

Статистика, связанная с изменением климата в регионе ЕЭК ООН



Артур Деннеман (Статистическое управление Нидерландов) Председатель Руководящей группы ЕЭК ООН по статистике, связанной с изменением климата

Форум экспертов ЕЭК ООН для создателей и пользователей статистики, связанной с изменением климата 31 августа 2021 г.

Прошедшие 10 лет



2011 Мандат для Целевой группы дан Конференцией европейской статистики (КЕС) (CES)

2014 [Рекомендации по статистике, связанной с изменением климата](#)
Далее: мандат CES для **руководящей группы** и **двух рабочих групп**

2015 [Брошюра с кратким изложением рекомендаций](#) (англ.) ([так же на русском](#))

2017 [Дорожная карта для развития статистики изменения климата](#) (англ.) ([так же на русском](#))

2020 [Углубленный обзор роли статистического сообщества в борьбе с изменением климата](#) (англ.) ([так же заключение на русском](#))

2015-2021 [Передовой опыт статистики, связанной с изменением климата](#)

Руководящая группа КЕС (CES) по статистике, связанной с изменением климата



Члены

- **Национальные статистические управления:** Нидерланды (председатель), Канада, Италия, Люксембург, Кыргызстан, Мексика, Российская Федерация и Соединенное Королевство.
- **Международные организации:** ЕЭК ООН, РКИК ООН, ЭКЛАК, Евростат, ФАО, МЭА, Midsummer Analytics и Bennett Institute.

Основная деятельность

- Руководство **деятельностью в области статистики, связанной с изменением климата**, в рамках Конференции европейских статистиков
- Повышение **согласованности** между кадастрами ПГ и официальной статистикой (включая **Парижское соглашение**)
- Обмен **передовым опытом**, надзор за **методологической работой** и определение областей для **дальнейшей работы**
- Организация ежегодных **форумов экспертов** и, при необходимости, внесение предложений по созданию новых **рабочих групп**

Все ресурсы, доступные [в сети](#)

Целевые группы CES; созданные в 2014 году



UNEP

Показатели ЕЭК ООН, связанные с изменением климата

- 2014 Целевая группа CES под председательством Италии
- 2017 Первоначальные 39 основных показателей
- 2020 Итоговый отчет, **44 основных показателя**

Движ. силы	9	Смягчение	8
Выбросы	9	Адаптация	5
Воздействие	13		

(СЭЭУ 27, ЦУР 8, Сендай 4)
Включает **мета** для каждого показателя и **руководящие принципы реализации**
- Глобальные установки ЕЭК ООН и СОООН различаются, но дополняют друг друга (FDES → 36 индикаторов ЕЭК ООН)

[Заключительный отчет](#)
[Рекомендации по внедрению](#)
[Таблицы метаданных](#) (август 2021 г.)

Опасные события и катастрофы

- 2014 Целевая группа CES под председательством Италии
- Предоставление рекомендаций о роли официальной статистики в измерении опасных явлений и стихийных бедствий
- Согласование со **статистической системой, связанной со стихийными бедствиями** (2018 г. : принята ЭСКАТО)
- 2019 [Рекомендации](#), принятые CES
- 2021 **Первый форум экспертов** для производителей и пользователей статистики стихийных бедствий

[1-й экспертный форум \(7-10 июня 2021 г.\)](#)

Обмен опытом и расширение участия НСО



UNECE

Форумы экспертов для пользователей и создателей

- В 2021 году **9-е** ежегодное собрание (6 Женевских, 1 Римское и 2 виртуальных)
- Богатая коллекция **документов и презентаций** доступна на страницах заседаний ЕЭК ООН
- **Анкета** в начале и **Оценка** в конце

