

**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
Пункт 3.1 b) повестки дня. Логическая структура данных (ЛСД)

**ВТОРОЕ ИЗДАНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ДОКЛАДА О ХОДЕ РАЗРАБОТКИ ЛОГИЧЕСКОЙ
СТРУКТУРЫ ДАННЫХ (ЛСД) В ОТНОШЕНИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВОЗМОЖНОСТИ
РАСШИРЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В МСПД**

(Представлено Рабочей группой по новым технологиям (NTWG))

1. ИСХОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1.1 На своем 11-м совещании TAG/MRTD (Монреаль, 1–3 сентября 1999 года) в принципе одобрила структуру и порядок регистрации данных с помощью логической структуры данных ЛСД, обеспечивающей дополнительную возможность расширения использования технологий в МСПД.

1.2 На 12-м и 13-м совещаниях (проведенных в Монреале, соответственно 6–8 сентября 2000 года и 13–15 февраля 2002 года) TAG/MRTD рассмотрела и согласовала форму и содержание первого издания Технического доклада о логической структуре данных (ЛСД) в отношении дополнительной возможности расширения использования новых технологий в МСПД.

1.3 Кроме того, TAG/MRTD согласилась, что в первое издание будет включен первоначальный формат ЛСД, определенный как "ЛСД – Вариант 1", который позволит Договаривающимся государствам и международным организациям немедленно приступить к осуществлению соответствующих разработок и экспериментального этапа применения этого формата в целях стандартизации данных, регистрируемых путем применения дополнительных расширенных возможностей новых технологий в МСПД.

1.4 На своем 14-м совещании TAG-MRTD (Монреаль, 5–9 мая 2003 года) согласилась с содержанием первого издания Технического доклада о логической структуре данных.

1.5 После TAG/14 Рабочая группа по новым технологиям в рамках осуществляемой ею программы работы подготовила в окончательном виде второе издание Технического доклада о ходе разработки логической структуры данных (ЛСД) в отношении дополнительной возможности расширения использования технологий в МСПД. Это станет основой программирования декодирования элементов данных в рамках различных дополнительных технологий хранения данных, которые, согласно документу ИКАО Doc 9303, утверждены для использования в машиночитываемых проездных документах.

Основное внимание в этом документе уделено использованию бесконтактных чипов. В настоящее время осуществляется отдельная рассылка этого документа.

2. **ВЫВОД**

2.1 Учитывая важность технического доклада о ходе разработки логической структуры данных (ЛСД) в отношении дополнительной возможности расширения использования технологий в МСПД, предназначенного для использования государствами – членами ИКАО, желающими выдавать МСПД, в которых используются технологии дополнительного расширения объема данных и регистрируемые с помощью компьютеров данные, подтверждающие личность, TAG, возможно, пожелает обратиться к Секретариату ИКАО с настоятельной просьбой опубликовать второе издание Технического доклада в кратчайший срок. Он определен как "ЛСД – Вариант 1.6".

— КОНЕЦ —