



Секретариат

GENERAL

ST/SG/AC.10/C.3/15/Add.1
18 October 1993

RUSSIAN

Original: ENGLISH

КОМИТЕТ ЭКСПЕРТОВ ПО ПЕРЕВОЗКЕ ОПАСНЫХ ГРУЗОВ

Подкомитет экспертов по перевозке опасных грузов
(Восьмая сессия, Женева,
22 ноября - 1 декабря 1993 года)

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПОВЕСТКА ДНЯ ВОСЬМОЙ СЕССИИ

Добавление 1

Перечень документов и аннотаций; график работы

1. УТВЕРЖДЕНИЕ ПОВЕСТКИ ДНЯ

ST/SG/AC.10/C.3/15 и -/Add.1

Повестка и перечень
документов

Справочные документы (секретариат):

ST/SG/AC.10/C.3/14

Доклад Подкомитета о работе
его семнадцатой сессии
(12-21 июля 1993 года)

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ГРАФИК РАБОТЫ

Понедельник, 22 ноября	-	пункты 3, 4, 5
Вторник, 23 ноября	-	пункты 6, 7, 8
Среда, 24 ноября	-	пункты 9, 10
Четверг, 25 ноября	-	пункты 3, 11, 12, 13, 14
Пятница, 26 ноября	-	пункты 18, 16, 19
Понедельник, 29 ноября	-	пункты 15, 17, 19
Вторник, 30 ноября	-	пункт 20
Среда, 1 декабря	-	запасной день
23 ноября - 25 ноября	-	совещание Рабочей группы по пункту 3

Примечание 1: Хотя проведение сессии было исходно намечено на период с 22 ноября по 1 декабря 1993 года, ожидается, что с учетом количества документов, полученных на настоящий момент секретариатом, сессия может завершиться во вторник, 30 ноября.

Примечание 2: В целях экономии повторного размножения старых документов для сессии производиться не будет. К делегатам обращается просьба прибыть на совещание со своими экземплярами справочных документов и не обращаться с запросами о предоставлении дополнительных экземпляров.

2. ВЫБОРЫ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ

3. РАЦИОНАЛИЗАЦИЯ СПРАВОЧНИКА ПО ИСПЫТАНИЯМ И КРИТЕРИЯМ

Справочные документы:

ST/SG/AC.10/R.343	Общая проверка рационализированного справочника по испытаниям (1992 год)
ST/SG/AC.10/C.3/R.370 (Соединенное Королевство)	Проект рационализированного справочника по испытаниям (1993 год)
ST/SG/AC.10/C.3/R.366 (Германия)	Доклад Рабочей группы о ВАР
ST/SG/AC.10/C.3/R.399 (Нидерланды)	Предложение в отношении испытания ООН на передачу детонации через зазор
ST/SG/AC.10/C.3/R.400 (Нидерланды)	Предложение в отношении испытания ООН в автоклаве
ST/SG/AC.10/C.3/R.385 (ЕСФХП)	Методология испытаний для классификации саморазогревающихся веществ

Новые документы

ST/SG/AC.10/C.3/R.436 (Соединенное Королевство)	Последующие поправки к рекомендациям
ST/SG/AC.10/C.3/R.437 (Соединенное Королевство)	Поправка в отношении блок-схемы самореактивных веществ/органических перекисей
ST/SG/AC.10/C.3/R.438 (Соединенное Королевство)	Рекомендуемые испытания для самореактивных веществ и органических перекисей

ST/SG/AC.10/C.3/R.441 (Германия)

Включение в списки и классификация веществ, характеризующихся низкой взрывоопасностью и не включенных в класс 1 - Поправки к справочнику ООН по испытаниям

ST/SG/AC.10/C.3/R.442 Германия)

Класс 9: 34.1.4, испытание S.1: определение самоподдерживающегося экзотермического разложения удобрений, содержащих нитраты

ST/SG/AC.10/C.3/R.465 (Соединенные Штаты)

Изъятие некоторых видов испытаний из сборника

4. ВОПРОСЫ, СВЯЗАННЫЕ С КЛАССОМ 1 (ВЗРЫВЧАТЫЕ ВЕЩЕСТВА)

Справочные документы

ST/SG/AC.10/C.3/R.186 и -/Add.1
(Соединенное Королевство)

Пересмотр рекомендаций по упаковке взрывчатых веществ

ST/SG/AC.10/C.3/R.333 (Франция)

Упаковка для класса 1

ST/SG/AC.10/C.3/R.371 и - Corr.1
(Соединенные Штаты Америки)

Упаковочные комплекты для взрывчатых веществ

ST/SG/AC.10/C.3/R.376
(Соединенное Королевство)

Пересмотр методов упаковки веществ класса 1

ST/SG/AC.10/C.3/R.394
(Соединенное Королевство)

Испытания упаковочных комплектов для веществ класса 1

Новые документы по упаковочным комплектам для веществ класса 1

ST/SG/AC.10/C.3/R.376/Add.1

(Соединенное Королевство)

Прочие вопросы, связанные с классом 1

ST/SG/AC.10/C.3/R.362 (Российская Федерация)

