

2 November 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 120 – Правила № 121 ООН

### Пересмотр 2 – Поправка 3

Дополнение 3 к поправкам серии 01 – Дата вступления в силу: 16 октября 2018 года

**Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств в отношении расположения и идентификации ручных органов управления, контрольных сигналов и индикаторов**

Настоящий документ опубликован исключительно в информационных целях. Аутентичным и юридически обязательным текстом является документ: ECE/TRANS/WP.29/2018/26.



**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.18-18511 (R) 240119 240119



\* 1 8 1 8 5 1 1 \*

Просьба отправить на вторичную переработку



Таблица 1, обозначение № 1 изменить следующим образом (добавить знак сноски <sup>18</sup> к существующей сноске):

«

№	Колонка 1	Колонка 2	Колонка 3	Колонка 4	Колонка 5
	Сигнал	Условное обозначение <sup>2</sup>	Функция	Освещение	Цвет
1.	Основной переключатель света Контрольный сигнал не может использоваться как контрольный сигнал (боковых) габаритных огней	 1, 18	Орган управления	Нет	
			Контрольный сигнал <sup>12</sup>	Да	Зеленый
...	...	...	...	...	...

»