

Новые модели, ориентиры и требования к результатам действий по снижению воздействия на климат



А. Ю. Галенович

«Зеленая экономика: вызовы и стратегии низкоуглеродного развития», Москва, РИСИ, 24 мая 2016 г.

Национальные вклады и передаваемые на международном уровне результаты предотвращения изменения климата

Парижское соглашение (ст. 6)

Использование передаваемых на международном уровне результатов предотвращения изменения климата для достижения определяемых на национальном уровне вкладов согласно настоящему Соглашению осуществляется на добровольной основе и с разрешения участвующих Сторон.

Киотский протокол (ст.6)

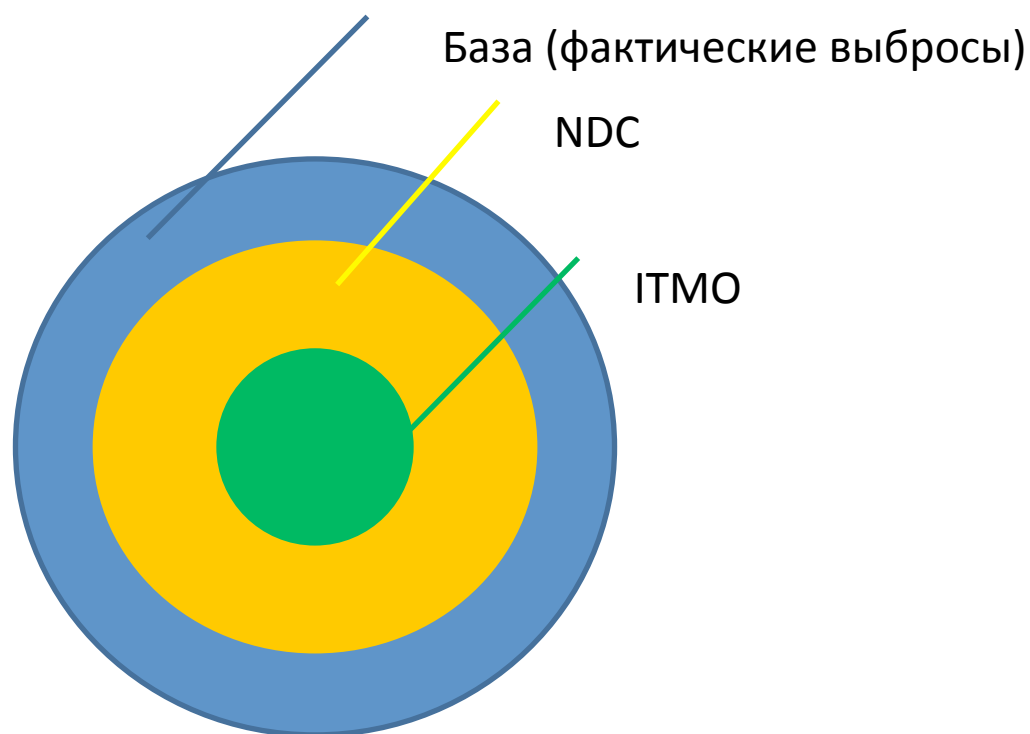
Сторона, включенная в приложение I, может уполномочивать юридических лиц участвовать, под ее ответственность, в действиях, ведущих к получению, передаче или приобретению единиц сокращения выбросов

- ▶ От принципов CDM к JI (ITMO учитываются в NDC)
- ▶ Субъект переуступки любое лицо, передача с разрешения Сторон
- ▶ Включает требования, знакомые по CDM и JI и новые требования к проектным сокращениям
 - Учет опыта и уроков действующих механизмов;
 - Должны вести к итоговому сокращению глобальных выбросов

