



**Комитет экспертов по перевозке
опасных грузов и согласованной
на глобальном уровне системе
классификации и маркировки
химических веществ**

**Доклад Комитета экспертов по перевозке опасных
грузов и согласованной на глобальном уровне системе
классификации и маркировки химических веществ о
работе его четвертой сессии**

(Женева, 12 декабря 2008 года)

Добавление

Приложение II

**Поправки к четвертому пересмотренному изданию
Руководства по испытаниям и критериям Рекомендаций
по перевозке опасных грузов (ST/SG/AC.10/11/Rev.4)**

Исправление

1. Стр. 7, 16.6.1.4.6
Не касается текста на русском языке.
2. Стр. 9, 16.7.1.4 b)
Вместо "80 ± 3 г/м²" читать "80 ± 10 г/м²".
3. Стр. 11, 32.4.1, "Национальные стандарты"
Четыре стандарта ASTM *читать* следующим образом:
ASTM D3828-07a, Standard Test Methods for Flash Point by Small Scale Closed Cup Tester
ASTM D56-05, Standard Test Method for Flash Point by Tag Closed Cup Tester
ASTM D3278-96(2004)e1, Standard Test Methods for Flash Point of Liquids by Small Scale Closed-Cup Apparatus

ASTM D93-08, Standard Test Methods for Flash Point by Pensky-Martens Closed Cup Tester

4. Стр. 13, сноска 2

Включить "Европейского парламента и Совета" после "№ 1907/2006".

5. Стр. 19, 2.6, первое предложение

Вместо "вещества, содержащегося в конусе" читать "в верхней части конуса".

6. Стр. 19, 3.1

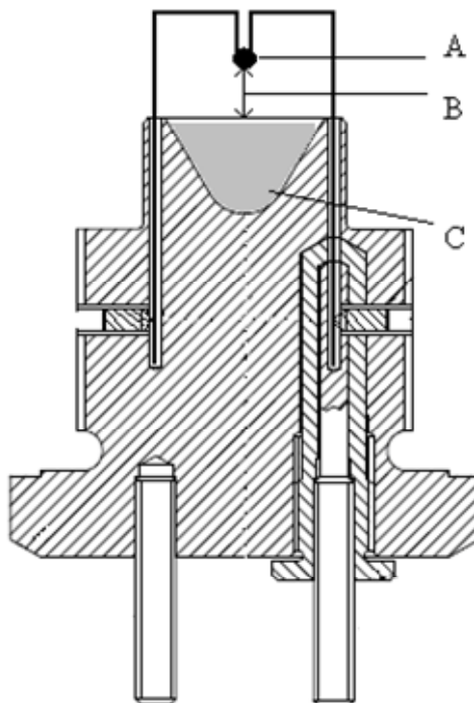
Исключить третье предложение.

7. Стр. 19, 3.1, пятое предложение

Вместо "алюминиевая разрывная мембрана" читать "медная или алюминиевая разрывная мембрана".

8. Стр. 20, рис. A7.1

Заменить рис. A7.1 следующим рисунком:



- A) Мостик накаливания
B) 10-миллиметровый зазор
C) Испытуемое вещество

9. Стр. 21, рис. A7.2

Заменить рис. A7.2 следующим рисунком:

