



**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

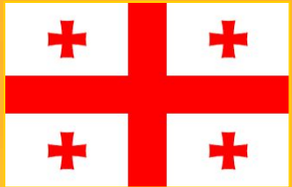


Литва



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 CO<sub>2</sub>



# 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