

Итоги

1-го форума экспертов для производителей и пользователей статистики стихийных бедствий

и

совместного семинара ОЭСР/ЕЭК ООН по внедрению СЭЭУ

Майкл Надь

(Статистический отдел Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций)

Форум экспертов ЕЭК ООН для производителей и пользователей статистики, связанной с изменением климата (онлайн) 31 августа - 3 сентября 2021 г.



Первый глобальный форум экспертов для производителей и пользователей статистики, связанной со стихийными бедствиями: 7, 8 и 10 июня 2021 г.



UNEP

Цели, целевая аудитория, организаторы и формат

Цель: организовать серию ежегодных экспертных форумов для:

- поддержки создания сообщества специалистов-практиков, составляющих и использующих статистические данные о стихийных бедствиях
- предоставления платформы для обмена опытом и знаниями
- информирования о нормативной работе международных экспертных групп
- определения важных областей работы - возможной программы исследований

Аудитория: эксперты из НСО, ДРА, международных организаций, академических кругов, НПО

Организаторы:

- Члены Целевой группы ЕЭК ООН по измерению опасных явлений и стихийных бедствий (учреждена CES)
- + Межучрежденческая группа экспертов по статистике стихийных бедствий (МГЭ, учрежденная СБ ООН)

Формат:

- Онлайн-встреча с повторяющимися сессиями каждый день для разных часовых поясов
- Сессии включающие модерлируемые панельные дискуссии и взаимодействие с участниками

Первый глобальный форум экспертов для производителей и пользователей статистики, связанной со стихийными бедствиями: 7, 8 и 10 июня 2021 г.



UNECE



Сессия 1 (7 июня) - Снижение риска бедствий: роль официальной статистики

- Открытие директорами всех 5 региональных комиссий ООН, директором СОООН и начальником Отдела знаний, мониторинга и развития потенциала РССБ ООН
- Основной докладчик амб. Уэйн МакКук (бывший председатель OIEWG по показателям и терминологии, относящимся к снижению риска бедствий)
- Презентация нормативной работы: Рекомендации CES, DRSF, Классификация опасностей и терминология
- Панели с экспертами из Центральной Америки, Колумбии, Индонезии, Ирландии, Монголии, Нидерландов, Турции, Великобритании, UNDRR

Сессия 2 (8 июня) - Управление опасностями, связанными со здоровьем и изменением климата, с помощью официальной статистики

- Презентации и панели: Арабский регион, Австрия, Бангладеш, Бутан, Канада, Нидерланды, Новая Зеландия, Суринам, Великобритания, США, ВОЗ, ВМО

Сессия 3 (10 июня) - Геопространственное измерение

- Деятельность международных экспертных групп: UN-GGIM, GEO
- Презентации и панели: Колумбия, Ирландия, Ямайка, Ливан, Филиппины, Испания, GEO, UNSD, Всемирный банк

Сессия 4 (10 июня) - Информирование политики снижения риска бедствий с помощью официальной статистики: необходимость действий

- Подведение итогов предыдущих сессий, определение областей исследований и приоритетные темы для рассмотрения МГЭ

Первый глобальный форум экспертов для производителей и пользователей статистики, связанной со стихийными бедствиями: 7, 8 и 10 июня 2021 г.



Основные итоги Экспертного форума

- Подключено более 300 участников
- Создано мировое сообщество практиков
- Необходимо согласовать спрос на информацию DRM с имеющейся официальной статистикой
- Эксперты DRM часто не осведомлены о преимуществах использования официальной статистики, а официальная статистика часто не соответствует цели
- Важнейшие направления работы:
 - Поддерживать сообщество практикующих (статистики, эксперты DRM, исследователи, НПО)
 - Установить необходимое партнерство на национальном уровне
 - Улучшить качество ключевой статистики (демографической, социальной, деловой и т. д.), в частности своевременность данных
 - Разработать методы восполнения пробелов в данных
 - Делать обзор существующих статистических классификаций
- Следующий форум экспертов будет организован ЭСКЗА в Бейруте в 2022 году
- Презентации и записи доступны по адресу <https://unece.org/info/events/event/354927>

Совместный семинар ОЭСР/ЕЭК ООН по внедрению СЭЭУ: 9-11 марта 2021 г.



