

РАО «ЕЭС России» проводит активную политику по привлечению инвестиций в российскую электроэнергетику. Проявленный интерес со стороны зарубежных компаний, в т.ч. финской «Фортум», итальянской ENEL и др. свидетельствует о серьезных намерениях, которые находят поддержку со стороны РАО «ЕЭС России».


Решить проблему привлечения зарубежных инвестиций в серьезные энергетические проекты поможет механизм гарантирования инвестиций, рассматриваемый сейчас в Правительстве РФ.

**Взаимодействие с ведущими производителями
энергетического оборудования**



Участие Холдинга в деятельности международных организаций

- ✓ Участие в деятельности Электроэнергетического совета СНГ.
- ✓ Вступление РАО «ЕЭС России» в качестве полноправного члена в организацию e7.
- ✓ Реализация проектов Энергетического углеродного фонда позволит снизить выбросы на 20 млн. тонн CO₂



Основные приоритеты внешнеэкономической деятельности

Таким образом, внешнеэкономическая деятельность Холдинга направлена на:

- ✓ развитие и укрепление региональных связей, особенно с традиционными партнерами
- ✓ осуществление крупномасштабных проектов, позволяющих получить доступ к новым рынкам
- ✓ повышение энергетической безопасности, устойчивости работы и надежности снабжения