# Президент Совета ИКАО вдохновляет СОР22 новой позитивной информацией об эмиссии международной авиации

**Марракеш и Монреаль, 9 ноября 2016 года.** Президент Совета ИКАО д-р Олумуива Бенард Алиу сделал вдохновляющее послание надежды и прогресса в области охраны окружающей среды на открытии Конференции СОР22 в Марракеше на этой неделе, отметив импульс, созданный знаменательными решениями по уменьшению эмиссии международной авиации, принятыми в октябре этого года на 39-й сессии Ассамблеи ИКАО.

"Система компенсации и сокращения выбросов углерода для международной авиации (CORSIA), одобренная на нашей Ассамблее, будет самой первой глобальной рыночной мерой, направленной на уменьшение эмиссии  $CO_2$  любого сектора отрасли", — сказал Президент Алиу на пленарном заседании COP22.

Он также подтвердил, что государства, на долю которых приходится более 86,5 % международных воздушных перевозок, уже заявили о своем добровольном участии в новой глобальной системе рыночных мер (PM), начиная с ее самого раннего экспериментального этапа.

"Важно, что достигнутый ИКАО прагматический консенсус относительно CORSIA учитывает разнообразные уровни социально-экономического развития государств, объемы международных авиаперевозок и многие другие сопутствующие факторы", — подчеркнул он. "Эта система с большой пользой дополняет обширную корзину мер по охране окружающей среды, которые уже принимаются ИКАО и ее государствами-членами с 2010 года".

Корзина мер ИКАО включает общее применение авиатранспортным сектором новейших авиационных технологий, совершенствование эксплуатационных процедур в целях снижения авиационного шума и потребления топлива и более широкое использование устойчиво производимых альтернативных видов реактивного топлива. Эти приоритеты помогают международной авиации превзойти ее желательную цель, состоящую в регулярном ежегодном повышении топливной эффективности на 2 %, а также в достижении углероднонейтрального прироста начиная с 2020 года.

Помимо одобрения системы CORSIA 39-я сессия Ассамблея ИКАО приветствовала разработку самого первого в мире стандарта на эмиссию CO<sub>2</sub>. Он будет применяться к большинству классов новых коммерческих воздушных судов, вводимых в эксплуатацию с 2020 года.

"Мы обязаны сделать этот мир более безопасным, более экологически устойчивым и жизнеспособным, и ИКАО как никогда ранее полна решимости продолжать играть ведущую роль в решении всех вопросов, связанных с международной гражданской авиацией, включая изменение климата", – отметил Президент Алиу.

Кроме своего основного заявления, сделанного сегодня утром на пленарном заседании СОР22, Президент Алиу провел в понедельник пресс-конференцию вместе с исполнительным секретарем РКИК ООН Патрицией Эспиносой, представил соответствующие материалы ИКАО Вспомогательному органу для консультирования по научным и техническим аспектам (ВОКНТА) РКИК ООН, принял участие в параллельных мероприятиях ИКАО,

подчеркивающих достижения 39-й сессии Ассамблеи и провел ряд двусторонних встреч с главами различных региональных групп и международных организаций.

Конференция СОР22 в Марракеш (Марокко) состоялась с 7 по 18 ноября 2016 года.



Президент Совета ИКАО д-р Олумуива Бенард Алиу выступает с заявлением на пленарном заседании COP22 в Марракеш.

## Ресурсы для редакторов

## Об ИКАО

ИКАО, являющаяся специализированным учреждением Организации Объединенных Наций, была создана в 1944 году для содействия безопасному и упорядоченному развитию международной гражданской авиации во всем мире. Наряду со многими другими приоритетными направлениями деятельности она устанавливает стандарты и правила, необходимые для обеспечения безопасности полетов, авиационной безопасности, эффективности, пропускной способности и охраны окружающей среды. Организация является форумом сотрудничества во всех областях гражданской авиации для ее 191 государства-члена.

Результаты 39-й сессии Ассамблеи ИКАО Система PM CORSIA ИКАО по эмиссии международной авиации

# Контактная информация

#### Энтони Филбин

Начальник Сектора коммуникаций

aphilbin@icao.int

+1 (514) 954-8220

+1 (438) 402-8886 (моб.)

Twitter: @ICAO

### Уильям Райан-Кларк

Сотрудник Сектора коммуникаций

wraillantclark@icao.int

+1 514-954-6705

+1 514 409-0705

Twitter: <a>@wraillantclark</a>