



# Правовая и регуляторная основа трансформации энергетической системы Европейского союза.

Виктория Желтова

Центр стратегических разработок «Северо-Запад»

**Экспертная дискуссия «Тенденции развития  
Центров энергетических рынков»**

18 мая 2010 г.

г. Санкт-Петербург

В течение 90-х годов большая часть европейских стран провела либерализацию энергорынков. Но начинали и проводили ее в более благоприятных условиях.

## Эффективная конкуренция была создана в Великобритании и Скандинавии

Конец 80-х-90-е

- Низкие цены на энергию
- Резервные мощности (отсутствует срочная необходимость новых инвестиций)
- Здоровые общие экономические условия
- Стабильные, ориентированные на конкуренцию, правительства
- Общая вера (населения и политиков) в положительное влияние эффективной конкуренции на экономику
- Экологические соображения не оказывают серьезного влияния на конечные цены

В Британии:

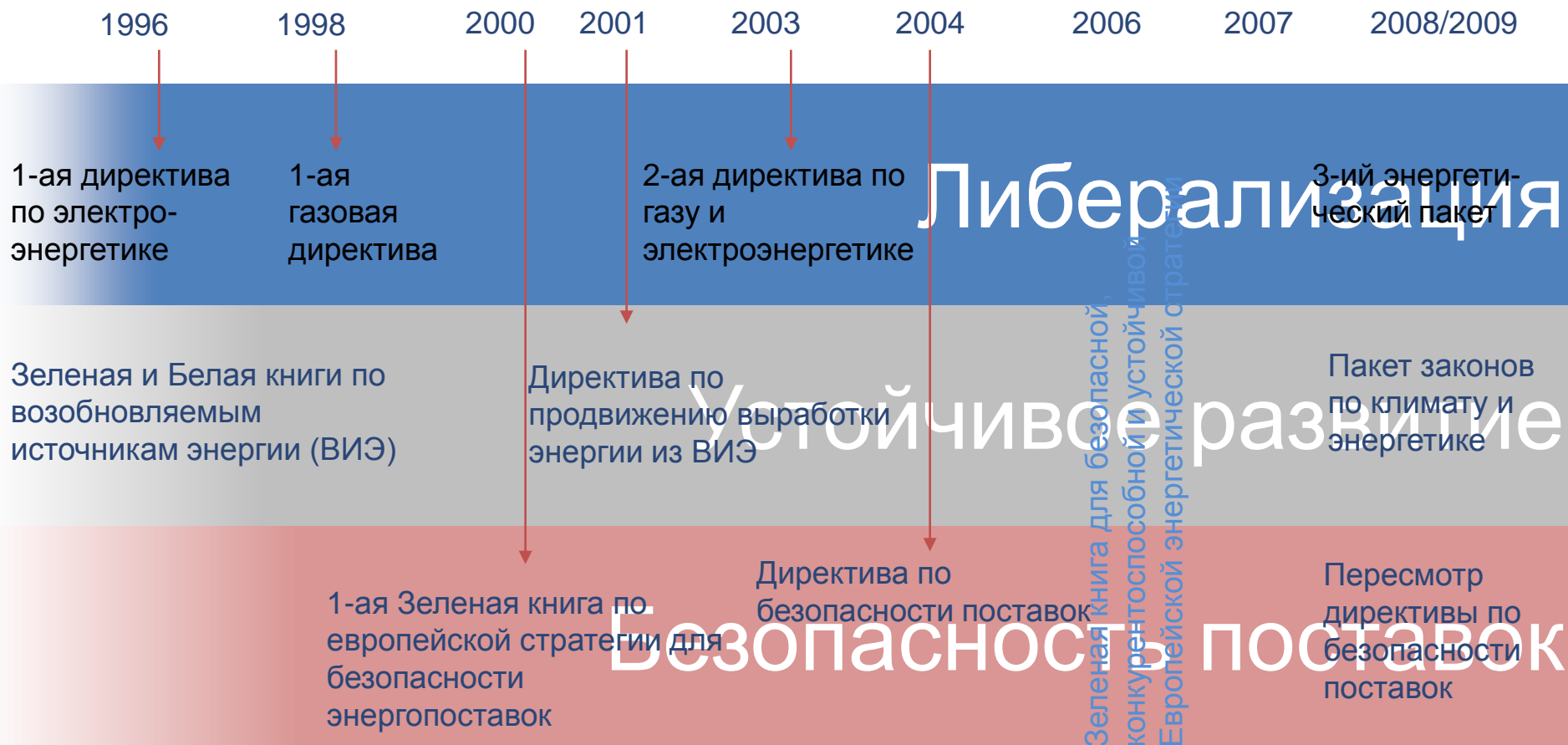
- 1 госкомпания 4 генерирующих и 12 бытовых, к концу 90-х 50 генерирующих, к 2007 г - 80 компаний.
- Средняя мощность станции упала с 800 до 400 МВт - снижение входного барьера

