



**Научно-практическая конференция
НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА МОНИТОРИНГА
КЛИМАТИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ
ИТОГИ ПЕРВОГО ЭТАПА ВИП ГЗ**

**«Решения и инициативы COP29:
возможности и риски для России»**

Жуков Станислав
**Национальный исследовательский институт мировой экономики
и международных отношений имени Е.М. Примакова РАН**

ИНИОН РАН, Москва
5 декабря 2024



COP29: продолжение разворота в сторону проблематики адаптации

- К 2030 г. все страны должны подготовить национальные планы по адаптации
- Глобальная финансовая система будет подстраиваться под потребности адаптации
- Повестка глобального диалога по климату в рамках COP содержательно еще более сблизилась с Целями устойчивого развития ООН до 2030 г., делающих упор на экономическом росте и повышении уровня жизни населения
- Дополнительно:
 - подтверждена важная роль так называемых переходных топлив в обеспечении энергетического перехода и энергетической безопасности - природный газ
 - на COP28 более 20 стран заявили о планах утроения мощностей в атомной генерации, на COP29 список пополнился шестью странами



COP29: Рынки углерода

- COP29 снял барьеры на пути применения пунктов 6.2 и 6.4 статьи 6 Парижского соглашения по климату. Статья 6.2 позволяет странам обмениваться результатами предотвращения изменения климата на двусторонней основе и использовать их в рамках своих национально определенных вкладов в выбросы. Статья 6.4 формирует механизм для валидации, верификации и эмиссии высококачественных углеродных кредитов
- Согласовано, каким образом страны могут создавать, регистрировать и торговать углеродными единицами, избегая при этом двойного счета
- Разблокирование статьи 6 открывает возможности участия в торговле углеродными единицами не только странам, но и компаниям
- Снятие барьеров для развития рынков углерода, рынков в строгом экономическом понимании этого слова, позволяет рассчитывать на формирование эффективной глобальной альтернативы идеолого-бюрократическим рынкам торговли разрешениями на выбросы парниковых газов.
- У стран открылась возможности заложить потенциал углеродных рынков в новые ОНУВ, которые должны быть представлены до февраля 2025 г.
- Развитие национального рынка углерода, **совместимого с мировыми рынками**, откроет возможности для привлечения инвестиций в природные экосистемы.
- На этом направлении возможно двустороннее многостороннее партнерство с ОАЭ и Саудовской Аравией



COP29: Вода для климатических действий

- На COP29 принята декларация Вода для климатических действий, которую поддержали более пятидесяти стран и ведущие международные климатические организации
- Декларация призывает страны интегрировать водную политику в определяемые на национальном уровне вклады по выбросам, национальные планы по адаптации и национальные стратегии по биоразнообразию.
- Запущен глобальный диалог по проблемам воды, в частности является ли пресная вода глобальным общественным благом или рыночным ресурсом, который имеет свою цену
- Азербайджан стал глобальной площадкой для диалога по воде



Непрерывность диалога по климату

- На COP28 была образована двойка "ОАЭ–Бразилия" и тройка "ОАЭ–Бразилия– Азербайджан". Сотрудничество двойки и тройки позволяет поддерживать непрерывность развития климатической повестки, оно внесло вклад в работу COP29 и уже готовит COP30



Спасибо за внимание!