**Economic Commission for Europe**

Inland Transport Committee

**Working Party on the Transport of Dangerous Goods**

**112th session**

Geneva, 8-11 November 2022 27 October 2022

Item 4 of the provisional agenda

**Work of the RID/ADR/ADN Joint Meeting**

**Texts adopted by the Joint Meeting: amendments to ADR for entry into force on 1 January 2025**

**Note by the secretariat**

The secretariat reproduces hereafter proposals of amendments to ADR for entry into force on 1 January 2025 as adopted by the Joint Meeting at its Autumn 2022 session (Draft report: ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2022/R.4 and add.1 / Final report (original English; French and Russian versions forthcoming): ECE/TRANS/WP.15/AC.1/166).

**Проекты поправок к ДОПОГ для вступления в силу 1 января 2025 года**

**Chapter 1.8**

1.8.3.2 Изменить нумерацию подпунктов a) и b) на b) и c). В перенумерованном подпункте c) перед словом "перевозку" вставить "отправку," (дважды).

Добавить новый подпункт a) следующего содержания:

“a) (*Зарезервирован)*;"

*(Справочный документ: неофициальный документ INF.7 с поправками)*

**Глава 3.2, таблица A**

Для №№ ООН 3090, 3091, 3480, 3481 в колонке 6 добавить «677».

*(Справочный документ: ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2022/26, вариант 2 с поправками)*

**Глава 3.3**

СП 376 В пятом абзаце исключить последнее предложение следующего содержания: «В обоих случаях элементы и батареи относятся к транспортной категории 0».

*(Справочный документ: ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2022/26, вариант 2)*

Добавить новое специальное положение следующего содержания:

«СП 677 Элементы и батареи, которые, как установлено в соответствии со специальным положением 376, имеют повреждения или дефекты и могут быстро распадаться, вступать в опасные реакции, возгораться, создавать опасность выделения тепла или опасность выброса токсичных, коррозионных или воспламеняющихся газов или паров при нормальных условиях перевозки, должны быть отнесены к транспортной категории 0.   
В транспортном документе слова “Перевозка в соответствии со специальным положением 376” должны быть дополнены словами “Транспортная категория 0”».

*(Справочный документ: ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2022/26, вариант 2)*

**Глава 4.1**

4.1.6.15 В таблице 4.1.6.15.1 для графы «4.1.6.2» во второй колонке заменить   
«EN ISO 11114-2:2013» на «EN ISO 11114-2:2021».

*(Справочный документ: неофициальный документ INF.19)*

**Глава 4.3**

4.3.2.1.7 В конце добавить следующее новое примечание следующего содержания:

*«****ПРИМЕЧАНИЕ****:* *Комплект технической документации на цистерну может в качестве альтернативы храниться в электронной форме».*

*(Справочный документ: ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2022/22 с поправками)*

**Глава 6.2**

6.2.4.1 Изменить таблицу «*Для конструкции и изготовления затворов*» следующим образом:

В конце включить следующую новую строку:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| EN 13799:[2022] | Оборудование для СНГ и его вспомогательные приспособления ⸺ Уровнемеры для емкостей высокого давления для сжиженного нефтяного газа (СНГ) | 6.2.3.1 и 6.2.3.3 | До дальнейшего указания |  |

*(Справочные документы: ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2022/32 и неофициальный документ INF.19)*

**Глава 6.8**

6.8.2.1.17 В конце определения "Pрасчет" добавить "или в таблице пункта 4.3.3.1.1".

*(Справочный документ: неофициальный документ INF.36)*

6.8.2.6.1 В таблице, под заголовком «*Для конструкции и изготовления цистерн*»:

В строке для EN 14025:2018 + AС:2020 в колонке 4 заменить   
«До дальнейшего указания» на «С 1 января 2021 года до 31 декабря   
2026 года». Под этой строкой добавить новую строку следующего содержания:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| EN 14025:[2023] | Цистерны для перевозки опасных грузов ⸺ Металлические цистерны под давлением ⸺ Конструкция и изготовление  ***ПРИМЕЧАНИЕ****:* *Пригодность материалов для изготовления корпусов должна быть подтверждена, по крайней мере, на основе свидетельства типа 3.1, выданного в соответствии со стандартом EN 10204.* | 6.8.2.1 и 6.8.3.1 | До дальнейшего указания |  |

*(Справочный документ: ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2022/32 и неофициальный документ INF.19)*

В таблице, под заголовком «*Для оборудования*»:

[В строке для EN 14432:2014 в колонке 4 заменить «До дальнейшего указания» на «С 1 января 2019 года до 31 декабря 2026 года».

Под этой строкой добавить новую строку следующего содержания:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| EN 14432:[2023] | Цистерны для перевозки опасных грузов — Оборудование цистерн для перевозки жидких химических продуктов и сжиженных газов — Клапаны слива продукта и впуска воздуха  ***ПРИМЕЧАНИЕ****: Данный стандарт также может быть использован для цистерн, опорожняемых самотеком.* | 6.8.2.2.1, 6.8.2.2.2 и 6.8.2.3.1 | До дальнейшего указания |  |

]

*(Справочный документ: неофициальный документ INF.19)*

[В строке для EN 14433:2014 в колонке 4 заменить «До дальнейшего указания» на «С 1 января 2019 года до 31 декабря 2026 года». Под этой строкой добавить новую строку следующего содержания:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| EN 14433:[2023] | Цистерны для перевозки опасных грузов — Оборудование цистерн для перевозки жидких химических продуктов и сжиженных газов — Нижние клапаны  ***ПРИМЕЧАНИЕ****: Данный стандарт также может быть использован для цистерн, опорожняемых самотеком.* | 6.8.2.2.1, 6.8.2.2.2 и 6.8.2.3.1 | До дальнейшего указания |  |

]

*(Справочный документ: неофициальный документ INF.19)*

После последней строки включить новую строку следующего содержания:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| EN 13799:[2022] | Оборудование для СНГ и его вспомогательные приспособления ⸺ Уровнемеры для емкостей высокого давления для сжиженного нефтяного газа (СНГ) | 6.8.2.2.1 и 6.8.2.2.11 | До дальнейшего указания |  |

*(Справочный документ: ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2022/32 и неофициальный документ INF.19)*

6.8.4 d), TT11 В абзаце после таблицы заменить «EN 14025:2018» на   
 «EN 14025:[2023]».

*(Справочный документ: ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2022/32 и неофициальный документ INF.19)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_