



Европейская экономическая комиссия

Комитет по внутреннему транспорту

Всемирный форум для согласования правил в области транспортных средств

Сто пятьдесят вторая сессия

Женева, 9–12 ноября 2010 года

Пункт 4.2.1 предварительной повестки дня

**Соглашение 1958 года – Рассмотрение
проектов поправок к действующим
правилам, представленных GRE**

Предложение по дополнению 12 к поправкам серии 02 к Правилам № 3 (светоотражающие приспособления)

Представлено Рабочей группой по вопросам освещения и световой сигнализации (GRE)*

Приведенный ниже текст был принят Рабочей группой по вопросам освещения и световой сигнализации (GRE) на ее шестьдесят третьей сессии. В его основу положен документ ECE/TRANS/WP.29/GRE/2010/18 с поправками, указанными в приложении IV к докладу. Этот текст передается на рассмотрение Всемирного форума для согласования правил в области транспортных средств (WP.29) и Административного комитета (AC.1) (ECE/TRANS/WP.29/GRE/63, пункт 22).

* В соответствии с программой работы Комитета по внутреннему транспорту на 2006–2010 годы (ECE/TRANS/166/Add.1, 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 4,

Пункт 3.1 изменить следующим образом:

"3.1 должны иметь цвет, соответствующий предписаниям приложения 6. Проверка производится..."

Приложение 6,

Пункт 2 изменить следующим образом:

"2. При освещении светоотражающего приспособления лампой-эталон А МКО для угла расхождения в $1/3^\circ$ и для угла освещения $V = H = 0^\circ$ или - если на входной поверхности происходит бесцветное отражение - при $V = \pm 5^\circ$, а $H = 0^\circ$ коэффициенты цветности отраженного светового потока не должны превышать пределы, соответствующие указанным в пункте 2.30 Правил № 48".

Включить новые пункты 3–3.2 следующего содержания:

"3. Бесцветные светоотражающие приспособления не должны давать селективного отражения, т.е. изменение трехцветных координат "x" и "y" лампы-эталона А, используемой для освещения светоотражающего приспособления, не должно превышать 0,01 после отражения лучей светоотражающим приспособлением.

3.1 Это проверяется визуальным сопоставлением, как указано выше, причем сравниваемая поверхность освещается источниками света, у которых коэффициенты цветности отклоняются на 0,01 от коэффициента цветности лампы-эталона А.

3.2 В случае сомнений определяются коэффициенты цветности для наиболее отличающегося образца".

Приложение 14,

Пункт 4.1 изменить следующим образом:

"4.1 цвет, соответствующий предписаниям приложения 6. Проверка производится..."
