

14 February 2018

---

## 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 42 – Правила № 43 ООН

#### Пересмотр 3 – Исправление 6

Исправление 6 к Пересмотру 3 – Дата вступления в силу: 15 ноября 2017 года

#### **Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения безопасных стекловых материалов и их установки на транспортных средствах**

Настоящий документ опубликован исключительно в информационных целях.  
Аутентичным и юридически обязательным текстом является документ:  
ECE/TRANS/WP.29/2017/112.



### 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).



*Пункт 2.6.1* исправить следующим образом:

[Изменения не касаются текста на русском языке.]

*Приложение 1 – Добавление 3* изменить следующим образом:

«...

Основные характеристики:

Количество слоев стекла:

Количество промежуточных слоев: .....

Номинальная толщина ветрового стекла: .....

Номинальная толщина прослойки (прослоек): .....

Специальная обработка стекла: .....

Характер и тип прослойки (прослоек): .....

Характер и тип пластикового(ых) покрытия(й): .....

Номинальная толщина пластикового(ых) покрытия(й): .....

Второстепенные характеристики:

Характер материала (зеркальное, флотированное, листовое стекло): .....

Окраска стекла (бесцветное/окрашенное): .....

Окраска пластикового(ых) покрытия(й): .....

Окраска прослойки (полная/частичная): .....

Наличие проводников (да/нет): .....

Наличие матового затемнения (да/нет): .....

...»

---