



ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
И СОЦИАЛЬНЫЙ СОВЕТ

Distr.
GENERAL

ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2006/13
4 April 2006

RUSSIAN
Original: ENGLISH

ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

КОМИТЕТ ПО ВНУТРЕННЕМУ ТРАНСПОРТУ

Рабочая группа по перевозкам опасных грузов

Совместное совещание Комиссии МПОГ
по вопросам безопасности и Рабочей группы
по перевозкам опасных грузов

Женева, 11-15 сентября 2006 года

ПРЕДЛОЖЕНИЯ О ВНЕСЕНИИ ПОПРАВК В МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ*

Поправки, касающиеся назначения положений по совместной упаковке
некоторым номерам ООН

Передано Международной ассоциацией производителей мыла, детергентов и средств
бытовой химии (МАПМ), Европейским советом химической промышленности
(ЕСФХП) и Европейским комитетом ассоциаций производителей красителей,
типографических и художественных красок (ЕКАК)

1. НАЗНАЧЕНИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ПО СОВМЕСТНОЙ УПАКОВКЕ № ООН 3082

В результате принятия предложения TRANS/WP.15/AC.1/2003/10 (ЕКАК/МАПМ)
код LQ для № ООН 3082 (Вещество, опасное для окружающей среды, жидкое, н.у.к.) был
изменен с LQ28 (максимальное количество нетто на внутреннюю тару: 3 л) на LQ7

* Распространено Центральным бюро международных железнодорожных перевозок
(ЦБМЖП) в качестве документа OСТI/RID/GT-III/2006/13.

(максимальное количество нетто на внутреннюю тару: 5 л), и это изменение было включено в вариант МПОГ/ДОПОГ 2005 года.

В то же время назначение № ООН 3082 положения по совместной упаковке MP15 ("В количествах не более 3 л на внутреннюю тару можно упаковывать в комбинированную тару...") осталось неизменным (вероятно, по недосмотру).

В результате этого существует несоответствие между положениями LQ и MP, назначенными № ООН 3082.

С одной стороны, в соответствии с кодом LQ7 упаковки вместимостью 5 литров, содержащие жидкости, опасные для окружающей среды (№ ООН 3082), могут упаковываться совместно с неопасными грузами или с другими опасными грузами, помещенными во внутреннюю тару, при условии соблюдения требований кода LQ, назначенного этим веществам. По существу, должны выполняться лишь конкретные требования главы 3.4 (исключая ограничения, касающиеся совместной упаковки).

С другой стороны, если грузоотправитель по своему усмотрению решит не отправлять груз в режиме LQ, но выполнять требования МПОГ/ДОПОГ или если максимальная масса брутто комбинированной тары будет превышать 30 кг, то тогда перевозка той же упаковки уже не будет возможна, так как положение MP15 устанавливает ограничение в отношении количества нетто веществ под № ООН 3082 на внутреннюю тару - 3 литра.

Еще одним подтверждением этого несоответствия является тот факт, что в варианте МПОГ/ДОПОГ 2005 года всем другим позициям, которым присвоен код LQ7, назначено положение MP19 ("В количествах не более 5 л на внутреннюю тару можно упаковывать в комбинированную тару...").

Предложение 1

Для устранения этого несоответствия предлагается следующее: заменить MP15 на MP19 для № ООН 3082 в колонке 9b перечня опасных грузов в главе 3.2.

2. НАЗНАЧЕНИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ПО СОВМЕСТНОЙ УПАКОВКЕ ЦЕЛОМУ РЯДУ НОМЕРОВ ООН

В результате принятия предложения TRANS/WP.15/AC.1/2005/3 (МАПМ) код LQ для целого ряда веществ (перечислены ниже) был изменен с LQ19 (максимальное

количество нетто на внутреннюю тару: 3 л) на LQ7 (максимальное количество нетто на внутреннюю тару: 5 л). Это изменение будет включено в вариант МПОГ/ДОПОГ 2007 года.

Заменить код "LQ19" на "LQ7" во всех случаях, когда он указан в колонке 7, за исключением № ООН 2809 (касается № ООН 1556, 1583, 1591, 1593, 1597, 1599, 1602, 1656, 1658, 1686, 1710, 1718, 1719, 1731, 1755, 1757, 1760, 1761, 1783, 1787, 1788, 1789, 1791, 1793, 1805, 1814, 1819, 1824, 1835, 1840, 1848, 1851, 1887, 1888, 1897, 1902, 1903, 1908, 1935, 1938, 2021, 2024, 2030, 2205, 2206, 2209, 2225, 2235, 2269, 2272, 2273, 2274, 2279, 2289, 2290, 2294, 2299, 2300, 2311, 2320, 2321, 2326, 2327, 2328, 2431, 2432, 2433, 2470, 2491, 2496, 2501, 2504, 2511, 2515, 2518, 2525, 2533, 2564, 2565, 2580, 2581, 2582, 2586, 2609, 2656, 2661, 2664, 2667, 2669, 2672, 2677, 2679, 2681, 2688, 2689, 2693, 2730, 2732, 2735, 2739, 2747, 2753, 2785, 2788, 2790, 2801, 2810, 2815, 2817, 2818, 2819, 2820, 2821, 2829, 2831, 2837, 2849, 2872, 2873, 2874, 2902, 2903, 2904, 2922, 2937, 2941, 2942, 2946, 2991, 2992, 2993, 2994, 2995, 2996, 2997, 2998, 3005, 3006, 3009, 3010, 3011, 3012, 3013, 3014, 3015, 3016, 3017, 3018, 3019, 3020, 3025, 3026, 3055, 3066, 3140, 3141, 3142, 3144, 3145, 3172, 3264, 3265, 3266, 3267, 3276, 3278, 3280, 3281, 3282, 3287, 3293, 3320, 3347, 3348, 3351, 3352, 3410, 3411, 3413, 3414, 3415, 3418, 3421, 3422, 3424, 3426, 3429, 3434, 3435 и 3440).

Всем этим веществам назначено положение MP15, и, таким образом, то же самое несоответствие между положениями LQ и MP, которое разъяснялось выше применительно к № ООН 3082, сохранится с 2007 года и в последующий период. Это будет касаться хотя и не всех, но весьма многих из веществ, указанных в приведенном выше перечне, таких, например, как щелочи (№ ООН 1760, 1824, 3266), упакованные вместе с моющими средствами-растворителями и неклассифицированными грузами. В интересах обеспечения последовательности и без ущерба для безопасности предлагается распространить соответствующее изменение на все вещества.

Предложение 2

Для устранения этого несоответствия предлагается следующее: заменить MP15 на MP19 для перечисленных выше веществ в колонке 9b перечня опасных грузов в главе 3.2.
