

***Климатический саммит в Катовице–  
Условия, процедуры и руководящие  
принципы для перехода к рамкам  
обеспечения прозрачности.  
(Отслеживание прогресса на пути к NDCs)***

Региональный семинар по мониторингу, отчетности и верификации (MRV) и рамкам обеспечения прозрачности для стран Центральной Азии и Кавказа

12 – 13 ноября 2019

Алматы, Казахстан



# План презентации

---

- Общий обзор перехода к рамкам обеспечения прозрачности, отслеживания прогресса на пути к NDCs
- Основные элементы отслеживания прогресса NDCs:
  - Национальные условия и организационные механизмы
  - Описание NDCs, включая обновленную информацию необходимую для отслеживания прогресса.



# Решения, связанные с NDCs, принятые в Катовице

---

## COP 24

- 1/CP.24 – Реализация и дальнейшая цель (по Парижскому соглашению)

## CMA 1

- 4/CMA.1 – Дальнейшие руководящие указания в отношении предотвращения изменения климата (ICTU\* & бухгалтерский учет)
- 9/CMA.1 – Дополнительные руководящие указания в отношении **сообщения по вопросам адаптации**
- 18/CMA.1 – Условия, процедуры и руководящие принципы для перехода к рамкам обеспечения прозрачности\*\* (для **отслеживания прогресса** в NDCs)

\*ICTU: Информация для содействия ясности, прозрачности и понимания NDCs

\*\*MPGs for ETF: Условия, процедуры и руководящие принципы для перехода к рамкам обеспечения прозрачности



# NDCs в 2020 году – что происходит

---

- Стороны, чьи предполагаемые определяемые на национальном уровне вклады были рассчитаны **до 2025 года**, должны определить к 2020 году **новый NDC** и делать это каждые пять лет.
  - 31 Страна (в основном, наименее развитые страны/малые островные развивающиеся государства), вероятно, представят новый и более совершенный NDC, поскольку у них уже имеется NDC с пятилетними сроками (среди этих Стран: Гайана, Сент-Винсент и Гренадины, Суринам)
- Стороны, чьи климатические обязательства **со сроком до 2030 года сообщат** или **усовершенствуют** к 2020 году вклад, и будут делать это каждые пять лет
  - Подавляющему большинству Стран требуется только обновить свои NDCs
- Секретариат подготовит **сводный доклад** (в качестве вклада в глобальную инвентаризацию -GST)
- Всем Странам предлагается сообщить **о долгосрочных стратегиях низкоуглеродного развития**



# NDCs в 2020 году – что происходит

---

- **Что следует учитывать в отношении последующих NDC:**
- Каждая Сторона готовит, сообщает и поддерживает последующие NDC, которые они намерены достичь
- Последующие NDC каждой из Сторон будут представлять собой **прогресс**, выходящий за рамки нынешнего, действующего NDC.
- Последующие NDC каждой из Сторон будут отражать ее **самые высокие амбиции**, ее общую, но дифференцированную ответственность и соответствующие возможности, в свете различных национальных условий
- **Руководство для содействия ясности, прозрачности и понимания NDC и руководство по учету должны применяться** для второго и последующего NDC
- Последующие NDC каждой Стороны **информируются о результатах глобальной инвентаризации GST**



# NDCs в 2020 – зачем обновлять NDC?

---

## Выполнение обязательств по Парижскому соглашению:

- ✓ Решение об **информации NDC** и о **бухгалтерском учете** для подготовки и сообщения NDC (4/CMA.1)
- ✓ Решение о **сообщении или обновлении NDC к 2020 году**, а затем каждые пять лет.



