



---

## **Европейская экономическая комиссия**

### **Комитет по внутреннему транспорту**

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

##### **Рабочая группа по вопросам освещения и световой сигнализации**

##### **Восемьдесят девятая сессия**

Женева, 24–27 октября 2023 года

Пункт 5 предварительной повестки дня

**Правила ООН, касающиеся источников света,  
и Сводная резолюция по общей спецификации  
для категорий источников света**

### **Предложение по дополнению [12] к первоначальному варианту Правил № 128 ООН (источники света на светоизлучающих диодах)**

#### **Представлено экспертом от Международной группы экспертов по вопросам автомобильного освещения и световой сигнализации (БРГ)\***

Воспроизведенный ниже текст был подготовлен экспертом от БРГ в целях внесения редакционной правки в текст требований к источникам света на светоизлучающих диодах (СИД). Изменения к существующему тексту Правил ООН выделены жирным шрифтом в случае новых элементов или зачеркиванием в случае исключенных элементов.

---

\* В соответствии с программой работы Комитета по внутреннему транспорту на 2023 год, изложенной в предлагаемом бюджете по программам на 2023 год (A/77/6 (разд. 20), таблица 20.6), Всемирный форум будет разрабатывать, согласовывать и обновлять правила ООН в целях улучшения характеристик транспортных средств. Настоящий документ представлен в соответствии с этим мандатом.



## I. Предложение

Пункт 4.2.2 изменить следующим образом:

«4.2.2 указывающие веб-адрес(а), на котором(ых) изготовитель источника света на СИД публикует обновленный(ые) перечень (перечни) функций **освещения и** световой сигнализации, предусмотренных на моделях транспортных средств, обозначенных по крайней мере при помощи торговой марки, типа, названия модели и периода изготовления и официально утвержденных для использования этого альтернативного источника света на СИД;».

## II. Обоснование

1. В настоящем документе БРГ предлагает внести редакционное исправление в текст Правил № 128 ООН.
  2. Исправление касается пункта 4.2.2 и связано с внедрением альтернативных источников света на СИД через посредство дополнения 9.
-