

# ГЛОБАЛЬНЫЙ ПЕРЕГОВОРНЫЙ ПРОЦЕСС В ОБЛАСТИ КЛИМАТА- ПЕРСПЕКТИВЫ ДЛЯ УГЛЕРОДНОГО РЫНКА



**СЕРГЕЙ РОГИНКО**  
**ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УГЛЕРОДНЫЙ ФОНД**  
**Москва, 29.09.2009**



# Киотский протокол : интересы и риски России

Выступление Д.А. Медведева от 14.02.2008 « Если мы вписались (в Киотский протокол), то должны получить по максимуму преимущества, которые причитаются ».

## Характер интересов – доходы от углеродного рынка:

- Внешнее финансирование проектов модернизации российских предприятий ( в т.ч. ТЭК) в рамках ст. 6 Протокола (проекты совместного осуществления)
- Реализация российских национальных квот на внешнем рынке в рамках ст. 17 Протокола

## Признание рисков в рамках Протокола:

Выступление Д.А. Медведева от 14.02.2008: «Участие в Киотском протоколе создает для нас не только плюсы, но и огромные минусы»  
Формулировки ФЗ-128 от 04.11.2004 о ратификации Киотского протокола.  
Признается наличие рисков для России и тот факт, что сам Протокол ратифицируется только для поддержки усилий международного сообщества. Предусматривается пересмотр позиции России при рассмотрении обязательств на Второй период

## Характер рисков:

Прямые ограничения на экономическое развитие

Технологическая зависимость

Появление новых типов торговых барьеров для российского экспорта

# Киотский Протокол к РКИК ООН

(действует с 16.02.2005 г.)

## Режим обязательств для развитых стран: количественные абсолютные сокращения

Страны ЕС	-8%
Япония	-6%
Канада	-7%
Россия	0%
Австралия	+6%
США (н.р.)	-6%

Период (1-й) действия обязательств: 2008-2012 гг.

***Возможность покупки друг у друга и у развивающихся стран сокращений выбросов для выполнения национальных обязательств***

## Особый режим для развивающихся стран:

- отсутствие обязательств по сокращению на национальном уровне
- возможность продажи отдельных проектных сокращений развитым странам несмотря на общий их рост в стране (проекты «чистого развития»)

# Конструкция Углеродного Рынка в рамках Киотского протокола

- ЕС, Япония – основные нетто-покупатели сокращений выбросов
- Россия, Украина – основные продавцы реальных сокращений выбросов
- Китай, Индия – основные продавцы квази-сокращений выбросов (на отдельных объектах при общем национальном росте)
- По ценам на рынке квази-сокращения не просто равны реальным сокращениям, но и превосходят их
- Углеродный рынок – полное извращение целей Протокола (достижение абсолютных сокращений)

# Режим пост – 2012:

## маршрут- Копенгаген. Позиции сторон

### Развитые страны:

- ЕС: снижение собственных выбросов на 20-30% к 2020 г., сопоставимые цели для других развитых стран и «относительные» цели для Китая, Индии и др. (снижение карбооемкости ВВП)
- США – возврат к уровню 1990 г. (но без возврата в рамки Киотского протокола). Требования к развивающимся странам: количественные ограничения (до 2008), требования «пика выбросов» с последующим снижением, требования количественных показателей снижения карбооемкости экономики (до 09.09)
- Австралия – снижение на 5% к 2020 г.
- Япония: возврат к уровню 1990 г.(до 09.09., «План Хатояма» -25% от 1990 г.
- Россия: уровень 1990 г. минус 10-15%
- «Большая Восьмерка»: сокращение к 2050 г. на 50% (Тояко), на 80% (Акила) – особая позиция России
- среднесрочные цели – не определены

### Китай и развивающиеся страны:

- Навязывание развитым странам нереалистичных целей масштабных абсолютных сокращений CO<sub>2</sub> (40-45% к 2020 г. и 90-95% к 2050 г.)
- Нежелание принять аналогичные обязательства на себя
- Требования развитым странам увеличить покупки квази-сокращений в рамках углеродного рынка

## **Возможные последствия принятия завышенных обязательств для экономики России**

- Введение прямых ограничений на экономический рост, включая объемы производства ведущих отраслей и корпораций**
- Снижение мирового спроса на углеводородное топливо**
- Превращение России в нетто-импортера квази-сокращений выбросов**
- Переход ведущих корпораций российского ТЭК и других отраслей на роль финансового донора Китая и развивающихся стран (покупка квази-сокращений)**
- Появление новых «углеродных» барьеров для российского экспорта («углеродные утечки» - формулировка G8)**

# Дополнительные Риски:

**Переговоры по Рамочной Конвенции об изменении климата  
Требования финансирования развитыми странами адаптации в развивающихся странах:**

- Платежи в размере \$ 1 за 1 т. национальных выбросов
- Платежи в размере 0,7% - 1% ВВП
- Налог на торговлю нефтью, газом, углем и другими карбоноёмкими товарами
- Налог на авиа- и морские перевозки

**Общая цифра запрошенного финансирования:**

**\$ 400-500 в год (доля России – \$ 100-150 млрд. в год )**

**Гордон Браун: согласие на \$ 100 млрд. в год**

**ЕС: согласие на EUR 2 млрд. до 09.09 и на 22 EUR млрд. с 09.09.**

**Финансовая нагрузка на Россию - неадекватная**



# Новый режим – последствия для углеродного рынка

- Сохранение ведущих форматов Киотского протокола на период после 2012 г.
- Сохранение основных рамок для углеродного бизнеса, включая Проекты Чистого Развития и Проекты Совместного Осуществления
- Гарантированный масштабный спрос на углеродные единицы после 2012 г. в силу завышенного уровня обязательств ЕС и Японии
- Возможное повышение цены на ЕСВ в российских проектах СО после 2012 г. (в силу исчерпания потенциала МЧР)
- Появление новых углеродных рынков (США, Китай) с возможным появлением новых типов оффсетных товаров, не связанных с целями абсолютного сокращения выбросов
- Конкуренция различных типов сокращений (относительных и абсолютных) с выходом впоследствии на единые стандарты