|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Организация Объединенных Наций | ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/65 |
| _unlogo | **Экономический и Социальный Совет** | Distr.: General25 June 2020RussianOriginal: 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, 10–11 сентября, и Женева, 14–18 сентября 2020 года

Пункт 6 предварительной повестки дня

**Доклады неофициальных рабочих групп**

 Доклад неофициальной рабочей группы по положениям, касающимся оборудования для цистерн и сосудов под давлением

 Передано Европейской ассоциацией по промышленным газам (ЕАПГ)[[1]](#footnote-1)\* [[2]](#footnote-2)\*\*

 Введение

1. Настоящий документ заменяет собой неофициальный документ INF.22, первоначально представленный мартовской сессии Совместного совещания 2020 года.

2 На своей сессии, состоявшейся в марте 2014 года, Совместное совещание решило учредить неофициальную рабочую группу под председательством ЕАПГ по положениям, касающимся оборудования для цистерн и сосудов под давлением. В неофициальном документе INF.22 мартовской сессии Совместного совещания 2014 года был изложен круг ведения, который можно резюмировать следующим образом:

– уточнение значения термина «сосуд под давлением» с целью установить, относятся ли к нему затворы;

– изучение полноты требований, касающихся конструкции, оценки соответствия и маркировки затворов сосудов под давлением;

– изучение полноты требований, касающихся конструкции, оценки соответствия и маркировки эксплуатационного оборудования цистерн.

3. Рабочая группа сообщила о своих предложениях в отношении сосудов под давлением и их затворов в сентябре 2015 года, и Совместное совещание решило, что изменения в тексте тех частей МПОГ/ДОПОГ, которые соотносятся с текстом, подготовленным Подкомитетом экспертов ООН по перевозке опасных грузов, следует передать на рассмотрение данного Подкомитета.

4. Эти предложения с внесенными в них поправками были приняты Подкомитетом в декабре 2019 года, и в рамках обычного процесса согласования эти тексты будут включены в издание МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ 2023 года.

5. В неофициальном документе INF.22, представленном к мартовской сессии Совместного совещания 2020 года, ЕАПГ просила Совместное совещание разрешить неофициальной рабочей группе вновь провести совещание для изучения сопутствующих поправок, которые потребуется внести в издания МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ 2023 года, с тем чтобы сделать их совместимыми с новой терминологией ООН.

6. В этом неофициальном документе также содержалась просьба исключить из круга ведения работу по цистернам. Рабочая группа сочла, что в этой работе нет необходимости, поскольку неофициальная рабочая группа по проверке и утверждению цистерн провела тщательный обзор и пересмотр всех аспектов оценки соответствия цистерн и их эксплуатационного оборудования.

7. Хотя никаких решений принято не было, рабочая группа решила продолжить и завершить работу по сосудам под давлением, и предлагаемые ею поправки излагаются ниже.

 Предложения

1.2.1 В определении «*Баллон с формованным кожухом*» вставить слово «корпуса» после «сварного стального внутреннего» и после «поверхностью стенки стального».

3.3.1 СП 655 В начале первого предложения после «Баллоны» исключить «и их затворы».

3.3.1 СП 674 Пункт а) Общие сведения:

 В первом предложении заменить «сварных стальных баллонов» на «сварных стальных корпусов баллонов». В конце второго предложения заменить «стальной баллон» на «стальной корпус баллона». В третьем предложении заменить «стального баллона» на «стального корпуса баллона».

 Пункт b) Основная совокупность:

 Заменить «внутренних сосудов» на «внутренних стальных корпусов баллонов».

 Пункт d) Прослеживаемость:

 В первом предложении заменить «стальных баллонов» на «стальных корпусов баллонов». Во втором предложении заменить «баллон» на «стальной корпус баллона».

6.2.2.11 Перенумеровать в 6.2.2.12.

 После таблицы исключить все предложение, начинающееся со слов «Для сосудов под давлением многоразового использования оценка соответствия вентилей ...», и заменить его следующим предложением: «В отношении отдельных оценок соответствия (например, корпуса баллона и затвора) см. пункт 6.2.1.4.4.».

6.2.3.1.2 Во втором абзаце заменить «корпуса высокого давления и опорных деталей» на «сосуда под давлением и/или корпуса сосуда под давлением, включая все постоянно соединенные составные части (например, горловое кольцо, опорное кольцо и т. д.)».

6.2.3.3.2 Исключить заголовок «*Отверстия*».

6.2.2.3.3 Исключить заголовок «*Фитинги*».

6.2.2.3.4.2 В заголовке заменить «*сосудам*» на «*корпусам сосудов*», а в пункте а) заменить «сосудов» на «корпусов сосудов».

6.2.3.5.1 В ***ПРИМЕЧАНИИ 1*** перед «*баллона*» вставить «*корпуса*».

В ***ПРИМЕЧАНИИ 2*** заменить «*баллонов и трубок*» на «*корпусов баллонов и корпусов трубок*» только в первом случае.

В ***ПРИМЕЧАНИИ 3*** заменить «*баллонов и трубок*» на «*корпусов баллонов и корпусов трубок*» (дважды).

6.2.3.5.2 В подпункте а) после «сосуда» вставить «под давлением», а перед «оборудования» вставить «эксплуатационного».

6.2.3.6.1 После таблицы заменить предложение, начинающееся со слов «Для сосудов под давлением многоразового использования оценка соответствия ...», следующим предложением: «В отношении
отдельных оценок соответствия (например, корпуса баллона и затвора) см. пункт 6.2.1.4.3.».

6.2.3.10 Заменить «сосудов под давлением» на «баллонов».

6.2.4.1 После текста и перед таблицей включить новое ***ПРИМЕЧАНИЕ*** следующего содержания:

«***ПРИМЕЧАНИЕ****: Подразумевается, что слова "баллон", "трубка" и "барабан под давлением", когда они используются в этих стандартах, не включают затворы, кроме случая баллонов одноразового использования*.».

В третьей строке таблицы (после двух строк шапки) после слов «*Для конструкции и изготовления*» добавить «*сосудов под давлением или корпусов сосудов под давлением*».

В строке таблицы, непосредственно предшествующей позиции «EN 849:1996 (за исключением приложения А)», заменить «*для затворов*» на «*для конструкции и изготовления затворов*».

6.2.4.2 Исключить третью строку таблицы (после двух строк шапки), включая текст «*Для периодических проверок и испытаний*».

6.2.5.3 В первом предложении после заголовка заменить «сосуда» на «корпуса сосуда под давлением».

В предложении, расположенном сразу после ***ПРИМЕЧАНИЯ***, исключить «и их затворы».

6.2.5.4.1 В первом предложении заменить «сосудов» на «корпусов сосудов».

В предложении, предшествующем алгебраической формуле, вставить «корпуса» перед «сосуда» (дважды).

1. \* 2020 год (A/74/6 (раздел 20) и дополнительная информация, подпрограмма 2). [↑](#footnote-ref-1)
2. \*\* Распространено Межправительственной организацией по международным железнодорожным перевозкам (ОТИФ) под условным обозначением OTIF/RID/RC/2020/65. [↑](#footnote-ref-2)