



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 (Дос 9284)* в целях их внесения в издание 2007–2008 гг.

РАЗДЕЛЕНИЕ/РАЗДЕЛЬНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ ВЗРЫВЧАТЫХ ВЕЩЕСТВ

(Представлено Дж. Абушааром)

2. ПРЕДЛОЖЕНИЕ

2.1 Изменить текст п. 2.2.3 части 7 следующим образом:

2.2.2 Раздельное размещение взрывчатых веществ и изделий

2.2.2.1 Допустимая степень совместного размещения взрывчатых веществ на борту воздушного судна определяется их "совместимостью". Взрывчатые вещества считаются совместимыми, если при их совместном размещении не возрастает значительно ни вероятность происшествий, ни для данного их количества масштабы последствий такого происшествия.

2.2.2.2 Взрывчатые вещества с группами совместимости A-K и N B-G можно совместно размещать при условии выполнения следующих требований:

- a) ~~упаковки, помеченные одной и той же буквой группы совместимости и~~ Взрывчатые вещества с одним и тем же номером категории, можно размещать совместно;
- b) взрывчатые вещества одной группы совместимости, но разных категорий, можно размещать совместно, ~~при условии применения к ним в целом мер безопасности как к грузу, относящемуся к категории, имеющей меньший номер. Однако если взрывчатые вещества категории 1.5 группы совместимости D размещаются вместе с взрывчатыми веществами категории 1.2 группы совместимости D, то для целей перевозки со всей партией груза следует обращаться как с грузом категории 1.1 группы совместимости D;~~

* В связи с ограниченными ресурсами в данном документе переведены только предложения Группы экспертов и предлагаемые поправки в Технических инструкциях.

- с) упаковки, на которых нанесены различные буквы групп совместимости, не должны как это предусмотрено в пп. 2.2.2.3 и 2.2.2.4, взрывчатые вещества с различными буквами групп совместимости могут размещаться совместно (независимо от номера категории), за исключением условий, предусмотренных в пп. 2.2.2.3 и 2.2.2.4.

~~2.2.2.3 — Взрывчатые вещества групп совместимости C, D и E могут размещаться совместно. Надлежащая категория определяется в соответствии с п. 2.2.2.2 b). Любая комбинация изделий групп совместимости C, D и E относится к группе совместимости E. Любая комбинация веществ групп совместимости C и D должна относиться к наиболее подходящей группе совместимости из указанных в Перечне опасных грузов с учетом преобладающих характеристик комбинированного груза.~~

2.2.2.4~~3~~ Взрывчатые вещества группы совместимости S можно размещать совместно с взрывчатыми веществами всех других групп совместимости, ~~кроме групп A и L.~~

2.2.2.5~~4~~ Взрывчатые вещества категории 1.4 группы совместимости В и взрывчатые вещества категории 1.3 не должны размещаться вместе. Взрывчатые вещества категории 1.4В и категории 1.3 должны грузиться на отдельные устройства пакетирования грузов, а при размещении этих устройств на борту воздушного судна они не должны находиться рядом друг с другом. На воздушные суда, не предназначенные для контейнерных перевозок, взрывчатые вещества категории 1.4В и категории 1.3 должны грузиться в различные не расположенные рядом отсеки. Взрывчатые вещества группы совместимости L не должны размещаться с взрывчатыми веществами других групп совместимости. Они могут размещаться только с аналогичными взрывчатыми веществами группы совместимости L.

2.2.2.6 — ~~Взрывчатые вещества группы совместимости N не должны размещаться совместно с взрывчатыми веществами других групп совместимости, кроме группы S. Однако они могут также размещаться с взрывчатыми веществами групп совместимости C, D и E, и при этом взрывчатые вещества группы совместимости N должны рассматриваться как взрывчатые вещества, относящиеся к группе совместимости D (см. также п. 2.2.2.3).~~