

24 April 2020

Соглашение

О принятии согласованных технических правил Организации Объединенных Наций, касающихся 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 настоящих правил Организации Объединенных Наций*

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

Добавление 114: Правила № 115 ООН

Пересмотр 1 – Поправка 3 – Исправление 1

Исправление 1 к дополнению 8 к первоначальному варианту Правил – Дата вступления в силу: 11 марта 2020 года

Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения:

- I. специальных модифицированных систем СНГ (сжиженный нефтяной газ), предназначенных для установки на автотранспортных средствах, в двигателях которых используется СНГ**
- II. специальных модифицированных систем КПП (компримированный природный газ), предназначенных для установки на автотранспортных средствах, в двигателях которых используется КПП**

Настоящий документ опубликован исключительно в информационных целях. Аутентичным и юридически обязательным текстом является документ: ECE/TRANS/WP.29/2020/49.



ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

* Препрежние названия Соглашения:
Соглашение о принятии единых 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 единых 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.20-05969 (R) 240420 290420



* 2 0 0 5 9 6 9 *

Просьба отправить на вторичную переработку



«Приложение 2А», исправить на «Приложение 6А»,
«Приложение 2В», исправить на «Приложение 6В».