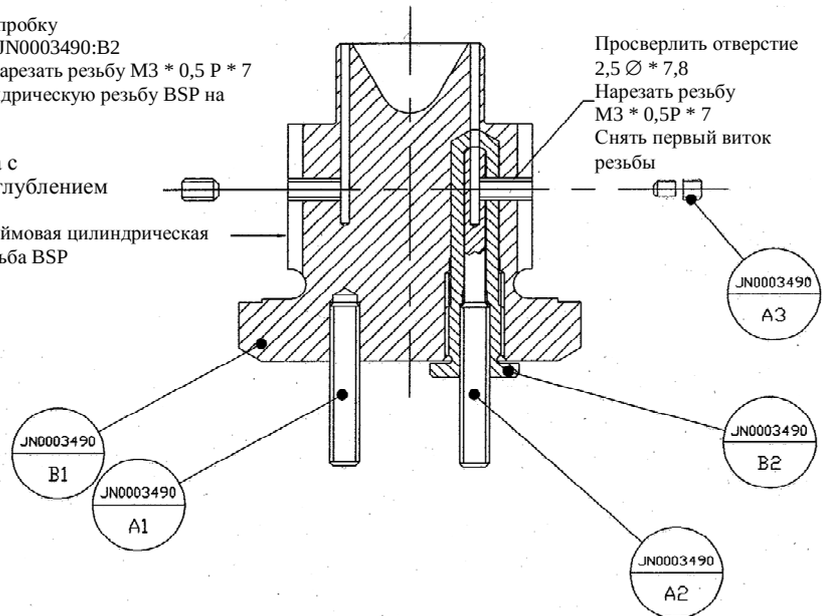
10. Стр. 22, рис. A7.3

Заменить рис. A7.3 следующим рисунком:

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ МЕХОБРАБОТКИ/СБОРКИ

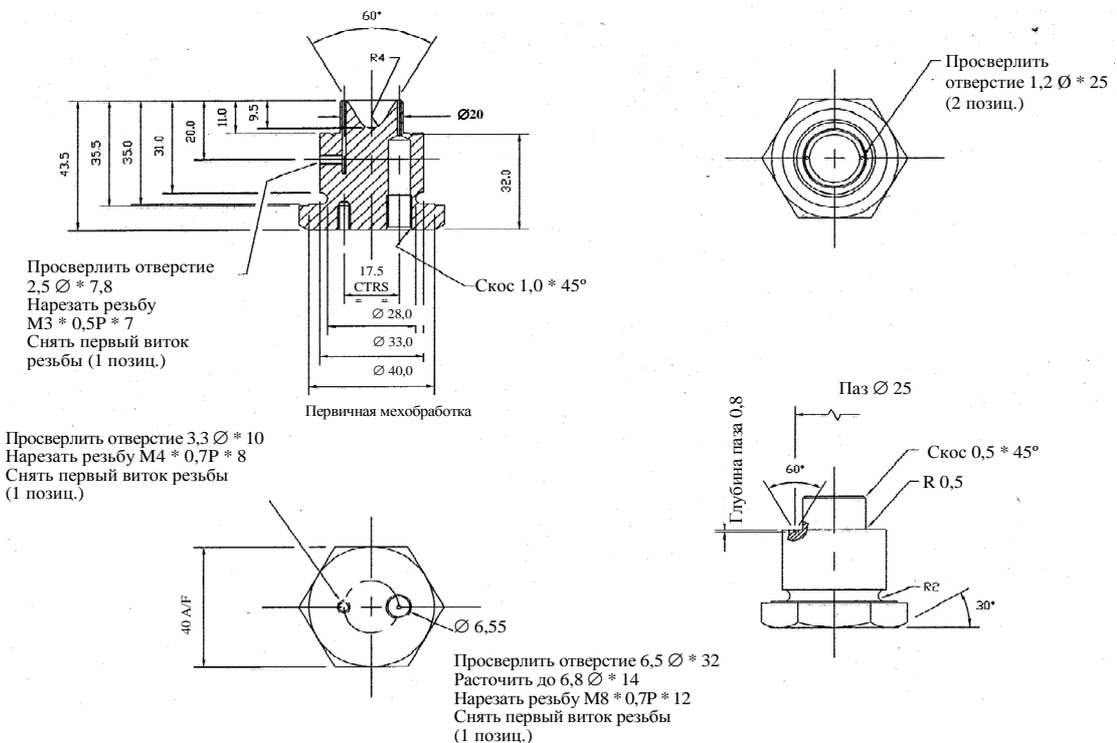
1. Ввинтить JN0003490:B2 в пробку
2. Ввинтить JN0003490:A2 в JN0003490:B2
3. Просверлить отверстие и нарезать резьбу M3 * 0,5 P * 7
4. Нарезать дюймовую цилиндрическую резьбу BSP на пробке

Резьбовая пробка с шестигранным углублением под ключ M3 x 1
 Дюймовая цилиндрическая резьба BSP