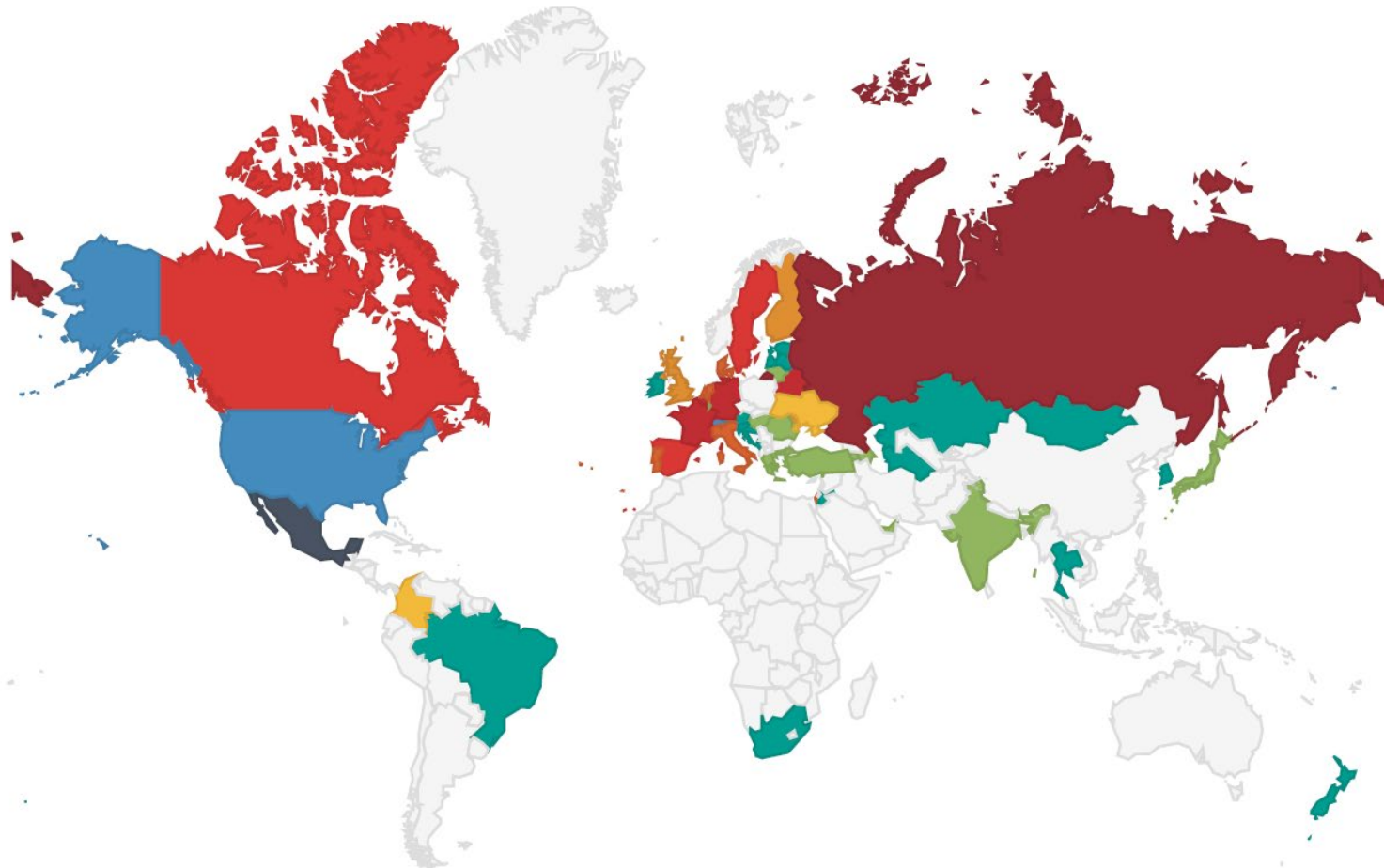
UNECE

- **Формат: Онлайн**
- **Сессии:**
 - 1. Открытие и знакомство**
 - 2. Экосистемные счета СЭЭУ (ЭС-СЭЭУ) и их значение для политики и принятия решений**
 - 3. Измерение экономики замкнутого цикла с помощью СЭЭУ и роль счетов отходов**
 - 4. Использование СЭЭУ для политики в области изменения климата и устойчивого финансирования**
 - 5. Заключение и рекомендации**

Совместный семинар ОЭСР/ЕЭК ООН по внедрению СЭЭУ: 9-11 марта 2021 г.



170-180 участников подключаются каждый день.



Карта: страны, соединенные 10 марта

Совместный семинар ОЭСР/ЕЭК ООН по внедрению СЭЭУ: 9-11 марта 2021 г.



Сессия 4 - Использование СЭЭУ для политики в области изменения климата и устойчивого финансирования

Презентации (обсуждение проводится Viveka Palm, Евростат):

- **Люксембург** (Оливье Тунус, Статистическое управление Люксембурга): национальный набор основанных на СЭЭУ показателей, связанных с СС, для решения важных вопросов политики (например, влияние налогов на выбросы CO₂)
- **Мексика** (Луис Мигель Галиндо Пализа, НАУМ): денежная оценка хранения и связывания углерода
- **Новая Зеландия** (Адам Типпер, Статистическое управление Новой Зеландии): составляет квартальные отчеты о выбросах парниковых газов, чтобы показать связь между экологическим и экономическим развитием

Панельная дискуссия (модератор Грег Петерсон, Статистическое управление Канады):

- **МВФ** (Джеймс Тебрейк): Панель индикаторов изменения климата
- **Центральный банк Нидерландов** (Фабьен Фортанье): Риски для финансового сектора; риски и финансовые последствия перехода к низкоуглеродной экономике
- **Ambuja Cement India** (Санджай Сингх): Пилотный проект по Учету Природного Капитала экосистемных услуг.