PARIS2015  
ON CLIMATE CHANGE CONFERENCE  
COP21-CMP11



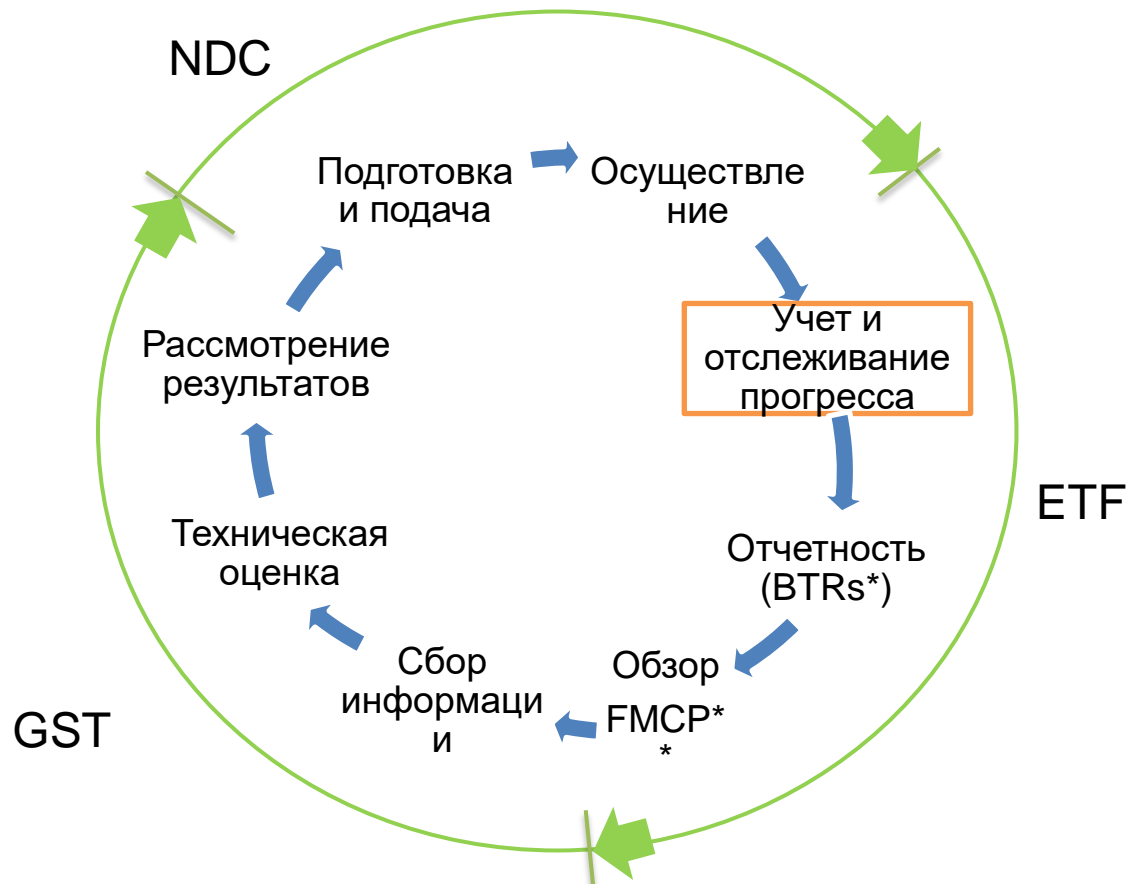
COP24

Есть много других возможностей для изучения:

- **Осуществление уже началось**, Стороны могут зафиксировать полученный прогресс и извлеченные уроки
- **Вывод диалога в Таланоа** о том, что **нужно больше постановок целей**
- Приведение NDC в соответствие с реальностью последних событий в области политики (т.е. достижений в новых/экологичных технологиях) и дополнительной информации и данных на национальном уровне
- Усиление **участия заинтересованных сторон** в разработке и внедрении NDC
- Продвижение **климатического лидерства**



# Связь между NDC, ETF и GST



\*BTRs: Двухгодичные отчеты о прозрачности

\*\* FMCP: Многостороннее рассмотрение прогресса



# Решение 18/СМА.1: Условия, процедуры и руководящие принципы для перехода к рамкам обеспечения прозрачности (Отслеживание прогресса на пути к NDCs)

## Условия, процедуры и рекомендации для ETF - Отслеживание прогресса в NDCs

- СМА 1 согласовал условия, процедуры и руководящие принципы для рамок обеспечения прозрачности для действий и поддержки:
  - **Раздел III приложения - Информация, необходимая для отслеживания прогресса, достигнутого в осуществлении и достижении NDC в соответствии со Статьей 4 Парижского Соглашения**
  - Согласно этому разделу каждая Сторона предоставляет;
    - национальные условия и институциональные механизмы
    - описание NDC, включая обновления
    - информация, необходимая для отслеживания прогресса
    - политика и меры по смягчению последствий изменения климата, и планы (включая сопутствующие выгоды)
    - сводка выбросов и абсорбции парниковых газов
    - прогнозы выбросов и абсорбции парниковых газов
    - другая любая важная информация
- Отслеживание прогресса **напрямую связано с учетом NDC**
- Каждой Стороне следует предоставить информацию для отслеживания прогресса посредством структурированного резюме своих двухгодичных отчетов о прозрачности (BTR)
- **Первый BTR (и NIR): не позднее 31 декабря 2024 года**





## Решение 18/СМА.1: Условия, процедуры и руководящие принципы для перехода к ETF (Отслеживание прогресса на пути к NDCs)