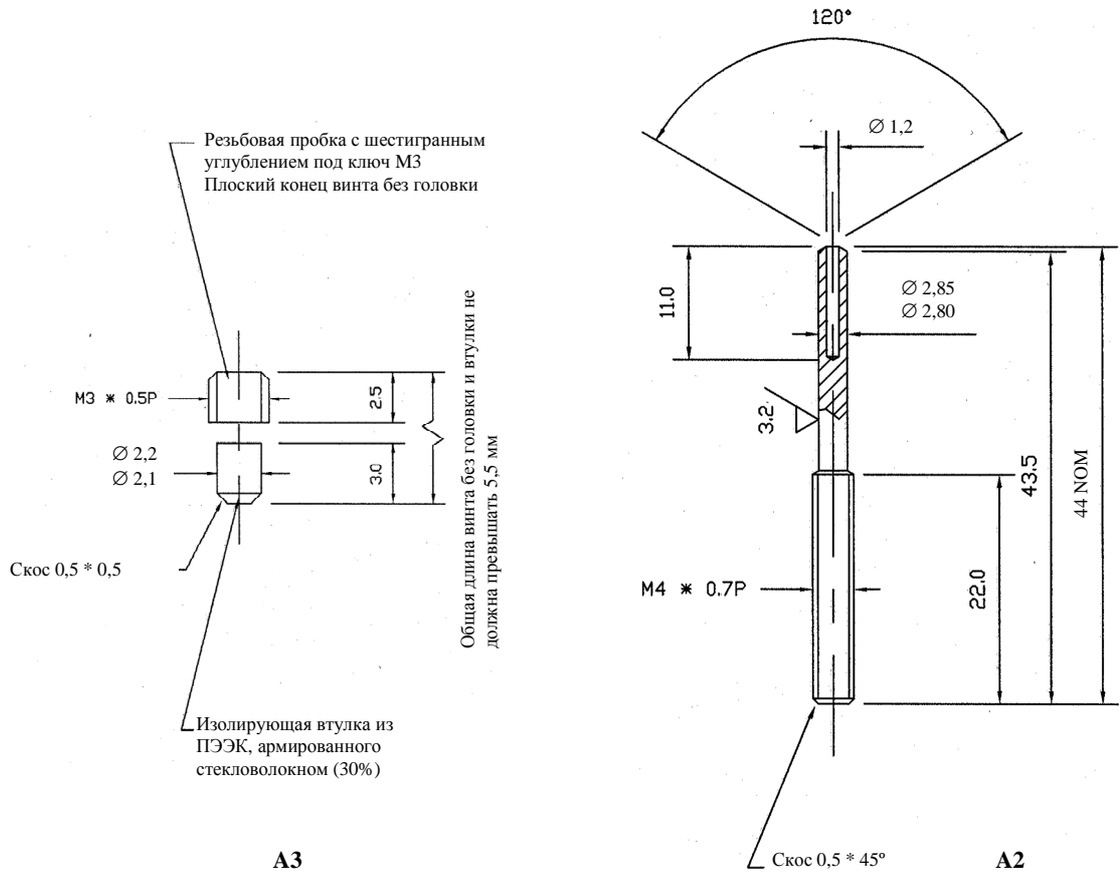
11. Стр. 23, рис. A7.4

Заменить рис. A7.4 следующим рисунком:



