



## РАБОЧИЙ ДОКУМЕНТ

### ГРУППА ЭКСПЕРТОВ ПО ОПАСНЫМ ГРУЗАМ (DGP)

#### ДВАДЦАТОЕ СОВЕЩАНИЕ

Монреаль, 24 октября – 4 ноября 2005 года

Пункт 2 повестки дня. **Разработка рекомендаций относительно поправок к *Техническим инструкциям по безопасной перевозке опасных грузов по воздуху* (Doc 9284) в целях их внесения в издание 2007–2008 гг.**

#### ВЫБОРОЧНЫЕ ИСПЫТАНИЯ УПАКОВОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ

(Представлено Дж.А. Личем)

#### 2. ПРЕДЛОЖЕНИЕ

2.1 Добавить текст п. 6.3.2.7 Типовых правил ООН в качестве нового п. 6.3.

#### **6.3 ВЫБОРОЧНЫЕ ИСПЫТАНИЯ**

6.3.1 Компетентный полномочный орган может разрешить проводить выборочные испытания упаковочных комплектов, которые лишь незначительно отличаются от испытанного образца, например упаковочных комплектов, содержащих внутренние упаковочные комплекты меньшего размера и меньшей массы нетто, или же таких упаковочных комплектов, как барабаны, мешки и ящики, один или несколько наружных размеров которых немного уменьшены.

6.3.2 При условии сохранения эквивалентного уровня эксплуатационных характеристик, без дополнительного испытания заполненного грузового места разрешается использовать следующие разновидности первичных емкостей, помещаемых во вторичный упаковочный комплект:

а) могут использоваться первичные емкости одинакового или меньшего размера по сравнению с первичными емкостями, прошедшими испытания, при условии, что:

і) первичные емкости имеют такую же конструкцию, как и первичные емкости, прошедшие испытания (например, форму – круглую, прямоугольную и т. д.);

\* В связи с ограниченными ресурсами в данном документе переведены только предлагаемые действия Группы экспертов.

- ii) материал, из которого изготовлены первичные емкости (стекло, пластмасса, металл и т. д.), по сравнению с первоначально испытанными первичными емкостями обеспечивает равноценную или большую ударопрочность и сопротивление усилиям, возникающим при штабелировании;
  - iii) первичные емкости имеют такие же или меньшие отверстия и оборудованы затвором аналогичной конструкции (например, навинчивающейся крышкой, притертой пробкой и т. д.);
  - iv) используется достаточное количество дополнительного прокладочного материала для заполнения пустот и предотвращения значительных перемещений первичных емкостей;
  - v) первичные емкости располагаются во вторичном упаковочном комплекте так же, как в грузовом месте, прошедшем испытания.
- b) можно использовать меньшее количество испытываемых первичных емкостей или альтернативных типов первичных емкостей, указанных в п. а) выше, при условии добавления достаточного количества прокладочного материала для заполнения пустоты (пустот) и предотвращения значительных перемещений первичных емкостей.

– КОНЕЦ –