Новый подход к испытанию взрывчатых веществ

5. КРИТЕРИИ ДЛЯ ПОДКЛАССА 5.1
(ТВЕРДЫЕ И ЖИДКИЕ ОКИСЛЯЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА)

Никаких документов не представлено

6. ПЕРЕСМОТР ГЛАВЫ 12 И ТАБЛИЦ КОНТЕЙНЕРОВ-ЦИСТЕРН, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ СМЕШАННЫХ ПЕРЕВОЗОК

ST/SG/AC.10/C.3/R.253 (Соединенные Штаты Америки)

Таблицы переносных цистерн

ST/SG/AC.10/C.3/R.422 (Соединенные Штаты Америки)

Сопоставление требований в отношении цистерн, предназначенных для смешанных перевозок жидкостей

ST/SG/AC.10/C.3/R.461 (Соединенные Штаты Америки)

Круг ведения Рабочей группы ООН по цистернам, предназначенным для смешанных перевозок

ST/SG/AC.10/C.3/R.466 (Соединенные Штаты Америки)

Таблица 12.1 - диформетан

7. ВОПРОСЫ, СВЯЗАННЫЕ С КЛАССОМ 2 (ГАЗЫ) (ВКЛЮЧАЯ РАБОТУ ИСО НАД СТАНДАРТАМИ НА ГАЗОВЫЕ БАЛЛОНЫ И ОБЕСПЕЧЕНИЕМ КАЧЕСТВА)

ST/SG/AC.10/C.3/R.451 (секретариат, МПОГ/ДОПОГ)

Поправки к классу 2, газы

8. ВОПРОСЫ, СВЯЗАННЫЕ С КЛАССОМ 8 (КОРРОЗИОННЫЕ ВЕЩЕСТВА) (ВКЛЮЧАЯ МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КОРРОЗИОННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА МЕТАЛЛЫ)

ST/SG/AC.10/C.3/R.455 (Соединенные Штаты Америки)

Испытание на коррозионную активность

ST/SG/AC.10/C.3/R.462 (Соединенные Штаты Америки)

Испытание на коррозионное воздействие

9. ВКЛЮЧЕНИЕ В СПИСКИ И КЛАССИФИКАЦИЯ

ST/SG/AC.10/C.3/R.428 (Канада)

Номер ООН 2938 (метилбензоат)

ST/SG/AC.10/C.3/R.429 (Канада)

Номер ООН 2711 (дибромбензол)

ST/SG/AC.10/C.3/R.430 (Канада)

Замечания по документу ST/SG/AC.10/C.3/R.413

ST/SG/AC.10/C.3/R.431 (Канада)

Критерии, которые следует учитывать при присвоении нескольких отгрузочных наименований

ST/SG/AC.10/C.3/R.439 (Германия)	Батареи, содержащие натрий/сульфид и натрий/хлорид никеля
ST/SG/AC.10/C.3/R.440 (Германия)	Приоритет опасных свойств - таблица
ST/SG/AC.10/C.3/R.443 (Германия)	Побочные продукты обработки алюминия, номер ООН 3170, класс 4.3
ST/SG/AC.10/C.3/R.444 (Германия)	Метилхлорацетат, номер ООН 2295, класс 6.1
ST/SG/AC.10/C.3/R.446 (Соединенные Штаты Америки)	Поправка, касающаяся специального положения для номера ООН 2801
ST/SG/AC.10/C.3/R.447 (ЕСФХП)	Подкласс 4.2, неприменение особых требований к упаковкам объемом до 3 м ³ или 45 л
ST/SG/AC.10/C.3/R.448 (ЕСФХП)	Предложение о включении нового номера ООН: органические пигменты, саморазогревающиеся
ST/SG/AC.10/C.3/R.452 (Соединенное Королевство)	Номер ООН 1610 (жидкость галогено-содержащая, раздражающая, н.у.к.*)
ST/SG/AC.10/C.3/R.453 (Соединенное Королевство)	Номер ООН 1139 (раствор для нанесения покрытия)
ST/SG/AC.10/C.3/R.455 (Соединенное Королевство)	Пластичные формовочные соединения
ST/SG/AC.10/C.3/R.456 (Соединенное Королевство)	Алкоголяты металлов
10. РЕДАКЦИОННЫЙ ПЕРЕСМОТР ГЛАВЫ 3	
ST/SG/AC.10/C.3/R.457 (Соединенное Королевство)	Специальные положения 15, 18 и 114
ST/SG/AC.10/C.3/R.458 (Соединенное Королевство)	Пересмотр главы 3
ST/SG/AC.10/C.3/R.464 Соединенные Штаты Америки)	Специальное положение 145

11. ВОПРОСЫ, КАСАЮЩИЕСЯ УПАКОВОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И КОНТЕЙНЕРОВ СРЕДНЕЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ ДЛЯ МАССОВЫХ ГРУЗОВ

ST/SG/AC.10/C.3/R.423
(Соединенное Королевство)

Использование термина "полужесткие КСГМГ" в главе 16

ST/SG/AC.10/C.3/R.454
(Соединенное Королевство)

Дополнительный упаковочный комплект для перевозки барабанов и т.д.

