

15 August 2012

---

## 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\***

(Пересмотр 2, включающий поправки, вступившие в силу 16 октября 1995 года)

---

## Добавление 9: Правила № 10

### Пересмотр 4 – Поправка 1

Дополнение 1 к поправкам серии 04 – Дата вступления в силу: 26 июля 2012 года

**Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств в отношении электромагнитной совместимости**



**ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ**

---

\* Прежнее название 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.

*Пункт 6.8.1* изменить следующим образом:

- "6.8.1       Метод испытания
- Устойчивость ЭСУ, являющегося репрезентативным для своего типа, проверяют методом(ами), соответствующим(и) стандарту ISO 7637-2 (второе издание 2004 года), как указано в приложении 10, с применением испытательных уровней, приведенных в таблице 1.
- ..."

*Пункт 6.9.1* изменить следующим образом:

- "6.9.1       Метод испытания
- Создание помех ЭСУ, являющемуся репрезентативным для своего типа, проверяют методом(ами), соответствующим(и) стандарту ISO 7637-2 (второе издание 2004 года), как указано в приложении 10 в отношении уровней, приведенных в таблице 2".

*Добавление 1*

*Пункты 4 и 5* изменить следующим образом:

- "4.           ISO 7637-1: "Транспорт дорожный – Электрические помехи, вызываемые проводимостью и взаимодействием – Часть 1: Определения и общие положения", второе издание 2002 года.
5.           ISO 7637-2: "Транспорт дорожный – Электрические помехи, вызываемые проводимостью и взаимодействием – Часть 2: Нестационарная электропроводимость только по линиям электропитания на транспортных средствах с номинальным напряжением 12 В или 24 В", второе издание 2004 года".
-