

Distr.: General 19 August 2013

Russian

Original: English

## Европейская экономическая комиссия

Комитет по внутреннему транспорту

Всемирный форум для согласования правил в области транспортных средств

161-я сессия

Женева, 12–15 ноября 2013 года Пункт 4.6.22 предварительной повестки дня Соглашение 1958 года — Рассмотрение проектов поправок к действующим правилам, представленных GRE

## Предложение по дополнению 16 к Правилам № 91 (боковые габаритные фонари)

## 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 девятой сессии (ECE/TRANS/WP.29/GRE/69, пункты 19 и 20). В его основу положены документы ECE/TRANS/WP.29/GRE/2013/17 без поправок и ECE/TRANS/WP.29/GRE/2013/33 без поправок. Этот текст представлен на рассмотрение Всемирному форуму для согласования правил в области транспортных средств (WP.29) и Административному комитету AC.1.

<sup>\*</sup> В соответствии с программой работы Комитета по внутреннему транспорту на 2010–2014 годы (ECE/TRANS/208, пункт 106; и ECE/TRANS/2010/8, программа 02.4) Всемирный форум будет разрабатывать, согласовывать и обновлять правила в целях улучшения характеристик транспортных средств. Настоящий документ представлен в соответствии с этим мандатом.



Включить новый пункт 3.2.4 следующего содержания:

"3.2.4 в случае несъемной(ых) лампы (ламп) накаливания или модуля(ей) источника света, оснащенного(ых) несъемной(ыми) лампой(ами) накаливания, – документы в соответствии с пунктом 6.5 настоящих Правил".

Включить новый пункт 6.5 следующего содержания:

"6.5 В случае несъемной(ых) лампы (ламп) накаливания или модуля(ей) источника света, оснащенного(ых) несъемной(ыми) лампой(ами) накаливания, податель заявки прилагает к документации об официальном утверждении типа протокол (составленный изготовителем источника света, указанным в документации об официальном утверждении типа), приемлемый для компетентного органа, ответственного за официальное утверждение типа, и подтверждающий соответствие этой(их) несъемной(ых) лампы (ламп) накаливания требованиям, предусмотренным в пункте 2.11 публикации МЭК 60809, издание 3".

Пункт 11.1 изменить следующим образом:

"11.1 Любой боковой габаритный фонарь изготавливается таким образом, чтобы он соответствовал типу, официально утвержденному на основании настоящих Правил.

Проверка соответствия предписаниям, изложенным в пунктах 7 и 8 выше, производится следующим образом:"

Пункт 11.2 (прежний), изменить нумерацию на 11.1.1.

Пункт 11.3 (прежний), изменить нумерацию на 11.1.2.

Пункт 11.4 (прежний), изменить нумерацию на 11.2.

Включить новый пункт 11.3 следующего содержания:

"11.3 В случае несъемной(ых) лампы (ламп) накаливания или модуля(ей) источника света, оснащенного(ых) несъемными лампами накаливания, в протоколе (составленном изготовителем источника света, указанного в документации об официальном утверждении типа), должно быть подтверждено соответствие этой(их) несъемной(ых) лампы (ламп) накаливания требованиям к сроку службы, а в случае ламп накаливания с цветным покрытием – требованиям к цветостойкости, предусмотренным в пункте 2.11 публикации МЭК 60809, издание 3".

Приложение 5, включить новые пункты 1.4-1.4.2 следующего содержания:

- "1.4 В случае несъемной(ых) лампы (ламп) накаливания или модуля(ей) источника света, оснащенного(ых) несъемными лампами накаливания, при любой проверке соответствия производства:
- 1.4.1 держатель знака официального утверждения демонстрирует использование несъемной(ых) лампы (ламп) накаливания в нормальном производственном процессе и ее (их) идентификационные данные, указанные в документации об официальном утверждении типа;

**2** GE.13-24357

1.4.2 при возникновении сомнений относительно соответствия несъемной(ых) лампы (ламп) накаливания требованиям к сроку службы и/или – в случае ламп накаливания с цветным покрытием – требованиям к цветостойкости, предусмотренным в пункте 2.11 публикации МЭК 60809, издание 3, проводится проверка (изготовителем источника света, указанным в документации об официальном утверждении типа) соответствия требованиям, предусмотренным в пункте 2.11 публикации МЭК 60809, издание 3".

