



ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
И СОЦИАЛЬНЫЙ СОВЕТ

Distr.
GENERAL

ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2009/11
18 May 2009

RUSSIAN
Original: ENGLISH

ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

КОМИТЕТ ПО ВНУТРЕННЕМУ ТРАНСПОРТУ

Рабочая группа по перевозкам опасных грузов

Совместное совещание Комиссии экспертов МПОГ
и Рабочей группы по перевозкам опасных грузов

Берн, 8-11 сентября 2009 года и
Женева, 14-18 сентября 2009 года
Пункт 7 b) предварительной повестки дня

РАЗЛИЧНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ О ВНЕСЕНИИ ПОПРАВК В МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ

Нерассмотренные вопросы

Предложение о внесении поправок в МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ с целью включения
упрощенного положения, касающегося перевозки загрязненных
медицинских устройств

Передано правительством Германии^{1,2}

¹ В соответствии с программой работы Комитета по внутреннему транспорту на 2006-2010 годы (ECE/TRANS/166/Add.1, подпрограмма 02.7 с)).

² Распространено Межправительственной организацией по международным железнодорожным перевозкам (ОТИФ) в качестве документа OTIF/RID/RC/2009/11.

РЕЗЮМЕ

Существо предложения: Упрощение перевозки загрязненных медицинских устройств для проведения их дезинфекции, очистки или стерилизации с целью облегчения их повторного использования.

Предлагаемое решение: Включить в раздел 2.2.62 дополнительный пункт.

Справочные документы: —

Введение

1. В практике врачей и больниц наблюдается растущая тенденция не проводить самим дезинфекцию, очистку или стерилизацию использованных медицинских инструментов/медицинских устройств, а возлагать эти задачи на внешних поставщиков услуг. В результате этого возникает все больше вопросов относительно того, как можно обеспечить безопасность связанных с этим перевозок, но в то же время их практическую осуществимость и приемлемый уровень затрачиваемых при этом усилий.

Справочная информация

2. Такие использованные и загрязненные инструменты после их использования помещаются в металлические сетчатые тазы и перевозятся в плотно закрытых металлических сосудах.

3. Что касается риска инфицирования, который не может быть полностью исключен, то такие загрязненные металлические устройства сопоставимы с отходами, отнесенными к коду отходов 18 01 04 (в соответствии с Европейским каталогом отходов - ЕКО), и не требуют более жесткой классификации. По этой причине они могут быть освобождены от действия положений МПОГ/ДОПОГ при соблюдении определенных условий.

4. Если существует какая-либо потенциальная опасность, то она заключается в возможности нанесения колюще-режущих травм острыми инструментами. Поэтому они должны перевозиться в проколостойких сосудах.

Предложения

5. Включить новый пункт 2.2.62.1.5.7 следующего содержания:

"2.2.62.1.5.7 Загрязненные медицинские устройства (такие, как хирургические инструменты), перевозимые без предварительной обработки для целей дезинфекции, очистки или стерилизации после их использования в медицинских учреждениях, не подпадают под действие положений МПОГ/ДОПОГ, если они упакованы в проколостойкую тару, которая надежно удерживает такие предметы, из которой не произойдет утечки возможной остаточной жидкости и на которую нанесен знак, соответствующий образцу 6.2. Тара должна удовлетворять общим положениям по упаковке пунктов 4.1.1.1, 4.1.1.2, 4.1.1.4 и 4.1.1.8 и раздела 4.1.3 и должна быть способна успешно выдержать предусмотренное в подразделе 6.3.5.2 испытание на падение, которое описывается в подразделе 6.3.5.3, с высоты 1,20 м. После

соответствующей серии сбрасываний ни один предмет не должен проколоть стенку изнутри тары, и не должно произойти утечки жидкости.

ПРИМЕЧАНИЕ: Это положение не применяется к медицинским устройствам, загрязненным или заполненным другими опасными грузами, отвечающими определению какого-либо другого класса".

Обоснование

6. Предлагаемый пункт позволит обеспечить перевозку загрязненных медицинских устройств в проколостойких, плотно закрытых сосудах в целях предотвращения причинения травм людям или животным в случае аварии. Опасность инфицирования может считаться крайне низкой и сопоставимой с опасностью, связанной с отходами, отнесенными к коду отходов 18 01 04 в соответствии с ЕКО; поэтому положения по упаковке, предусмотренные для таких отходов, являются достаточными также и в этом отношении.

7. Поскольку термин "медицинское устройство" может относиться к широкому кругу различных медицинских устройств и приспособлений, которые могут быть загрязнены или в отдельных случаях заполнены другими опасными грузами (такими, как коррозионные, токсичные или легковоспламеняющиеся жидкости, твердые вещества или газы), в примечании уточняется, что упрощенное новое положение, содержащееся в пункте 2.2.62.1.5.7, не применяется к таким случаям.

8. Таким образом, не следует ожидать каких-либо неблагоприятных последствий для безопасности.