## Процесс создания конкурентных рынков в РФ и Вост. Европе:

2000-е

- Постоянно растущие цены на энергию
- Низкие регулируемые тарифы для бытовых потребителей
- Уменьшающиеся резервные мощности (срочная необходимость новых инвестиций как в генерацию, так и в трансграничные сети)
- Нестабильные финансовые и экономические условия
- Изменяющиеся правительственные ориентации
- Население и политики боятся отрицательного влияния переходного периода (их нелегко убедить в положительном будущем влиянии эффективной конкуренции)
- Экологические соображения оказывают серьезное влияние на конечные цены (влияние CO<sub>2</sub>, задачи по использованию возобновляемых источников энергии).

Параллельно был запущен процесс формирования единого европейского внутреннего энергетического рынка. Основными преимуществами которого стали повышение безопасности, устойчивое развитие и создание справедливой конкуренции .



Большое внимание уделяется созданию института независимых регуляторов рынка – национальных регулирующих органов - и их наднационального координатора.

**1996-1998**

**Первый энергопакет**

**2000 год**



**Совет европейских энергетических регуляторов (CEER)** является ассоциацией, через которую регуляторы встречаются на постоянной основе в рамках специальных рабочих групп по электроэнергии, газу, потребителям, финансовым услугам...

**2003**

**Второй энергопакет**

**2003 год**



**Группа европейских регуляторов по электроэнергии и газу (ERGEG)** с целью выработки рекомендаций и оказание поддержки в действиях, направленных на консолидацию внутреннего рынка и содействие координации между национальными регуляторами

**2008-2009**

**Третий энергопакет**

**2010 год**



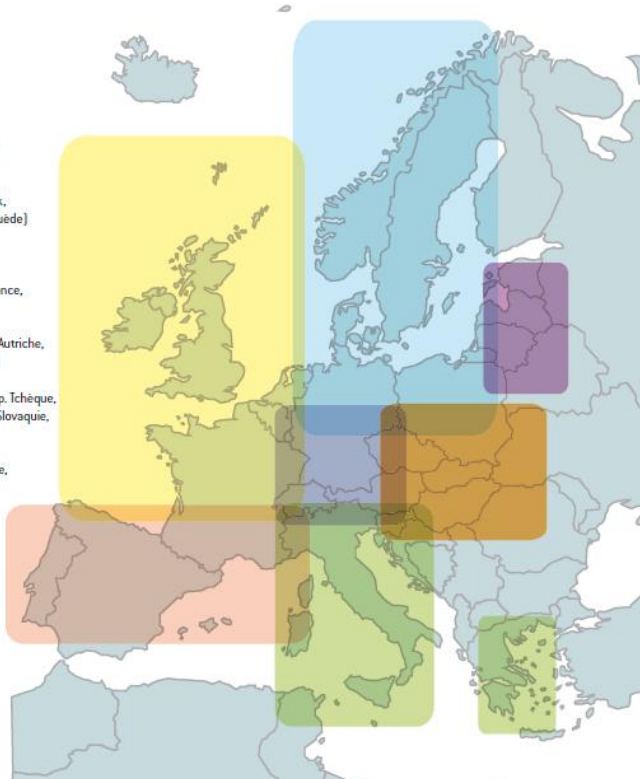
**Создание Агентства по взаимодействию регуляторов энергетики (ACER)** с целью «оказания содействия НРО в осуществлении, на уровне Сообщества, регуляторных задач в Странах-членах и, когда это необходимо, координирование их деятельности»

Проводится тщательный мониторинг согласованности правил, специфичных для каждого региона, чтобы гарантировать дальнейшее сближение к европейскому единому рынку.

