

Форум экспертов для производителей и пользователей  
статистических данных, связанных с изменением климата

Женева, 2-3 сентября 2015, зал V

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

<b>Среда, 2 Сентября 2015</b>	
<b>Сессия 1</b> <b>9:30 – 10:30</b>	<b>Общая характеристика ситуации</b> Председатель форума экспертов: Нина Холменген, норвежское агентство по окружающей среде, Председатель Руководящей Группы ЕЭК ООН
9:30 – 10:00	Приветствие и вступительное слово - Лидия Братанова, Директор, Отдел Статистики ЕЭК ООН - Нина Холменген, Председатель форума, Норвегия - Кристиан Бах, Исполнительный секретарь ЕЭК ООН
10:00 – 10:20	Климатические изменения: где мы сейчас и куда мы идем? - Профессор Мартин Бенистон, Женевский университет
10:20 – 10:30	<i>КЕС Рекомендации по статистике, связанной с изменением климата</i> - Роб Смит, Мидсаммер Аналитик, Вице-председатель Руководящей Группы ЕЭК ООН
<b>Сессия 2</b> <b>10:30 – 12:30</b>	<b>Отвечая на потребности нового глобального соглашения климата</b> Председатель: Сергей Кононов, РКИК ООН
10:30 – 10:50	Вступительная презентация: текущие и возникающие потребности в данных глобального режима изменения климата - Председатель сессии
10:50 – 11:10	Приоритетные направления в создании и укреплении сотрудничества между кадастрами выбросов Парникового Газа и статистическими данными - Рийтта Пипатти, статистика Финляндии
<b>11:10 – 11:30</b>	<b>Перерыв на кофе/чай</b>
11:30 – 11:50	Проблемы и опыт с точки зрения стран - Севала Кораджевик, Агентство по статистике Боснии и Герцеговины
11:50 – 12:25	Обсуждение: Как подготовиться к возникающим потребностям в данных?
12:25 – 12:30	Выводы
<b>12:30 – 14:30</b>	<b>Обеденный перерыв</b>

<b>Сессия 3</b> <b>14:30 – 17:30</b>	<b>Дорожная карта для улучшенной статистики связанной с изменением климата</b> Председатель: Роб Смит, директор Мидсаммер Аналитик, Вице-председатель Руководящей Группы ЕЭК ООН
14:30 – 14:40	Введение - Председатель сессии
14:40 – 15:05	Опубликование Статистическим Офисом научно обоснованной статистики изменения климата, собранные другими государственными производителями данных - Каролин Кэхилл, Статистическое управление Канады
15:05 – 15:30	Разработка новых статистических данных для анализа климата -Сшорд Сшейнау, статистика Нидерландов
<b>15:30 – 15:50</b>	<b>Перерыв на кофе/чай</b>
15:50 – 16:15	Сочетание данных из обследований и административных источников, для разработки статистических данных для мониторинга изменения климата - Джерри Брэди, Центральное статистическое бюро Ирландии
16:15 – 16:40	Приоритизация <i>Рекомендаций КЕС по статистике, связанной с изменением климата</i> - Председатель сессии
16:40 – 17:25	Обсуждение: Каковы приоритеты по дорожной карте?
17:25 – 17:30	Выводы
<b>Четверга, 3 Сентября 2015</b>	
<b>Сессия 4</b> <b>9:30 – 11:00</b>	<b>Наращивание потенциала для обеспечения статистики, связанной с изменением климата</b> - Председатель: Анжела Ферруцца, Национальный институт статистики Италии
9:30 – 9:35	Введение - Председатель сессии
9:35 – 9:50	Требования и потребности наращивания потенциала в процессе РКИК ООН - Кийото Танабэ, МГЭИК
9:50 – 10:05	Насколько статистика основанная на геопространственных данных может измерять изменение климата? - Мари Хаолдорсон, статистика Швеции
10:05 – 10:20	Данные ФАОСТАТ и развитие потенциала -Франческо Тубиэлло, ФАО
10:20 – 10:55	Обсуждение: Как улучшить потенциал на национальном и международном уровнях?
10:55 – 11:00	Выводы
<b>11:00 – 11:15</b>	<b>Перерыв на кофе/чай</b>

<b>Сессия 5</b> <b>11:15 – 12:30</b>	<b>Изменение климата и показатели Целей Устойчивого Развития (ЦУР)</b> Председатель: Анжелика Тудини, Национальный институт статистики Италии, Председатель Рабочей Группы ЕЭК ООН
11:15 – 11:20	Введение - Председатель сессии
11:20 – 11:30	Процесс создания показателей ЦУР - Тина Луидже, ЕЭК ООН, Член межведомственной группы экспертов по показателям ЦУР (IAEG-SDG)
11:30 – 11:50	Рабочая Группа ЕЭК ООН: Подход для выбора набора климатических показателей и ранжирование соответствующих вопросов политики - Оливье Тхунус, Вице председатель Рабочей Группы ЕЭК ООН
11:50 – 12:25	Обсуждение: Какие ключевые вопросы, должны быть включены в климатический набор?
12:25 – 12:30	Выводы
<b>12:30 – 14:30</b>	<b>Обеденный перерыв</b>
<b>Сессия 6</b> <b>14:30 – 16:30</b>	<b>Новые сферы - Измерение экстремальных явлений</b> Председатель: Др. Макс Дилли, Секция предсказания климата и адаптации, ВМО
14:30 – 14:32	Введение - Председатель сессии
14:32 – 14:50	Результаты и рекомендации группы экспертов ЭСКАТО по статистике стихийных бедствий в Азии и районе Тихого океана - Даниэль Кларк, ЭСКАТО ООН
14:50 – 15:05	МССБ ООН проект руководящих принципов для сбора данных потерь при стихийных бедствиях - Кадзуко Ишигаки, МССБ ООН
15:05 – 15:20	Интер-Действующая База данных для региональных экстремальных погодных и климатических событий - Майя Кёрбер, Метеорологическая служба Германии
<b>15:20 – 15:40</b>	<b>Перерыв на кофе/чай</b>
15:40 – 16:00	Руководство для записи и обмена потерь от стихийных бедствий в ЕС: процесс сотрудничества снизу вверх. - Том де Гроеве, Совместный Исследовательский Центр, Европейская комиссия
16:00 – 16:25	Обсуждение: Какой может быть роль официальных статистиков?
16:25 – 16:30	Выводы
<b>Сессия 7</b> <b>16:30 – 17:30</b>	<b>Путь вперед</b> Председатель Семинара: Нина Холменген, норвежское агентство по окружающей среде, Председатель Руководящей Группы
16:30 – 16:50	Основные приоритеты для дальнейшей работы - Отчеты председателей сессий 2 до 6 (3-5 мин)
16:50 – 17:20	Обсуждение приоритетов
17:20 – 17:30	Выводы - Председатель форума