

20 June 2023

Соглашение

О принятии согласованных технических правил Организации Объединенных Наций для колесных транспортных средств, предметов оборудования и частей, которые могут быть установлены и/или использованы на колесных транспортных средствах, и об условиях взаимного признания официальных утверждений, выдаваемых на основе этих правил Организации Объединенных Наций*

(Пересмотр 3, включающий поправки, вступившие в силу 14 сентября 2017 года)

Добавление 117 — Правила № 118 ООН

Пересмотр 3 — Поправка 1

Дополнение 1 к поправкам серии 04 — Дата вступления в силу: 5 июня 2023 года

Единообразные технические предписания, касающиеся характеристик горения материалов и/или бензо- или маслоотгаливающих свойств материалов, используемых в конструкции определенных категорий автотранспортных средств

Настоящий документ опубликован исключительно в информационных целях. Аутентичным и юридически обязательным текстом является документ ECE/TRANS/WP.29/2022/121.



ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

* Прежние названия Соглашения:

Соглашение о принятии единообразных условий официального утверждения и о взаимном признании официального утверждения предметов оборудования и частей механических транспортных средств, совершено в Женеве 20 марта 1958 года (первоначальный вариант); Соглашение о принятии единообразных технических предписаний для колесных транспортных средств, предметов оборудования и частей, которые могут быть установлены и/или использованы на колесных транспортных средствах, и об условиях взаимного признания официальных утверждений, выдаваемых на основе этих предписаний, совершено в Женеве 5 октября 1995 года (Пересмотр 2).



Включить новый пункт 1.1.1 следующего содержания:

«1.1.1 По просьбе изготовителя настоящие Правила ООН могут применяться также к транспортным средствам категорий М₃, класс I».

Часть II, включить новый пункт 6.1.9 следующего содержания:

«6.1.9 “Пластиковое стекло” — это стекловый материал, который содержит в качестве одного из основных компонентов один или несколько органических полимеров с большой молекулярной массой, является в готовом состоянии твердым и на том или ином этапе изготовления либо обработки может превращаться в отформованные изделия благодаря текучему состоянию».

Часть II, пункт 6.2.7.1 изменить следующим образом:

«6.2.7.1 элементам, изготовленным из металла или стекла; на элементы, изготовленные из пластикового стекла, данное изъятие не распространяется».
