|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Организация Объединенных Наций | ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2021/31 |
| _unlogo | **Экономический и Социальный Совет** | Distr.: General30 June 2021RussianOriginal: 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**

Женева, 21 сентября — 1 октября 2021 года

Пункт 5 b) предварительной повестки дня

**Предложения о внесении поправок в МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ:**

**новые предложения**

 Деятельность внутренних инспекционных служб в соответствии с подразделом 6.2.2.11 и пунктом 6.2.3.6.1 МПОГ/ДОПОГ

 Передано правительством Германии[[1]](#footnote-1)\* [[2]](#footnote-2)\*\*

|  |
| --- |
|  *Резюме* |
| **Существо предложения:** Цель настоящего предложения состоит в том, чтобы уточнить, в отношении каких сосудов под давлением внутренней инспекционной службой могут использоваться процедуры в соответствии с подразделом 6.2.2.11 и пунктом 6.2.3.6.1 МПОГ/ДОПОГ. |
| **Предлагаемое решение:** Уточнение подраздела 6.2.2.11 и пункта 6.2.3.6.1 МПОГ/ДОПОГ и включение переходной меры в раздел 1.6.2 МПОГ/ДОПОГ. |
|  |

 Введение

1. Согласно подразделу 6.2.2.11 и пункту 6.2.3.6.1 МПОГ/ДОПОГ, периодическая проверка сосудов под давлением может проводиться либо проверяющим органом Xa или Xb, либо внутренней инспекционной службой (IS). В то время как проверяющие органы Xa и Xb должны быть аккредитованы на свою деятельность в соответствии со стандартом EN ISO/IEC 17020:2012, внутренняя инспекционная служба IS утверждается и контролируется проверяющим органом Xa. Чтобы осуществлять свою деятельность, ей не требуется аккредитации.

2. На практике оказалось, что внутренние инспекционные службы применяют эти процедуры как к сосудам под давлением, принадлежащим заявителю, так и к сосудам под давлением, не принадлежащим заявителю.

3. При осуществлении контроля изготовления и проведении первоначальной проверки внутренняя инспекционная служба может проверять только сосуды под давлением, изготовленные компанией, к которой принадлежит данная внутренняя инспекционная служба.

4. По аналогии с пунктом 3 предполагается, что внутренняя инспекционная служба может проводить периодические проверки только в отношении сосудов под давлением, принадлежащих компании, к которой принадлежит эта внутренняя инспекционная служба. Это мнение также подтверждается значением термина «внутренний».

5. Если периодические проверки должны проводиться также и в отношении сосудов под давлением, не принадлежащих компании, то для этого требуется аккредитация в качестве проверяющего органа Xb (см. также документ ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2021/16 неофициальной рабочей группы по проверке и утверждению цистерн).

6. В этой связи предлагается следующее уточнение.

7. Если данное уточнение будет принято, должен быть предусмотрен соответствующий переходный период, чтобы защитить соответствующие компании от несоразмерных трудностей.

 Предложение

8. Изменить подраздел 6.2.2.11 и пункт 6.2.3.6.1 МПОГ/ДОПОГ следующим образом (новый текст подчеркнут):

«IS означает внутреннюю инспекционную службу заявителя, действующую под контролем проверяющего органа, соответствующего требованиям подразделов 1.8.6.2, 1.8.6.4, 1.8.6.5 и 1.8.6.8 и аккредитованного в соответствии со стандартом
EN ISO/IEC 17020:2012 (за исключением пункта 8.1.3), тип А. Внутренняя инспекционная служба может использовать процедуры, описанные в вышеприведенной таблице, только в отношении сосудов под давлением, принадлежащих заявителю, и должна функционировать независимо от процесса конструирования, производственных операций, ремонта и технического обслуживания.».

9. Включить в раздел 1.6.2 МПОГ/ДОПОГ новую переходную меру следующего содержания:

«**1.6.2.x** До 31 декабря 2024 года внутренние инспекционные службы
могут проводить периодические проверки сосудов под давлением,
не принадлежащих заявителю, в соответствии с вариантами подраздела 6.2.2.11 и пункта 6.2.3.6.1, применяемыми до 31 декабря 2022 года.».

 Обоснование

10. Цель настоящего предложения состоит в том, чтобы уточнить, в отношении каких сосудов под давлением внутренней инспекционной службой могут использоваться процедуры в соответствии с подразделом 6.2.2.11 и пунктом 6.2.3.6.1 МПОГ/ДОПОГ, и, следовательно, установить единую процедуру.

1. \* A/75/6 (разд. 20), п. 20.51. [↑](#footnote-ref-1)
2. \*\* Распространено Межправительственной организацией по международным железнодорожным перевозкам (ОТИФ) под условным обозначением OTIF/RID/RC/2021/31. [↑](#footnote-ref-2)