



Европейская экономическая комиссия

Комитет по внутреннему транспорту

Всемирный форум для согласования правил в области транспортных средств

159-я сессия

Женева, 12–15 марта 2013 года

Пункт 4.9.7 предварительной повестки дня

**Соглашение 1958 года - Рассмотрение проектов поправок
к существующим правилам, представленных GRE**

Предложение по дополнению 8 к поправкам серии 01 к Правилам № 45 (устройства для очистки фар)

Представлено Рабочей группой по вопросам освещения и световой сигнализации*

Воспроизведенный ниже текст был принят Рабочей группой по вопросам освещения и световой сигнализации (GRE) на ее шестьдесят восьмой сессии (ECE/TRANS/WP.29/GRE/68, пункт 34). В его основу положен документ ECE/TRANS/WP.29/GRE/2012/4 без поправок. Этот текст передан на рассмотрение Всемирному форуму для согласования правил в области транспортных средств (WP.29) и Административному комитету АС.1.

* 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.

Пункт 3.3.5 изменить следующим образом:

"3.3.5 для каждого типа фары один образец, предназначенный для установки на левой стороне транспортного средства, и один образец, предназначенный для установки на правой стороне транспортного средства, в комплекте с соответствующей(ими) фарой(ами), установленной(ыми), как указано в пункте 3.3.1, либо на соответствующем(их) испытательном(ых) стенде(ах) или на транспортном(ых) средстве(ах), представляющем(их) тип(ы) транспортного средства, представленного на официальное утверждение, таким образом, чтобы обеспечивалась нормальная работа очистителя и фары (фар). В случае фар для правостороннего и левостороннего движения достаточно провести испытание лишь одного комплекта фар либо для правостороннего, либо для левостороннего движения;"
