



### Новый Основной список ИКАО для подтверждения данных о состоянии здоровья поможет повысить эффективность и безопасность процесса удостоверения подлинности документов о состоянии здоровья пассажиров при осуществлении поездок и пограничного контроля

Для немедленного распространения

**Монреаль, 31 января 2022 года.** ИКАО опубликовала свой первый [Основной список для подтверждения данных о состоянии здоровья](#), представляющий собой новый источник информации, призванной помочь государствам и авиационным заинтересованным сторонам повысить эффективность и безопасность процесса удостоверения подлинности свидетельств о состоянии здоровья пассажиров, в том числе свидетельств о вакцинации и результатах тестирования.

В поддержку рекомендаций ВОЗ ИКАО совместно с государственным агентством Люксембурга [INCERT](#) приступила к разработке инновационной инфраструктуры открытых ключей. Цель этого партнерства заключается в удовлетворении неотложной потребности в укреплении доверия к документам о состоянии здоровья пассажиров и улучшении их обработки на международном уровне в период пандемии COVID-19 и в последующий период.

"Со времени начала пандемии COVID-19 предъявление таких документов в связи с проведением профилактических мероприятий по сдерживанию распространения инфекции стало повсеместной практикой, и многие государства первоначально выдавали документы, подтверждающие удовлетворительное состояние здоровья пассажиров, которые допускается использовать на национальном и/или региональном уровне, – заявил Генеральный секретарь ИКАО г-н Хуан Карлос Саласар. – Это привело к появлению множества различных национальных или региональных форматов и распространению ограничений на поездки, обусловленных низким уровнем уверенности государственных органов пограничного контроля, миграционного учета и санитарно-эпидемиологического надзора в действительности таких документов".

Большинство выдаваемых в мире документов, подтверждающих удовлетворительное состояние здоровья пассажиров, в том числе документов, заверяемых [видимой цифровой печатью ИКАО без эксплуатационных ограничений \(VDS-NC\)](#), содержат определенный штрихкод с цифровой подписью, проверка которого требует знания соответствующего открытого ключа.

Новый Основной список ИКАО для подтверждения данных о состоянии здоровья представляет собой реестр сертификатов открытых ключей, подписанных ИКАО, опубликованный на ее [веб-сайте](#) и регулярно обновляемый по мере выдачи новых документов, подтверждающих удовлетворительное состояние здоровья пассажиров, а также с учетом потребности в новых открытых ключах.

ИКАО приветствует предоставление ей сертификатов открытых ключей, связанных с любыми документами, подтверждающими удовлетворительное состояние здоровья пассажиров, которые в настоящее время могут использоваться при совершении международных поездок из всех ее 193 государств-членов, независимо от конкретного

формата документа или наличия систем, используемых для удостоверения его подлинности.

Внесение сертификата в Основной список для подтверждения данных о состоянии здоровья не сопряжено с какими-либо расходами. В целях обеспечения достоверности содержания списка перед внесением в него все представленные сертификаты открытых ключей проходят проверку в соответствии со строгими процедурами, аналогичными тем, которые установлены для [ДОК ИКАО](#).

"Концепция Основного списка для подтверждения данных о состоянии здоровья основана на тех же принципах, что и общий основной список ИКАО, используемый в настоящее время при проверке электронных проездных документов, – пояснил Генеральный секретарь ИКАО г-н Саласар. – Он дополнит существующие национальные и/или региональные системы и станет важным международным механизмом обмена сертификатами открытых ключей в соответствии с [рекомендациями ВОЗ](#)".



Руководитель государственного агентства INCERT Великого Герцогства Люксембург г-н Бенуа Полетти (слева) и заместитель директора ИКАО по авиационной безопасности и упрощению формальностей г-н Сильвэн Лефуайе на церемонии подписания соглашения между INCERT и ИКАО об Основном списке для подтверждения данных о состоянии здоровья.

## Материалы для редакторов

[Дополнительную информацию можно получить на веб-сайте ДОК ИКАО](#)

## [Видеопрезентация сотрудника по программе ДОК г-на Чиарана Каролана](#)

### **Технические данные**

С 2006 года технические характеристики электронных проездных документов входят в набор спецификаций ИКАО по машиночитываемым проездным документам ([Док 9303 ИКАО](#)). Эти спецификации определяют порядок выдачи документов, содержащих цифровую подпись, а также процедуру подписания, основанную на правилах использования инфраструктуры открытых ключей (PKI). Эти правила прочно утвердились и пользуются доверием на международном уровне, поэтому формат большинства документов, подтверждающих удовлетворительное состояние здоровья пассажиров, введенных в связи с пандемией COVID-19, включает цифровые подписи, основанные на PKI, однако в рекомендациях ВОЗ относительно цифровой документации по COVID-19 предлагается использовать PKI для нанесения цифровых подписей на такие документы.

PKI включает пары открытых и закрытых ключей, каждый из которых представляет собой длинную буквенно-цифровую строку. При выдаче документов, таких как документы, подтверждающие удовлетворительное состояние здоровья пассажиров, в которых содержится цифровая подпись, в процессе подписания используется закрытый ключ. Стороне, которая получает документ с цифровой подписью, требуется открытый ключ для удостоверения подлинности соответствующей подписи. Открытый ключ математически связан с закрытым ключом, однако закрытый ключ нельзя получить из открытого ключа. Следовательно, поскольку закрытый ключ хранится в надежном месте, чтобы гарантировать, что возможность выдавать документы обладают только уполномоченные учреждения, необходимо безопасно обмениваться открытыми ключами. Как правило, это достигается путем обмена сертификатами открытых ключей, включающих такие ключи.

Директория открытых ключей (ДОК) ИКАО, созданная в 2007 году, упрощает обмен сертификатами открытых ключей, связанными с электронными машиночитываемыми проездными документами. Являясь основным средством распространения сертификатов, она в значительной степени облегчает бремя, связанное с двусторонним обменом сертификатами. ИКАО выпускает основной список в рамках своей деятельности в отношении ДОК в целях обмена сертификатами, связанными с проездными документами. Основной список ИКАО для подтверждения данных о состоянии здоровья, предназначенный для обмена сертификатами, связанными с документами, подтверждающими удовлетворительное состояние здоровья пассажиров, имеет тот же самый широко известный и понятный формат, что и общий основной список.

### **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](mailto:communications@icao.int)

Twitter: [@ICAO](#)

## **Контакты для СМИ**

### **Уильям Райан-Кларк**

Сотрудник Сектора коммуникаций

[wraillantclark@icao.int](mailto: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/)