ST/SG/AC.10/C.3/R.459 (СЕФЕЛ)

Перевозка порожних упаковочных комплектов, использовавшихся для упаковки опасных грузов

ST/SG/AC.10/C.3/R.468
(Соединенное Королевство)

Главы 9 и 16: Химическая совместимость

12. ТРЕБОВАНИЯ В ОТНОШЕНИИ РАЗДЕЛЕНИЯ ОПАСНЫХ ГРУЗОВ

ST/SG/AC.10/C.3/R.425 (Китай)

Требования в отношении разделения опасных грузов

Ожидается, что справочный документ также представит наблюдатель от Аргентины

13. ПЕРЕСМОТР ГЛАВЫ 15 (ПЕРЕВОЗКА ОПАСНЫХ ГРУЗОВ В ОГРАНИЧЕННЫХ КОЛИЧЕСТВАХ)

Никаких документов не представлено

14. СИСТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПОЗИЦИЙ (РАСПИРЕНИЕ ДОБАВЛЕНИЯ А)

ST/SG/AC.10/C.3/R.460 (Нидерланды)

Систематический перечень веществ, класс 2

ST/SG/AC.10/C.3/R.390
(Соединенное Королевство)

Добавление А

15. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КООРДИНАЦИОННОЙ ГРУППЫ МПХБ ПО СОГЛАСОВАНИЮ СИСТЕМ КЛАССИФИКАЦИИ И МАРКИРОВКИ

Справочные документы

ST/SG/AC.10/R.412

КООНОСР, Повестка дня на XXI век, глава 38

ST/SG/AC.10/R.413

КООНОСР, Повестка дня на XXI век, глава 19

ST/SG/AC.10/R.414	КОНОСР, Повестка дня на XXI век, глава 20
ST/SG/AC.10/R.415	КОНОСР, Повестка дня на XXI век, глава 22
ST/SG/AC.10/C.3/R.396 (Секретариат)	Резолюции Генеральной Ассамблеи
ST/SG/AC.10/C.3/R.397 (Секретариат)	Решения ЭКОСОС
<u>Критерии классификации токсичности</u>	
ST/SG/AC.10/R.411 (Секретариат)	Доклад второго совещания Координационного центра ОЭСР
ST/SG/AC.10/C.3/R.363 (Соединенные Штаты Америки)	Доклад второго совещания Координационного центра ОЭСР (замечания)
ST/SG/AC.10/C.3/R.379 (KCOM)	Критерии классификации твердых веществ на основе острой токсичности
ST/SG/AC.10/C.3/R.391 (Соединенное Королевство)	Критерии острой токсичности
ST/SG/AC.10/C.3/R.449 (ЕСФХП)	Согласование систем классификации опасных грузов - класс 6.1
ST/SG/AC.10/C.3/R.450 (ЕСФХП)	Класс 6.1 - Изменения предельного значения ЛД ₅₀ пероральной токсичности для жидкостей с 500 мг/кг на 200 мг/кг
ST/SG/AC.10/C.3/R.467 (Соединенные Штаты Америки)	Согласование критериев для веществ подкласса 6.1
ST/SG/AC.10/C.3/R.434 (KCOM)	Подкласс 6.1: Классификация смесей и изъятие таблицы 6.1

Четвертая консультация Координационной группы МПХБ по согласованию систем классификации химических веществ

Проведение четвертой консультации намечено на 2-3 ноября 1993 года.

16. ВЕЩЕСТВА, ОПАСНЫЕ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Справочные документы

ST/SG/AC.10/C.3/R.222 (ИМО)

Морские перевозки веществ,
опасных для окружающей среды

ST/SG/AC.10/C.3/R.388
(Соединенные Штаты Америки)

Сопоставление критериев
ИМО/США/ОЭСР-МПОГ/ДОПОГ

17. ОТНОШЕНИЯ С ДРУГИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ

ST/SG/AC.10/C.3/R.426 (Канада)

Отношения с Техническим
комитетом ИСО ТК.207

18. ПОДКЛАСС 6.2 (ИНФЕКЦИОННЫЕ ВЕЩЕСТВА)

ST/SG/AC.10/C.3/R.424
(Соединенные Штаты Америки)

Положения в отношении
упаковочных комплектов для
инфекционных веществ

ST/SG/AC.10/C.3/R.427 (Канада)

Коды упаковочных комплектов
для подкласса 6.2

ST/SG/AC.10/C.3/R.432 (КСОМ)

Поправки к положениям,
касающимся инфекционных
веществ, диагностических
препаратов и биологических
продуктов

ST/SG/AC.10/C.3/R.433 (КСОМ)

Различные поправки

ST/SG/AC.10/C.3/R.435
(Соединенное Королевство)

Подкласс 6.2, пункт 6.13.5:
включение кода упаковочного
комплекта

19. ПРОЧИЕ ВОПРОСЫ

ST/SG/AC.10/C.3/R.463 (Франция)

Последовательность элементов
информации в транспортном
документе

20. УТВЕРЖДЕНИЕ ДОКЛАДА
