



---

## **Европейская экономическая комиссия**

Комитет по внутреннему транспорту

**Всемирный форум для согласования  
правил в области транспортных средств**

**163-я сессия**

Женева, 24–27 июня 2014 года

Пункт 4.9.3 предварительной повестки дня

**Соглашение 1958 года – Рассмотрение проектов поправок  
к существующим правилам, представленных GRRF**

### **Предложение по дополнению 19 к Правилам № 54 (шины для транспортных средств неиндивидуального пользования и их прицепов)**

**Представлено Рабочей группой по вопросам торможения  
и ходовой части\***

Воспроизведенный ниже текст был принят Рабочей группой по вопросам торможения и ходовой части (GRRF) на ее семьдесят пятой сессии (ECE/TRANS/WP.29/GRRF/75, пункт 30). В его основу положен документ ECE/TRANS/WP.29/GRRF/2013/19 без поправок. Этот текст представлен на рассмотрение Всемирному форуму для согласования правил в области транспортных средств (WP.29) и Административному комитету AC.1.

---

\* В соответствии с программой работы Комитета по внутреннему транспорту на 2012–2016 годы (ECE/TRANS/224, пункт 94, и ECE/TRANS/2012/12, подпрограмма 02.4) Всемирный форум будет разрабатывать, согласовывать и обновлять правила в целях улучшения характеристик транспортных средств. Настоящий документ представлен в соответствии с этим мандатом.



Приложение 5, часть I, таблица A, включить следующие значения:

"

Обозначения размеров шины (+)	Код ширины измерительного обода	Номинальный диаметр обода <i>d</i> (мм)	Наружный диаметр <i>D</i> (мм)		Ширина профиля <i>S</i> (мм)	
			Радиальная конструкция	Диагональная конструкция	Радиальная конструкция	Диагональная конструкция
...						
4,10/3,50-6	2,5	152	—	320	—	95
3,50-8	2,5	203	—	394	—	103
4,40-10	3,5	254	—	480	—	124

"

Приложение 5, часть I, таблица D, включить следующие значения:

"

Обозначения размеров шины (+)	Код ширины изме- рительного обода	Номинальный диаметр обода <i>d</i> (мм)	Наружный диаметр <i>D</i> (мм)	Ширина профиля <i>S</i> (мм)
Обозначения в условных единицах...				
...				
16,5x6,5-8	5,375	203	411	165

"