



---

## **Европейская экономическая комиссия**

Комитет по внутреннему транспорту

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

Рабочая группа по вопросам торможения и ходовой части

Семьдесят пятая сессия

Женева, 17–19 сентября 2013 года

Пункт 7 с) предварительной повестки дня

**Шины – Прочие вопросы**

### **Предложение по поправкам к Правилам № 106 (шины для сельскохозяйственных транспортных средств)**

**Представлено экспертами от Европейской технической  
организации по вопросам пневматических шин и ободьев  
колес\***

Воспроизведенный ниже текст был подготовлен экспертами от Европейской технической организации по вопросам пневматических шин и ободьев колес (ЕТОПОК) для представления информации о новых размерах шин. Изменения к нынешнему тексту Правил выделены жирным шрифтом в случае новых положений или зачеркиванием в случае исключенных элементов.

---

\* В соответствии с программой работы Комитета по внутреннему транспорту на 2010–2014 годы (ECE/TRANS/208, пункт 106, и ECE/TRANS/2010/8, 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.

## I. Предложение

Приложение 5

Включить новую таблицу 8 следующего содержания:

**"Таблица 8 – Шины для лесных машин – Условные обозначения размеров**

<i>Обозначение размера шины</i>	<i>Код ширины теоретического обода (A1)</i>	<i>Номинальная ширина профиля (S1) (мм)</i>	<i>Габаритный диаметр (D) (мм)</i>	<i>Номинальный диаметр обода (d) (мм)</i>
23.1–26 LS	20	587	1632	660
24.5–32 LS	21	622	1831	813
28L–26 LS	25	714	1644	660
30.5L–32 LS	27	775	1847	813
35.5L–32 LS	31	902	2011	813

**Примечания:**

- <sup>1</sup> Шины для лесных машин обозначаются индексами "LS–2" или "LS–3", добавляемыми после обозначения размера шины (например, 30.5L–32 LS–2).
- <sup>2</sup> Шины радиальной конструкции обозначаются при помощи буквы "R", проставляемой вместо знака "-" (например, 30.5LR32 LS)".

## II. Обоснование

Указать размеры этих шин в новой таблице 8 в приложении 5.