## Региональные программы по электроэнергии

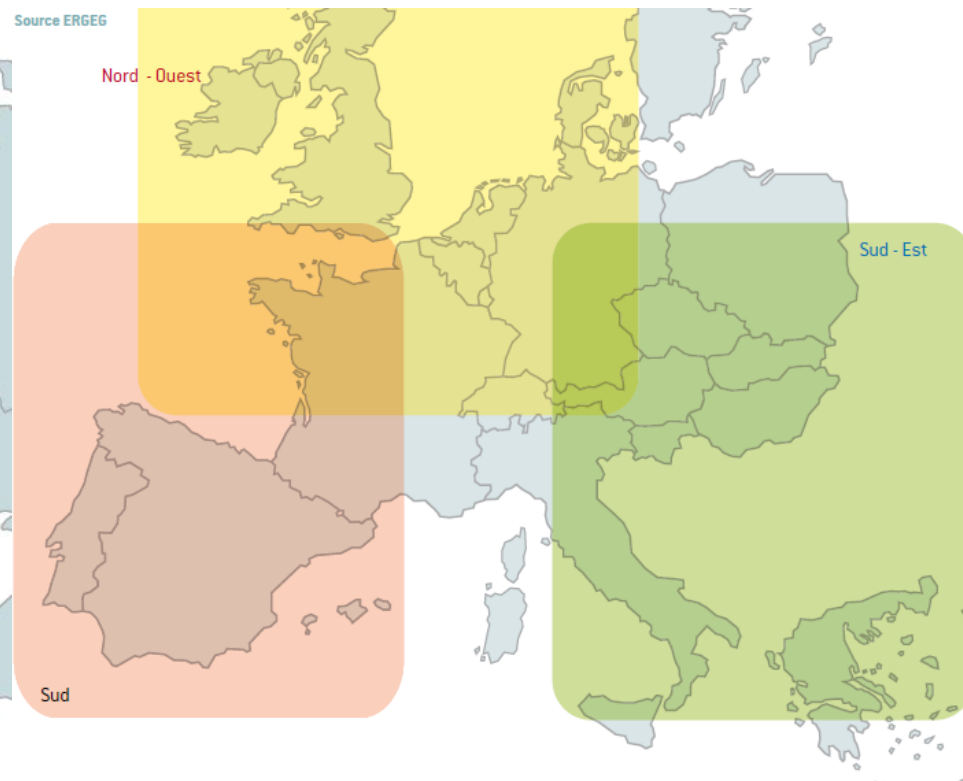
Source : ERGEG

- Centre-Ouest (Allemagne, Belgique, France, Luxembourg, Pays-Bas)
- Nord (Allemagne, Danemark, Finlande, Norvège, Pologne, Suède)
- France-RU-Irlande
- Sud-Ouest (Espagne, France, Portugal)
- Centre-Sud (Allemagne, Autriche, France, Grèce, Italie, Slovaquie)
- Centre-Est (Autriche, Rép. Tchèque, Allemagne, Hongrie, Pologne, Slovaquie, Slovaquie)
- Baltique (Estonie, Lettonie, Lituanie)