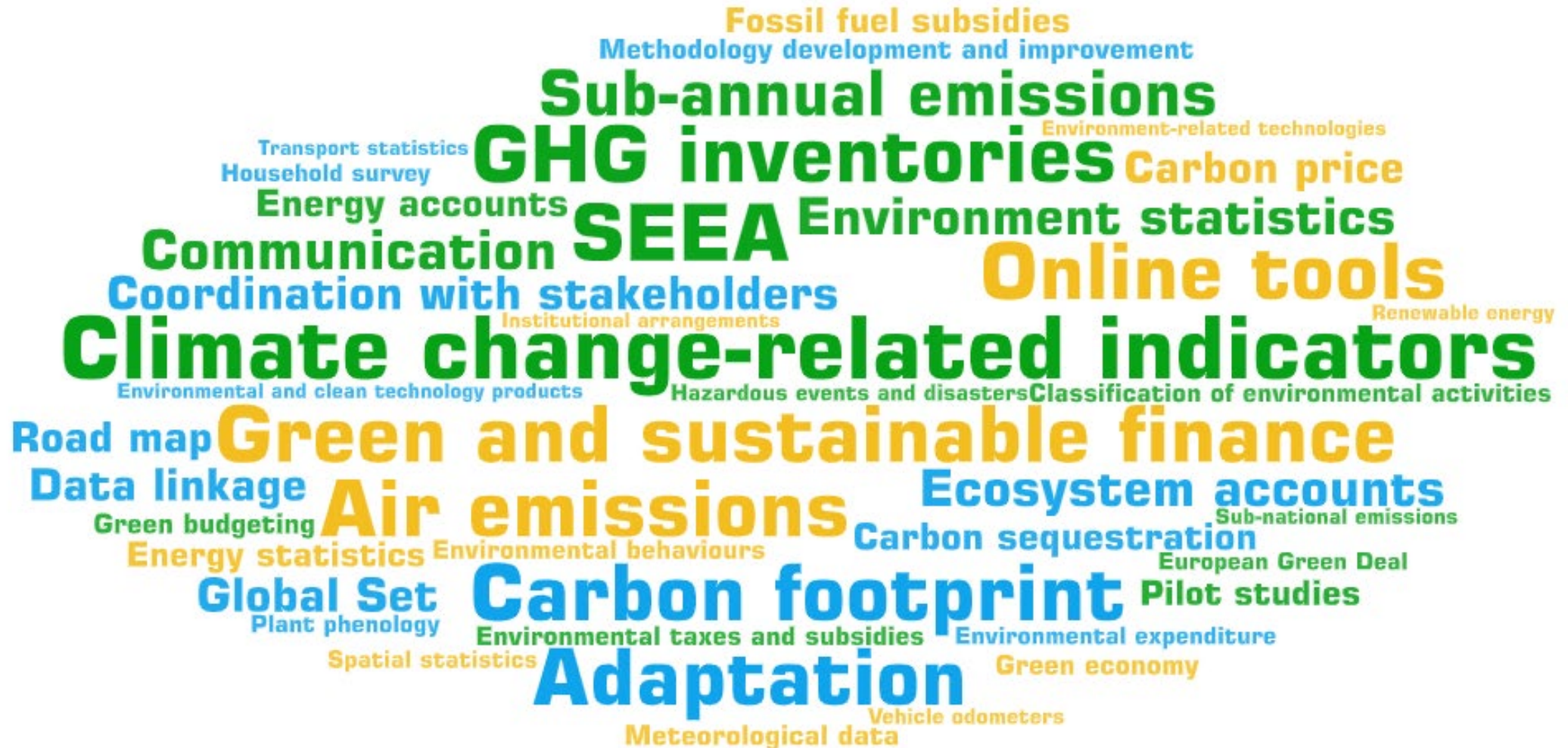
[Форум экспертов 2021](#)

[Форумы экспертов 2012-2020](#)



Форум экспертов ЕЭК ООН для создателей и пользователей статистики, связанной с изменением климата 3-4 октября 2019 г.