Совместный семинар ОЭСР/ЕЭК ООН по внедрению СЭЭУ: 9-11 марта 2021 г.



Сессия 4 - Использование СЭЭУ для политики в области изменения климата и устойчивого финансирования - основные выводы:

- Много хороших национальных примеров того, как **СЭЭУ** может удовлетворить потребности в политической информации в области СС
- СЭЭУ обеспечивает правильную основу - **бизнес-сообществу и руководителям центральных банков часто требуются данные с более высокой степенью детализации**
- Статистика и индикаторы СС на основе СЭЭУ позволяют **проводить аналитику и интегрировать с другими статистическими данными** по экономическим и социальным факторам
- **Пользователи часто не осведомлены** о преимуществах, которые СЭЭУ может принести для разработки политики и управления СС
- **Особенно полезными при** разработке индикаторов по СС и финансовому сектору являются:
 - Показатели использования энергии, эффективности и выбросов доступные на подробном уровне МСОК
 - Производство показателей энергопотребления и эффективности жилой и коммерческой недвижимости
- Это может быть полезно для:
 - **увеличения частоты и своевременности** ключевых результатов СЭЭУ
 - **улучшения охвата** - особенно среди развивающихся стран
 - Разработки и проработки **концептуальной и методологической основы «устойчивого финансирования»**, согласованной с ЦО-СЭЭУ и СНС.

Совместный семинар ОЭСР/ЕЭК ООН по внедрению СЭЭУ: 9-11 марта 2021 г.



Все презентации, справочные документы и записи доступны по адресу
<https://unece.org/info/events/event/348372>

Следующий семинар СЭЭУ (название, вероятно, будет изменено на
«Совещание экспертов») состоится 15-16 марта 2022 года



Спасибо большое за ваше внимание!

Майкл Надь (michael.nagy@un.org)