

**ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНСУЛЬТАТИВНАЯ ГРУППА
ПО МАШИНОСЧИТЫВАЕМЫМ ПРОЕЗДНЫМ ДОКУМЕНТАМ**

Пятнадцатое совещание

(Монреаль, 17–21 мая 2004 года)

Пункт 3 повестки дня. Доклад Рабочей группы по новым технологиям (NTWG)
Пункт 3.1 повестки дня. Обновленная информация о разработке технических требований для использования бесконтактных интегральных схем (ИС) в МСПД

**ОБНОВЛЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ДОКЛАД
О БИОМЕТРИЧЕСКИХ РАЗРАБОТКАХ
ДЛЯ МАШИНОСЧИТЫВАЕМЫХ ПРОЕЗДНЫХ ДОКУМЕНТОВ
(версия 2.0)**

(Представлено Рабочей группой по новым технологиям (NTWG))

1. ВВЕДЕНИЕ

1.1 Была подготовлена новая версия технического доклада по биометрическим разработкам, заменяющая версию 1.9 документа, утвержденного TAG/14. В ней содержится дополнительная информация, полученная NTWG за последний год от государств, занимающихся биометрическими исследованиями и разработкой программ для применения на практике рекомендаций первоначального технического доклада.

2. АННОТАЦИЯ

2.1 В техническом докладе объясняются соображения технического и практического характера при разработке биометрических характеристик МСПД. В докладе рекомендуется в качестве биометрического подтверждения личности с помощью машиночитываемого оборудования использовать характеристики распознавания лица владельца документа с целью глобальной функциональной совместимости характеристик. Кроме того, в нем признается, что государства-члены могут использовать биометрические данные отпечатков пальцев и/или зрачка глаза владельца документа в качестве дополнительных характеристик для проверки или идентификации личности с помощью машиночитываемого оборудования.

2.2 В техническом докладе рекомендуется использовать бесконтактные интегральные схемы с высокой пропускной способностью для хранения электронных данных, использующихся в МСПД. Кроме того, в нем говорится о дополнительных технических требованиях и рекомендациях, предъявляемых к

применяющимся при пограничном досмотре программ, дополняющих стандарт ИСО/IEC 14443 для бесконтактных ИС.

3. **ДЕЙСТВИЯ TAG-MRTD**

3.1 NTWG предлагает TAG-MRTD:

- a) принять к сведению результаты дополнительной работы NTWG по техническим требованиям биометрических характеристик для глобального использования характеристик МСПД;
- b) рекомендовать совещанию одобрить проведенную NTWG до настоящего времени работу по разработке дополнительных технических требований к использованию биометрических характеристик для глобальной функциональной совместимости оборудования МСПД в соответствии со следующим уточненным планом работы:
 - 1) немедленно опубликовать обновленный технический доклад о разработке биометрических характеристик; и
 - 2) продолжить разработку проекта технических требований к записям биометрических данных на бесконтактные ИС для использования в МСПД с целью их последующего включения в документ ИКАО Doc 9303.

– КОНЕЦ –