---

### Информация о национальных условиях и институциональных механизмах для отслеживания прогресса (Приложение - Раздел III-A)

Правительственная структура

Демографические тенденции

Географический профиль

Экономические сведения

Климатические условия

Детали сектора

Влияние национальных условий на выбросы парниковых газов с течением времени

Институциональные механизмы

Правовые, институциональные, административные и процедурные меры



# Решение 18/СМА.1: Условия, процедуры и руководящие принципы для перехода к ETF (Отслеживание прогресса на пути к NDCs)

## Описание NDC, включая обновления (Приложение - Раздел III - В)

Цель и описание, включая тип(-ы) целей

Целевой год (-ы) или период (-ы), и являются ли они однолетними или многолетними целевыми показателями

Контрольная точка (-и), уровень (уровни), базовая (-ые) линии, базовый (-ые) год (ы) или начальная (-ые) точка (-и) и их соответствующие значения

Сроки и / или периоды реализации

Масштаб и сфера охвата, включая, в соответствии, сектора, категории, виды деятельности, источники и поглотители, запасы и газы

Намерение использовать совместные подходы, которые включают использование ИТМО в соответствии со Статьей 6

Любые обновления или уточнения ранее сообщенной информации



# Решение 18/СМА.1: Условия, процедуры и руководящие принципы для перехода к ETF (Отслеживание прогресса на пути к NDCs)

## Информация, необходимая для отслеживания прогресса (Приложение - Раздел III - С)

### Структурированное резюме

**1** Информация о показателях (качественная или количественная: (1) справочная информация, (2) информация за предыдущие годы и (3) самая последняя, новейшая информация

**2** Информация о выбросах и абсорбции парниковых газов в соответствии с охватом NDC, в зависимости от обстоятельств

**3** Вклад сектора ЗИЗЛХ за каждый год целевого периода или целевого года, если он не включен в кадастр, в зависимости от случая

**4** Информация об использовании статьи 6

ВОКНТА разработает формат отчетности для структурированного резюме



# Решение 18/СМА.1: Условия, процедуры и руководящие принципы для перехода к ETF (Отслеживание прогресса на пути к NDCs)

## Информация, необходимая для отслеживания прогресса (Приложение - Раздел III - С)

### Структурированное резюме

**1** Информация о показателях (качественная или количественная: (1) справочная информация, (2) информация за предыдущие годы и (3) самая последняя, новейшая информация.

Каждая Сторона идентифицирует индикатор(ы), которые она выбрала для отслеживания прогресса, например;

- чистые выбросы и абсорбция ПГ
- процентное снижение интенсивности ПГ
- соответствующие качественные показатели для конкретной политики или меры
- смягчение сопутствующих выгод действий по адаптации и / или планов экономической диверсификации
- другие (например, гектары лесовосстановления, процент использования или производства возобновляемой энергии, углеродная нейтральность, доля неископаемого топлива в потреблении первичной энергии и показатели, не связанные с ПГ)

Сравнить: Индикатор (самый последний) - индикатор (справочный) ~ прогресс, достигнутый в реализации NDC

ВОКНТА разработает формат отчетности для структурированного резюме



# Решение 18/СМА.1: Условия, процедуры и руководящие принципы для перехода к ETF (Отслеживание прогресса на пути к NDCs)

**После того, как информация об отслеживании прогресса будет представлена в составе BTR**

Подача  
BTR



Техническая экспертиза  
(TER)

Способствующее,  
многостороннее рассмотрение  
прогресса (FMCP)

(a) *Рассмотрение соответствия информации, представленной Стороной в соответствии со статьями 13.7 и 13.9, с этими условиями с учетом гибкости, предоставленной этой Стороне;*

*(b) Рассмотрение вопроса об осуществлении и достижении Стороной ее NDC;*

(c) *Рассмотрение вопроса об оказанной Стороной поддержке, в зависимости от обстоятельств;*

(d) *определение областей улучшения для Стороны, связанных с осуществлением статьи 13;*

(e) *Сторонам, являющимся развивающимися странами, которые нуждаются в этом в свете их возможностей, помощь в определении потребностей в создании потенциала.*

*Обязательства в отношении усилий Стороны в соответствии со статьей 9 Парижского соглашения и соответствующего осуществления Стороной и достижения ее NDC.*