Деятельность в 2021 году в регионе ЕЭК ООН - ключевые слова



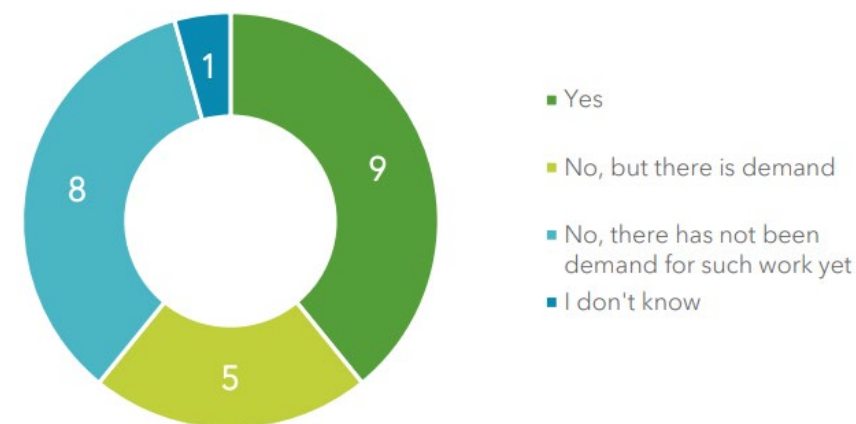
Статистика, связанная с изменением климата на практике, 2021 г.



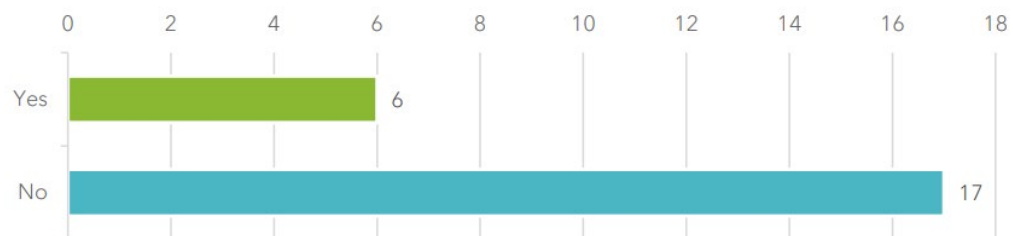
Препятствия



Измерение зеленого финансирования



Углеродный след и выбросы, основанные на потреблении



Отчет также содержит:

- Достижения и планы страны
- Международные обновления

[Полная анкета](#) [Результаты экспертного форума 2021 г.](#)

Последние разработки



Пленарное заседание CES: Пункт 3. Официальная статистика действий в области климата (24 июня 2021 г.) - три документа:

- **Евростат /МВФ /ОЭСР** с изменением климата Международный статистический ответ на потребности политики в области данных, связанных с изменением климата
- **РКИК ООН** Представление климатических данных и информации в соответствии с Парижским соглашением
- **Статистическое управление Нидерландов** Ежеквартальные оценки выбросов парниковых газов МГЭИК

Выводы пленарного заседания CES (сокращенная версия)

- Возрастающая потребность в статистике, связанной с изменением климата, с **ключевой ролью национальных статистических управлений**. Для получения таких данных требуются системные подходы, связывающие различные области статистики, инновации, сотрудничество в рамках национальной статистической системы и **эффективное общение с пользователями**.
- Важность **своевременных данных** и критическая роль Системы эколого-экономического учета (**СЭЭУ**).
- **Международное сотрудничество** по разработке классификаций и руководств и увязке различных стандартов для обеспечения **сопоставимости данных** по странам с учетом глобальных и региональных наборов показателей.
- Тесное сотрудничество с **политическим процессом**, в том числе для **разработки руководства по использованию статистики для отчетности** в рамках Расширенной структуры прозрачности **Парижского соглашения**.

[Все доклады и презентации доступны на веб-странице CES 2021 г.](#)

Следующие шаги



- Дальнейшая работа над **ролью НСО** после Парижского соглашения - выполнение выводов пленарного заседания CES
- Обсуждения и выводы **Форума экспертов будут определять дальнейшую работу** Руководящей группы
- Всем странам и организациям предлагается продолжать **делиться своим опытом и передовой практикой** через [нашу википедию по передовой практике](#), а также в форме оценки Форума экспертов и в анкете следующего года.



Спасибо!

**Артур Деннеман (Статистическое
управление Нидерландов) Председатель
Руководящей группы ЕЭК ООН по
статистике, связанной с изменением
климата**

Форум экспертов ЕЭК ООН для создателей и
пользователей статистики, связанной с
изменением климата 31 августа 2021 г.