



Европейская экономическая комиссия

Комитет по внутреннему транспорту

Рабочая группа по статистике транспорта

Шестидесят вторая сессия

Женева, 6–8 июля 2011 года

Пункт 3 е) предварительной повестки дня

Разработка методологии и согласование статистики транспорта

Статистика перевозок опасных грузов

Записка секретариата

I. Мандат

1. На своей шестидесятой сессии в июне 2009 года Рабочая группа по статистике транспорта (WP.6) решила отложить сбор данных по перевозкам опасных грузов до поступления новых просьб о предоставлении таких данных (ECE/TRANS/WP.6/157, пункт 37).
2. ЕЭК ООН, которая предоставляет секретариатские услуги межправительственным органам, ответственным за обновление или администрирование международных правовых документов по перевозке опасных грузов в отношении всех видов транспорта (автомобильный и внутренний водный транспорт (ВВТ), железнодорожный транспорт в сотрудничестве с Межправительственной организацией по международным железнодорожным перевозкам (ОТИФ)), организовала на семьдесят третьей сессии Комитета по внутреннему транспорту обсуждение за круглым столом на тему "Перевозка опасных грузов: глобальные и региональные измерения". Это мероприятие продемонстрировало явную потребность в надежных данных о перевозках опасных грузов по всему региону ЕЭК.
3. Секретариат представляет предложение по экспериментальному вопросу для распространения среди государств-членов, не входящих в Европейский союз (не являющихся членами ЕС), поскольку Евростат уже осуществил сбор аналогичных данных о перевозках опасных грузов.

II. Вопросник

4. Вопросник основан на международной классификации опасных грузов в соответствии с ДОПОГ¹/ВОПОГ²/МПОГ³:

Класс 1	Взрывчатые вещества и изделия
Класс 2	Газы
Класс 3	Легковоспламеняющиеся жидкости
Класс 4.1	Легковоспламеняющиеся твердые вещества, самореактивные вещества и твердые десенсибилизированные взрывчатые вещества
Класс 4.2	Вещества, способные к самовозгоранию
Класс 4.3	Вещества, выделяющие легковоспламеняющиеся газы при соприкосновении с водой
Класс 5.1	Окисляющие вещества
Класс 5.2	Органические пероксиды
Класс 6.1	Токсичные вещества
Класс 6.2	Инфекционные вещества
Класс 7	Радиоактивные материалы
Класс 8	Коррозионные вещества
Класс 9	Прочие опасные вещества и изделия.

5. В случае автомобильного, внутреннего водного и железнодорожного транспорта государствам, не являющимся членами ЕС, следует представить данные о годовых перевозках грузов в тоннах и тонно-км:

Перевозка опасных грузов (1 000 т, млн. т·км)
(Автомобильный/ВВТ/железнодорожный)

	1 000 т		млн. т·км	
	2009 год	2010 год	2009 год	2010 год
1. Взрывчатые вещества и изделия				
2. Газы				
3. Легковоспламеняющиеся жидкости				
4.1 Легковоспламеняющиеся твердые вещества, самореактивные вещества и твердые десенсибилизированные взрывчатые вещества				
4.2 Вещества, способные к самовозгоранию				

¹ Европейское соглашение о международной дорожной перевозке опасных грузов.

² Европейское соглашение о международной перевозке опасных грузов по внутренним водным путям.

³ Правила международной перевозки опасных грузов по железным дорогам.

	<i>1 000 т</i>		<i>млн. т·км</i>	
	<i>2009 год</i>	<i>2010 год</i>	<i>2009 год</i>	<i>2010 год</i>
4.3	Вещества, выделяющие легковоспламеняющиеся газы при соприкосновении с водой			
5.1	Окисляющие вещества			
5.2	Органические пероксиды			
6.1	Токсичные вещества			
6.2	Инфекционные вещества			
7.	Радиоактивные материалы			
8.	Коррозионные вещества			
9.	Прочие опасные вещества и изделия			
10.	Всего по всем группам опасных грузов			

Файл: 1122281.doc
Каталог: G:\RUSFINAL\ODS\out
Шаблон: G:\WORD\FORMATNY\ECE.dot
Заголовок: Организация Объединенных Наций
Содержание:
Автор: Irina Safonova
Ключевые слова:
Заметки:
Дата создания: 14.06.2011 16:04:00
Число сохранений: 2
Дата сохранения: 14.06.2011 16:04:00
Сохранил: Irina Safonova
Полное время правки: 0 мин.
Дата печати: 14.06.2011 16:04:00
При последней печати
 страниц: 3
 слов: 469 (прибл.)
 знаков: 3 304 (прибл.)