

11 December 2017

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 1 – Поправка 3

Дополнение 3 к поправкам серии 02 – Дата вступления в силу: 10 октября 2017 года

Единообразные 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.29/2017/16 (1622650).



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).

GE.17-22230 (R) 220118 240118



* 1 7 2 2 2 3 0 *

Просьба отправить на вторичную переработку



Часть II, пункт 6.2.6 изменить следующим образом:

«6.2.6 Любой используемый в транспортном средстве электрокабель (например, одножильный, многожильный, экранированный, без оплетки, в оболочке), длина которого превышает 100 мм, подвергаются испытанию на устойчивость к распространению пламени, описанному в пункте 5.22 стандарта ISO 6722-1:2011. Протоколы испытаний и официальные утверждения элементов, полученные в соответствии с пунктом 12 стандарта ISO 6722:2006, остаются действительными.

Контакт с пламенем в ходе испытания...

...не затронуты пламенем».
