



На симпозиуме TRIP 2021 года изучается роль безбарьерных и бесконтактных поездок в восстановлении воздушного транспорта

Для немедленного распространения

Монреаль, 26 мая 2021 года. Выступая вчера перед участниками 16-го Симпозиума по Программе идентификации пассажиров ИКАО, Генеральный секретарь ИКАО д-р Фан Лю заявила, что повышение эффективности процесса пересечения границы и удовлетворение постпандемических ожиданий пассажиров в отношении безопасных и обеспечивающих защиту здоровья поездок будут играть ключевую роль в восстановлении глобального авиационного сектора.

Собравшись для изучения темы TRIP2021 *Технологии, меняющие правила игры и обеспечивающие безбарьерное управление границами*, новаторы и эксперты по упрощению формальностей представляют изученные решения, позволяющие усилить синергию между национальным управлением идентификацией, проездными документами, пограничным контролем, оформлением воздушных судов и всеми аспектами досмотра багажа и грузов.

"[Стратегия TRIP ИКАО](#) обеспечивает основу для достижения этих целей", – подчеркнула д-р Лю в своем вступительном слове.

Участники узнали о том, что степень воздействия пандемии среди государств – членов ИКАО по-прежнему весьма различна, а уровень готовности к рискам для здоровья населения во всем мире – низкий; эти факторы тормозят полное восстановление мировой экономики несмотря на улучшения в отдельных регионах.

Д-р Лю отметила, что ключевым текущим приоритетом является обеспечение полной готовности представителей сферы путешествий и туризма во всем мире к развертыванию вакцин, и подчеркнула, что надежная сертификация результатов тестирования и вакцинации, вероятно, будет иметь ключевое значение для прогресса в ближайшем будущем.

"Возможным решением для аутентификации этих документов может быть видимая цифровая печать (VDS) – технология, основанная на опыте ИКАО в области разработки спецификаций для международных проездных документов и, в частности, электронных паспортов".

VDS ИКАО – это экономичный и простой в использовании штрих-код с цифровой подписью, который можно носить на смартфоне или распечатать на бумаге. За счет использования существующих спецификаций функциональной совместимости, уже принятых странами посредством ИКАО, он может обеспечить более быстрое внедрение медицинских сертификатов, которые будут защищены и проверяемыми на международном уровне.

В этом контексте Генеральный секретарь ИКАО подчеркнула критически важное значение эффективного партнерства и координации между отраслью воздушного транспорта и лицами, принимающими решения в области общественного здравоохранения, и выразила свою признательность за "давнее и весьма эффективное сотрудничество между ИКАО и

Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ), в том числе по недавней разработке смарт-сертификата вакцинации ВОЗ".

Комментируя вопрос, каким образом в стратегии TRIP ИКАО объединены элементы, относящиеся к машиночитываемым проездным документам (МСПД) и пограничному контролю и управлению, д-р Лю указала на высокие показатели защиты современных проездных документов, в том числе более миллиарда электронных паспортов, находящихся в настоящее время в глобальном обращении.

Она также отметила, что установленный механизм доверия для электронных МСПД, поддерживаемый Директорией открытых ключей (ДОК) ИКАО, играет важную роль в функционировании этой глобальной защищенной системы в дополнение к целостности базовых систем управления идентификацией.

"Реализация этих задач требует обширной и тесной координации между многими государственными структурами и другими заинтересованными сторонами, что еще раз подчеркивает важность национальных программ в области упрощения формальностей на воздушном транспорте", – отметила она. "Программы упрощения формальностей также играют ключевую роль в создании эффективных баз данных предварительной информации о пассажирах (API) и записей регистрации пассажиров (PNR), которые теперь должны быть внедрены в каждом государстве – члене ИКАО".

Завершая свое выступление, Генеральный секретарь подчеркнула, что вклад стратегии TRIP ИКАО в глобальные приоритеты в области обеспечения безопасности и борьбы с терроризмом широко признан, и что ИКАО является основным партнером Программы ООН по борьбе с передвижением террористов (UNCTT), которая способствует внедрению баз данных о пассажирах во всем мире.

Д-р Лю высоко оценила многообещающие технологии распознавания лиц и другие биометрические инициативы во всем мире, в том числе разработанное ИКАО решение для цифрового проездного документа (DTC), которое позволит путешественникам предъявлять цифровую версию своего проездного документа.



[Материалы для редакторов](#)

[Портал ИКАО по COVID-19](#)
[Стратегия TRIP ИКАО](#)

Об ИКАО

ИКАО, специализированное учреждение Организации Объединенных Наций, было создано правительствами в 1944 году для поддержания их дипломатической деятельности в вопросах международных воздушных перевозок. С тех пор посредством ИКАО страны приняли более 12 000 стандартов и практик, способствующих согласованию их национальных правил в области безопасности полетов, авиационной безопасности, эффективности, пропускной способности и защиты окружающей среды, что позволяет поддерживать поистине глобальную сеть воздушных перевозок. Форумы ИКАО также предоставляют возможность отраслевым группам, неправительственным организациям гражданского общества и другим официально признанным заинтересованным сторонам в сфере воздушного транспорта доводить до сведения ответственных государственных лиц свои рекомендации и интересы.

Контактная информация

communications@icao.int
Twitter: [@ICAO](#)

Контакты для СМИ

Уильям Райан-Кларк
Сотрудник Сектора коммуникаций
wraillantclark@icao.int
+1 514-954-6705
+1 514-409-0705 (моб.)
Twitter: [@wraillantclark](#)
LinkedIn: [linkedin.com/in/raillantclark/](https://www.linkedin.com/in/raillantclark/)