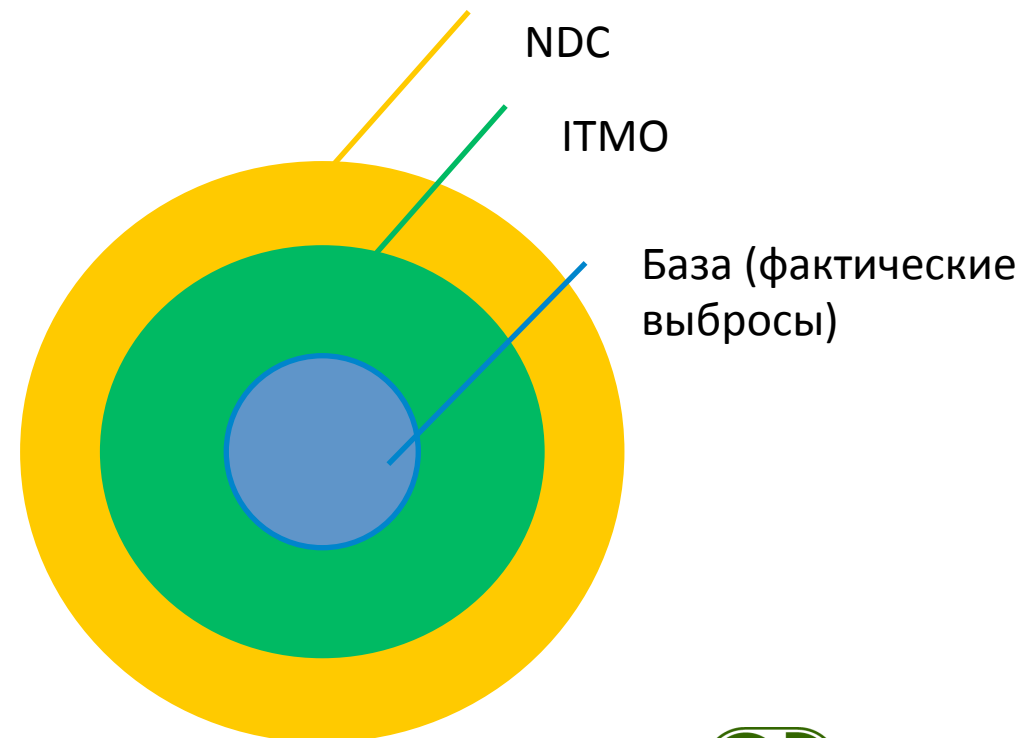


Базовые, целевые выбросы и сокращения, фактические и гипотетические

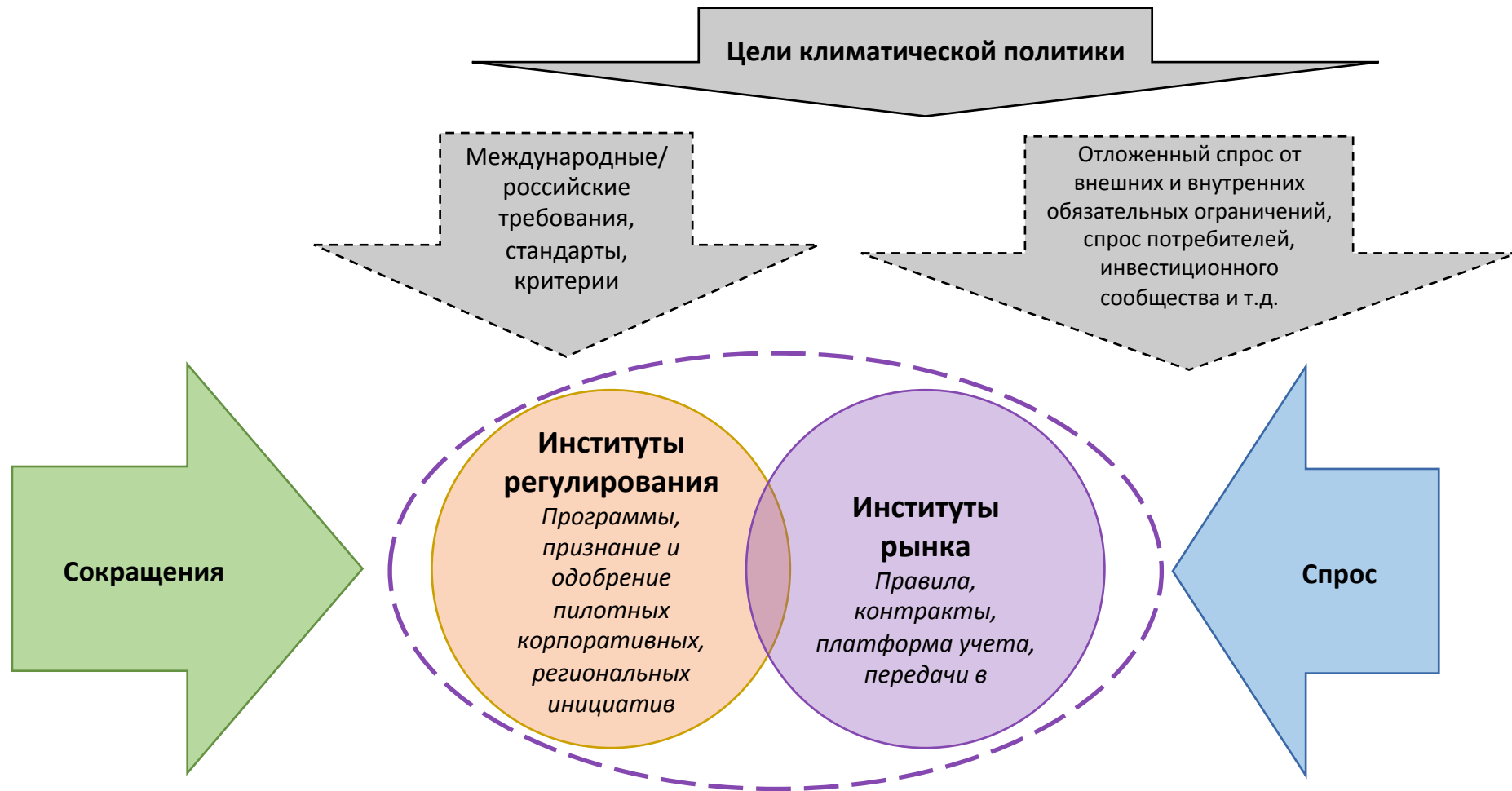
Развитые страны



Развивающиеся страны



Базовые конструктивные элементы: среда и условия



Примеры существующих моделей

Среди множества возможных алгоритмов можно выделить следующие:

- Наиболее широко распространенный — квотирование, включая полностью безвозмездное наделение квотами, частично безвозмездное, аукционы, более или менее ограниченную общую квоту, квотирование на основе наилучших доступных технологий (НДТ);
- Ограничение на основе удельных показателей (например, также на уровне НДТ);
- Обязательство владельцев новых источников обеспечить необходимый им объем выбросов за счет существующих источников;
- Схема налога и торговли (потолок цены);
- Модель, основанная на бюджетном финансировании зачетных сокращений (План прямых действий Австралии)

Элементарной основой является конкретная сделка, в результате которой происходит разграничение прав и ответственности в отношении конкретной порции выбросов (негативного внешнего воздействия) и установление цены



Транзакционная модель – прямое включение в оборот

- Инвестиционные проекты,

- Сделки по купле-продаже энергии и энергоносителей, высокоуглеродоемких товаров и услуг