Приложение 6, пункты 2-5 изменить следующим образом:

"2. Первый отбор образцов

В ходе первого обзора образцов произвольно выбираются четыре фонаря. Первая выборка, состоящая из двух образцов, обозначается буквой A, а вторая выборка, состоящая из двух образцов, – буквой B.

2.1 Соответствие производства серийных фонарей считается доказанным, если отклонения измеренных значений на любых образцах из выборок A и B (на всех четырех фонарях) не превышают 20%.

В том случае, если отклонения измеренных значений на обоих фонарях из выборки А не превышают 0%, измерения могут прекращаться.

2.2 Соответствие производства серийных фонарей не считается доказанным, если отклонения измеренных значений, по крайней мере, на одном из образцов из выборки А или В превышают 20%.

Изготовителю предлагается обеспечить соответствие производства предъявляемым требованиям (привести его в соответствие с этими требованиями), и проводится повторный отбор образцов согласно пункту 3 ниже в течение двух месяцев после уведомления. Выборки А и В хранятся в технической службе до завершения всего процесса обеспечения соответствия производства.

3. Первый из повторных отборов образцов

Из партии продукции, изготовленной после приведения производства в соответствие с предъявляемыми требованиями, произвольно делается выборка из четырех огней.

Первая выборка, состоящая из двух фонарей, обозначается буквой C, а вторая выборка, состоящая из двух фонарей, – буквой D.

3.1 Соответствие серийных фонарей считается доказанным, если отклонения измеренных значений на любом из образцов из выборок С и D (на всех четырех фонарях) не превышают 20%.

В том случае, если отклонения измеренных значений на обоих фонарях из выборки С не превышают 0%, измерения могут быть прекращены.

3.2 Соответствие производства серийных фонарей не считается доказанным, если отклонения измеренных значений, по крайней мере,

GE.13-24357 3

3.2.1 на одном образце из выборки С или D превышают 20%, причем отклонения измеренных значений на всех образцах из этих выборок не должны превышать 30%;

изготовителю в таком случае предлагается вновь обеспечить соответствие производства предъявляемым требованиям (привести его в соответствие с этими требованиями);

второй из повторных отборов образцов согласно пункту 4 ниже проводится в течение двух месяцев после уведомления. Выборки С и D хранятся в технической службе до завершения всего процесса обеспечения соответствия производства;

3.2.2 на одном образце из выборок С и D превышают 30%;

в таком случае официальное утверждение отменяется и применяются положения пункта 5 ниже.

4. Второй из повторных отборов образцов

Из партии продукции, изготовленной после приведения производства в соответствие с предъявляемыми требованиями, произвольно делается выборка из четырех фонарей.

Первая выборка, состоящая из двух фонарей, обозначается буквой E, а вторая выборка, состоящая из двух фонарей, – буквой F.

4.1 Соответствие производства серийных фонарей считается доказанным, если отклонения измеренных значений на любом из образцов из выборок Е и F (на всех четырех фонарях) не превышают 20%.

В том случае, если отклонения измеренных значений на обоих фонарях из выборки E не превышают 0%, измерения могут быть прекращены.

4.2 Соответствие производства серийных фонарей не считается доказанным, если отклонение измеренных значений, по крайней мере, на одном образце из выборки Е или F превышает 20%.

В таком случае официальное утверждение отменяется и применяются положения пункта 5 ниже.

5. Отмена официального утверждения

Официальное утверждение отменяется на основании пункта 12 настоящих Правил."

Рис. 1 исключить.

**4** GE.13-24357