



Контакт:

Констанце Хауг, руководитель ICAP:
constanze.haug@icapcarbonaction.com

10 февраля 2015

Пресс-релиз

ТОРГОВЛЯ ЭМИССИОННЫМИ КВОТАМИ ПОЛУЧАЕТ ШИРОКОЕ РАЗВИТИЕ ПО ВСЕМУ МИРУ

- Рост и диверсификация углеродных рынков – это история успеха.
- Сегодня, десять лет после запуска первой в мире системы торговли эмиссионными квотами в Европейском Союзе, существуют 17 различных таких систем на четырех континентах. Страны и регионы с системами торговли эмиссионными квотами составляют 40% мирового ВВП.
- Азия становится новым центром торговли эмиссионными квотами: в январе стартовала национальная система торговли квотами на эмиссии парниковых газов в Республике Корея, а в 2016 ожидается и внедрение национального углеродного рынка в Китае.

Берлин, 10/02/2015. Международное партнёрство по углеродному действию (International Carbon Action Partnership - ICAP) сегодня выпустило отчёт "ICAP Status Report 2015", который демонстрирует успех систем торговли эмиссионными квотами по всему миру. На сегодня существует 17 различных систем торговли выбросами на четырех континентах.

2015 год является ключевым не только в отношении глобальных действий в области изменения климата с ожидаемой в декабре Конференцией ООН по изменению климата (UNFCCC) в Париже, но также представляет собой важный этап для торговли квотами на выбросы. В январе этого года Республика Корея запустила национальную систему торговли эмиссионными квотами. В то же самое время Китай также принимает смелые шаги в развитии национального углеродного рынка, запуск которого ожидается уже в 2016 году. Уже существующие системы также совершенствуются и расширяются. Они играют все большую роль в борьбе с изменением климата. Калифорния и Квебек стали первыми, которые объединили свои эмиссионные рынки в 2014 году, а с включением транспортного сектора в январе этого года их объединенная система торговли эмиссионными квотами стала третьей по величине в мире. Десять лет после запуска первой и крупнейшей в мире системы торговли выбросами парниковых газов в Европейском Союзе, сегодня на страны и регионы с системами торговли выбросами приходится 40% мирового ВВП. Все эти события включены и проиллюстрированы в новом отчёте "ICAP Status Report 2015".

Отчёт показывает, почему рынки торговли эмиссионными квотами важны уже сегодня

Анализируя успех углеродных рынков, важно отметить один аспект: "Гибкость безусловно является одной из причин, почему торговля эмиссионными квотами стала таким привлекательным инструментом для политических решений", отмечают сопредседатели



ICAP Жан-Ив Бенуа, руководитель по вопросам углеродных рынков в Министерстве окружающей среды штата Квебек, и Марк Аллесси, руководитель администрации по вопросам выбросов парниковых газов в Нидерландах. "Отчёт ICAP демонстрирует большое разнообразие экономических и политических условий, в которых работают углеродные рынки." По состоянию на 2015 год, системы торговли выбросами парниковых газов существуют в юрисдикциях различных по географии, экономическому профилю и энергетическому балансу. Когда мы говорим об углеродных рынках, то здесь нет универсального подхода, а скорее разнообразие и индивидуальность системы являются ключом к успеху.

Поскольку каждая система уникальная, отчет ICAP предоставляет компактный обзор основных тенденций в сфере торговли выбросами, а также подробную информацию по каждой системе, позволяя детальное сравнение отдельных систем и их особенностей. Международные эксперты также делятся своим опытом в сфере торговли эмиссионными квотами. Дирк Вайнрайх и Ангелика Смуда из Министерства окружающей среды Германии предлагают точку зрения Германии по реформе системы торговли выбросами парниковых газов Европейского Союза. Лоис Нью и Джастин Джонсон из Региональной Инициативы по Парниковым Газам (RGGI) рассказывают об их системе как образцовой модели в рамках предлагаемого федерального плана по электроэнергетике (Clean Power Plan). Министерство окружающей среды штата Квебек делится своим опытом в объединении их системы с калифорнийской программой по торговле выбросами. Цьен Гуоцян и Ю Си Янг из "СиноКарбон" (SinoCarbon) рассказывают о переходе от пилотной региональной системы к национальному углеродному рынку в Китае. Масахиро Кимура дает обзор первой в мире городской системы торговли выбросами в Токио, а Кейт Харрисон рассказывает о развитии углеродного рынка в Новой Зеландии.

Рост и диверсификация углеродных рынков – это история успеха, которая стала возможной благодаря преданности делу политиков в процессе постоянного диалога и консультаций, в который такие партнерства как ICAP сделали важный вклад.

Загрузить ICAP Status Report 2015 (а также инфографику) на <https://icapcarbonaction.com/status-report-2015>

Об ICAP:

Международное партнёрство по углеродному действию (ICAP) объединяет региональные, национальные и суб-национальные правительства и органы государственной власти со всего мира для обсуждения важных вопросов в разработке систем торговли эмиссионными квотами и развитию пути к глобальному углеродному рынку. С момента своего создания в 2007 году к ICAP присоединились 30 национальных и субнациональных юрисдикций. Дополнительная информация на сайте: www.icapcarbonaction.com

Подпишитесь на ежеквартальную рассылку: www.icapcarbonaction.com
или следите за нами на twitter [@ICAPSecretariat](https://twitter.com/ICAPSecretariat)