

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 а) и б) на б) и с). В перенумерованном подпункте с) перед словом "перевозку" вставить "отправку," (дважды).

Добавить новый подпункт а) следующего содержания:

“а) (Зарезервирован);”

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

Глава 3.2, таблица А

Для №№ ООН 3090, 3091, 3480, 3481 в колонке б 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 "P_{расчет}" 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 + AC: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)