## Региональные программы по газу

Source ERGEG

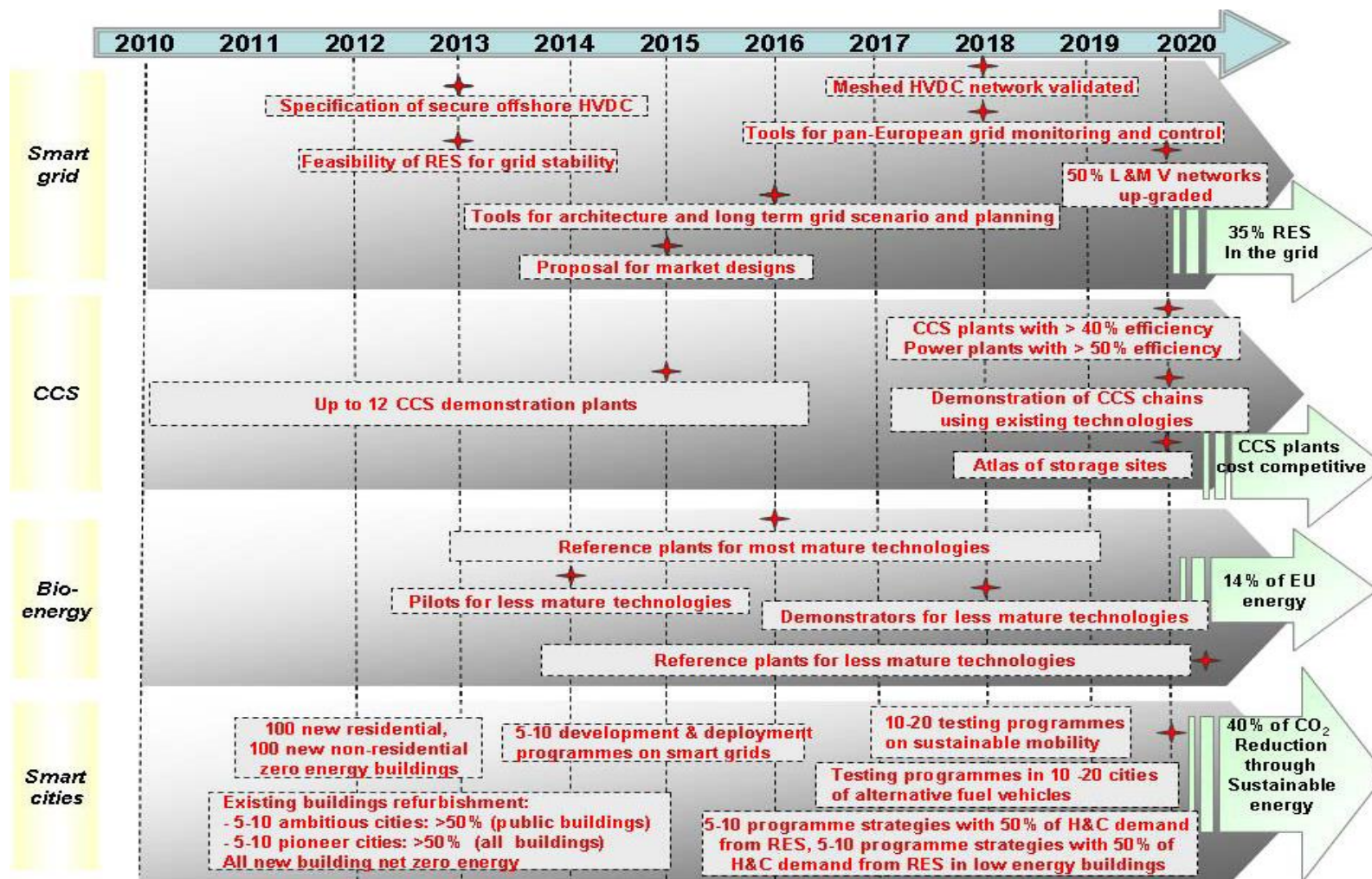


Каждый регион имеет свои приоритеты, план действий и программу для:

- Определения существующих барьеров для доступа / препятствий к региональной интеграции рынка
- Предложения конкретных усовершенствований, для преодоления этих препятствий
- Внедрения этих практических усовершенствований на региональном уровне

Инвестиции в новую технологическую платформу согласуются с изменениями в регулировании и субсидировании, а технологические стратегии стали частью стратегий энергетических

Общий объём выделения средств на реализацию SET-Plan – от 58.5 до 71.5 млрд за 10 лет.





**Центр стратегических разработок «Северо-Запад»**

**Адрес:** 197022, Россия, Санкт-Петербург, проспект Медиков, дом 5

**Телефон и факс:** +7 812 380 0320, 380 0321

**E-mail:** [mail@csr-nw.ru](mailto:mail@csr-nw.ru)

Материалы исследований ЦСР «Северо-Запад» на сайте [www.csr-nw.ru](http://www.csr-nw.ru)

[Правила перепечатки материалов](#)