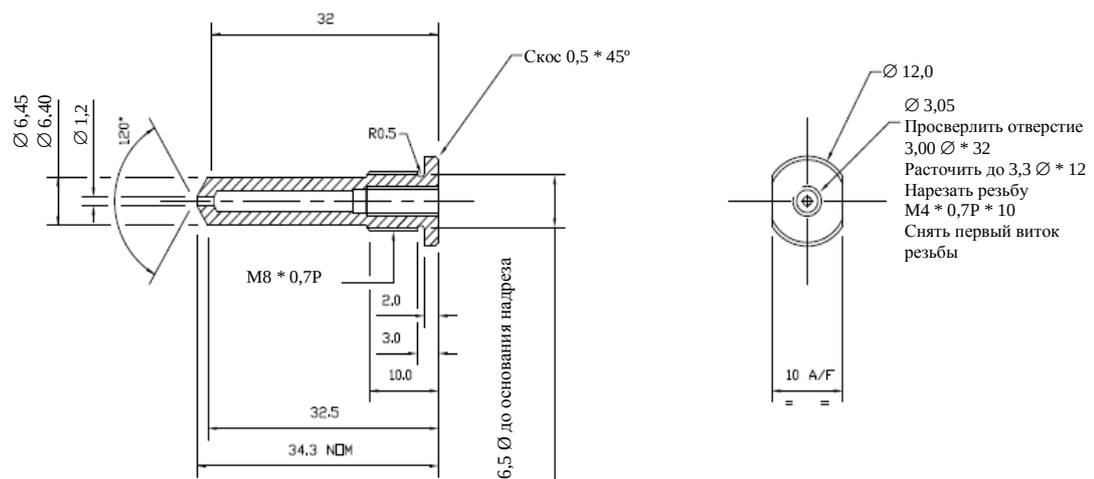
12. Стр. 24, рис. А7.5

Заменить рис. А7.5 следующим рисунком:



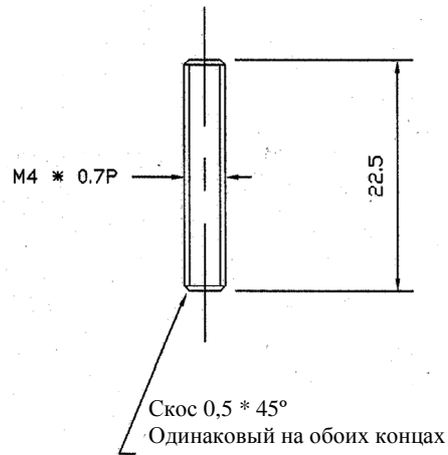
13. Стр. 25, рис. А7.6

Заменить рис. А7.6 следующим рисунком:



14. Стр. 25, рис. А7.7

Заменить рис. А7.7 следующим рисунком:



15. Стр. 26, перед существующим рис. А7.8

Включить новый рис. А7.8 следующего содержания:

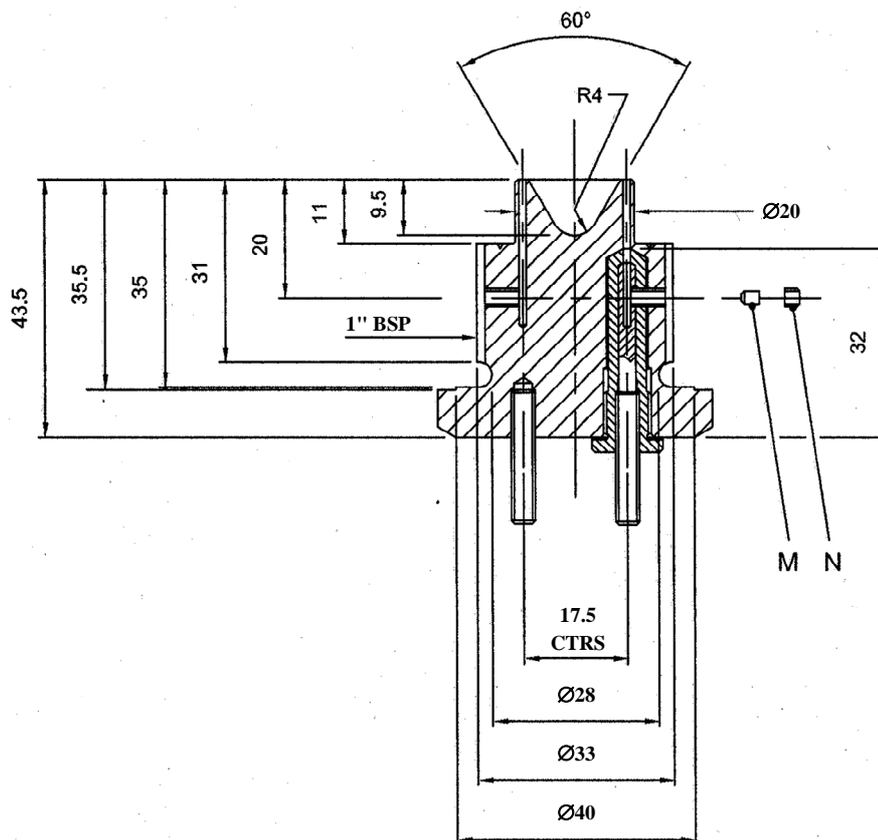


Рис. А7.8: Пробка с конусом в сборе

16. Стр. 26, существующий рис. А7.8

Становится рис. А7.9.