### Подход «Сверху-вниз»

Конкретизация осуществления NDC

Определение потребностей MRV и задач для результатов NDC

Определение KPI

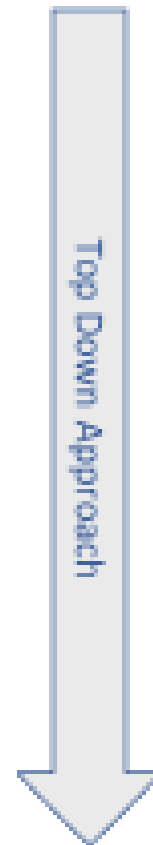
Оценка текущей системы MRV

Разработка общих рамок системы MRV

Определение секторальных параметров MRV и методологий

Разработка законодательной и нормативно-правовой базы

Усиление институционального потенциала и обучение

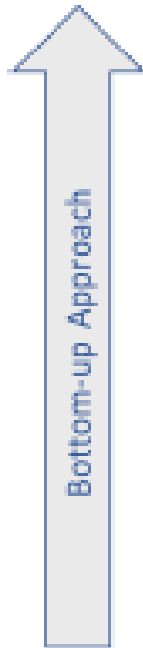


Source: Grue Hornstrup AS, 2019



---

## Подход «Снизу-вверх»



Усиление институционального потенциала и обучение

Создание системы управления данными

Создание институциональных механизмов

Дизайн системы NAMA MRV

Оценка существующих процедур MRV

Определение стратегии и целей MRV

Определение охвата NAMA и концептуальной основы

---

## Соединение обоих подходов (синергизм, выгоды и барьеры)



Согласованные уровни MRV



Общие источники данных



Центральное управление данными



Вовлечение заинтересованных лиц



Централизованная координация



Интегрирование требований MRV



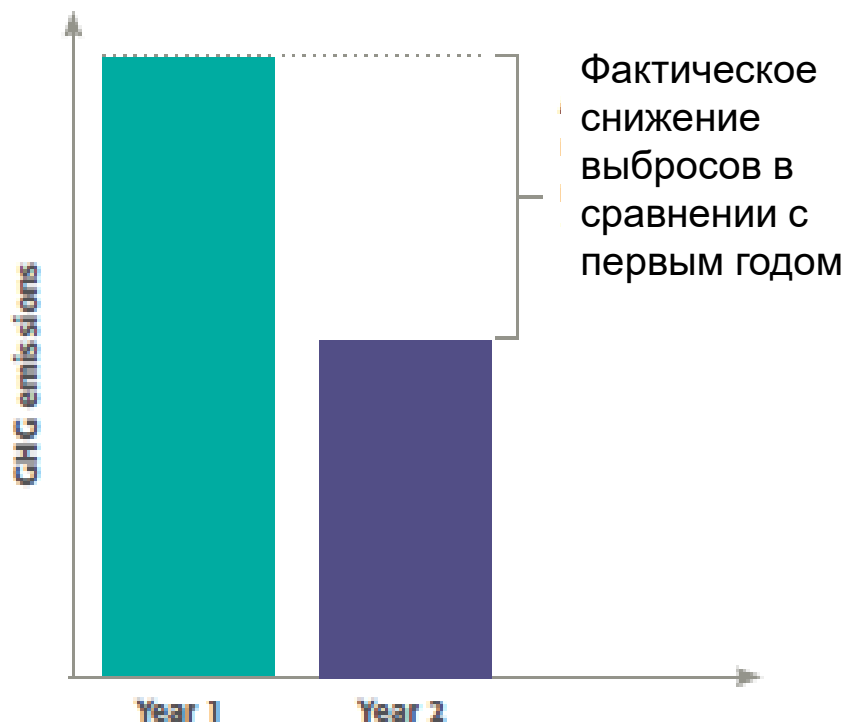
## NDC- инвентаризация ПГ

Тип учета	Цель	Ограничения
<b>Учет инвентаризации ПГ</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Комплексный учет воздействия выбросов ПГ в стране на атмосферу</li><li>• Предоставляет информацию об источниках выбросов и тенденциях во времени</li><li>• Необходимо отслеживать общий прогресс в достижении целей по сокращению выбросов парниковых газов.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Может не объяснять, почему выбросы меняются со временем</b></li><li>• Не раскрывает влияние отдельных политик</li></ul>
<b>Учет политики/действий</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Относит изменения в выбросах к конкретным политикам и действиям</li><li>• Предоставляет информацию для разработки и оценки политики</li></ul>	не полный учет общих выбросов; <b>общие выбросы могут увеличиться, даже если отдельные политики и действия сокращают выбросы</b> (по сравнению с базовым сценарием)



# NDC- инвентаризация ПГ

Методика учета инвентаризации ПГ



Методика учета политики/действий



---

Спасибо за внимание!