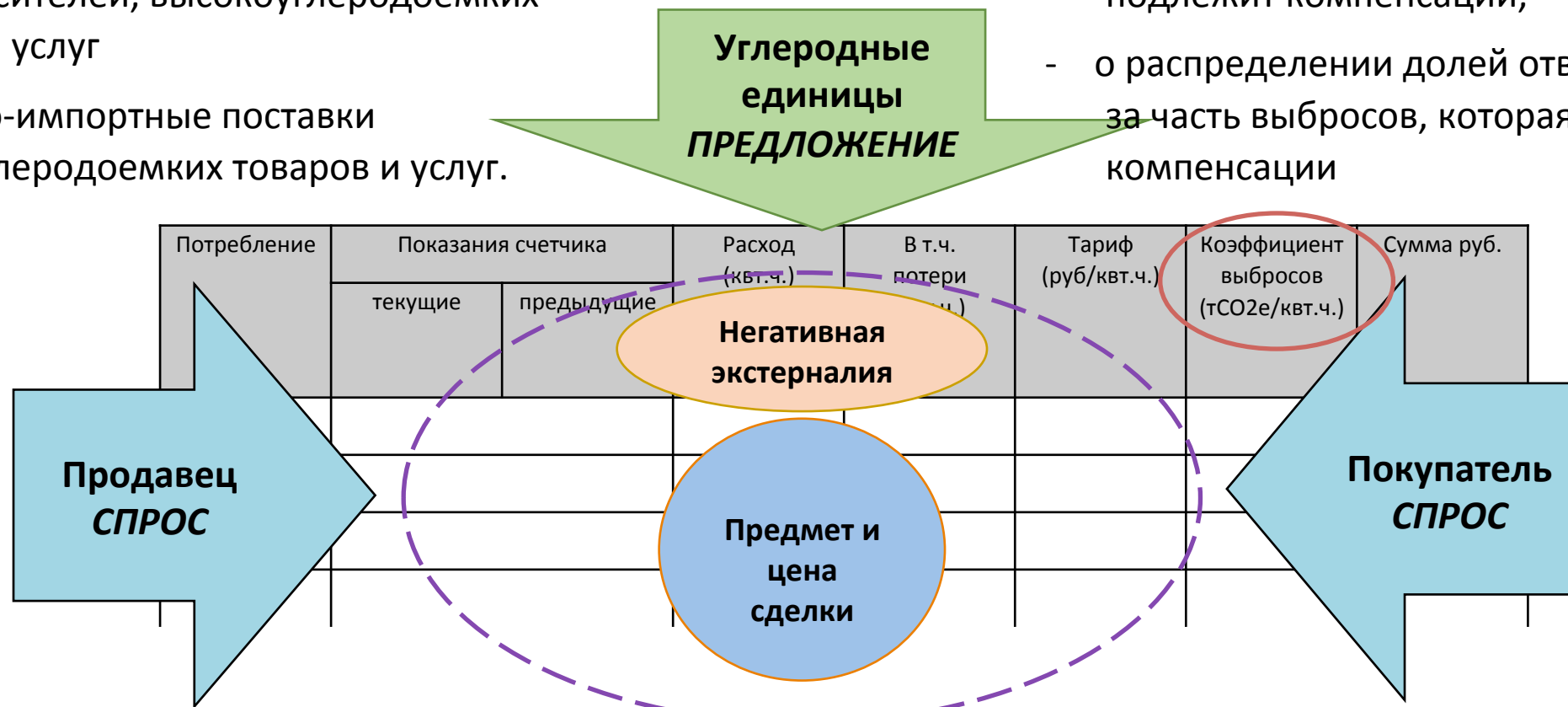
- Экспортно-импортные поставки высокоуглеродоемких товаров и услуг.

FLIGHT(S) CALCULATED AVERAGE CO2 EMISSIONS IS 235.01 KG/PERSON

SOURCE: ICAO CARBON EMISSIONS CALCULATOR

Стороны договариваются :

- о той части выбросов, которая в целом подлежит компенсации,
- о распределении долей ответственности за часть выбросов, которая подлежит компенсации



Возможность установления целевых показателей в долях от оборота



Основа интеграции

Результаты проектов и программ снижения воздействия на климат в единицах углеродного эквивалента

1. Относятся к определенному множеству действующих источников и технологических установок
2. Предусматривают ограничение и сокращение выбросов парниковых газов, относительно фактических выбросов данного множества действующих источников и технологических установок
3. Соотносятся с определенным учетным периодом
4. Опираются на систему MRV
5. Содержат существенные меры обеспечения обязательств
6. Запуск новых источников и технологических установок обусловлен полным замещением их выбросов абсолютными сокращениями из действующих источников выбросов парниковых газов.

Углеродные единицы - фактические и абсолютные, независимо подтвержденные, количественно измеримые, необратимые или долгосрочные, обеспеченные, дополнительные или целенаправленные, не обусловленные обязательными нормативно-правовыми требованиями единицы сокращения антропогенных выбросов парниковых газов и увеличения их абсорбции поглотителями



Предложения

- Интеграция пилотных климатических инициатив на основе общих политики и мер, руководств, правил, методологий, информационно-технологической системы их учета и регистрации. Признание результатов действий по снижению воздействия на климат в России и за рубежом;
- Правительству России разработать порядок нормативно обоснованного признания результатов пилотных инициатив, деятельности и результатов деятельности по снижению воздействия на климат;
- Контактная группы по проблемам ограничения и сокращения выбросов парниковых газов ЕАЭС.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ



Галенович Антон Юрьевич

«ЭКОКОМ»

ул. Плеханова д. 9, стр. 1

111141 Москва

Тел. +7 926 434 22 93

office.russia@ecocom.at, galenovich@mail.ru

www.ecocom.at