|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Организация Объединенных Наций | | ECE/TRANS/WP.29/2023/130 | |
| _unlogo | | **Экономический  и Социальный Совет** | | Distr.: General  1 September 2023  Russian  Original: English |

**Европейская экономическая комиссия**

Комитет по внутреннему транспорту

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

**Сто девяносто первая сессия**

Женева, 14–16 ноября 2023 года

Пункт 4.10.2 предварительной повестки дня

**Соглашение 1958 года:**

**Рассмотрение проектов поправок к существующим**

**правилам ООН, представленных GRVA**

Предложение по дополнению 11 к поправкам серии 02   
к Правилам № 90 ООН (сменные тормозные накладки)

Представлено Рабочей группой по автоматизированным/ автономным и подключенным транспортным средствам\*

[[1]](#footnote-1)Воспроизведенный ниже текст был принят Рабочей группой по автоматизированным/автономным и подключенным транспортным средствам (GRVA) на ее шестнадцатой сессии (см. ECE/TRANS/WP.29/GRVA/16, п. 122), и в его основу положен документ ECE/TRANS/WP.29/GRVA/2023/12 с поправками, содержащимися в GRVA-16-14. Этот текст представляется Всемирному форуму для согласования правил в области транспортных средств (WP.29) и Административному комитету (AC.1) для рассмотрения на их сессиях в ноябре 2023 года.

*Пункт 6.1.1* изменить следующим образом:

«6.1.1 Сменные тормозные накладки в сборе или сменные тормозные накладки барабанного тормоза, соответствующие типу, официально утвержденному на основании настоящих Правил, должны поставляться на рынок в комплектах на ось. В случае транспортных средств категории L они могут поставляться на рынок в комплектах на суппорты и/или барабаны».

*Пункт 6.1.2* изменить следующим образом:

«6.1.2 Каждый комплект на ось, суппорт или барабан должен содержаться в опечатанной упаковке, изготовленной таким образом, чтобы можно было обнаружить следы предыдущего вскрытия».

*Пункт 6.1.3.4* изменить следующим образом:

«6.1.3.4 Транспортные средства/оси/тормоза, для использования на которых содержимое упаковки имеет официальное утверждение.   
При необходимости допускается дополнить эту информацию кодом быстрого отклика (QR-кодом) или веб-ссылкой либо иным типом цифрового носителя, который должен быть размещен, напечатан или выгравирован на упаковке видимым, четким и нестираемым образом».

*Включить новый пункт 6.1.3.4.1* следующего содержания:

«6.1.3.4.1 Если используется цифровой носитель, то рядом с QR-кодом или   
веб-ссылкой либо иным цифровым носителем должна быть нанесена надпись: “Полный перечень официально утвержденных видов применения”. Цифровой перечень официально утвержденных видов применения должен быть подготовлен в подходящем для печати формате и доступен в течение всего срока службы изделия, по крайней мере в течение пяти лет с момента окончательного прекращения производства. Потребитель не должен быть обязан вводить какие-либо персональные данные для получения доступа к цифровому перечню официально утвержденных видов применения».

*Включить новый пункт 6.2.1.5* следующего содержания:

«6.2.1.5 При необходимости допускается дополнить информацию, предусмотренную пунктами 6.2.1.2 и 6.2.1.3, с помощью QR-кода или веб-ссылки либо иного типа цифрового носителя, который должен быть размещен, напечатан или выгравирован на упаковке видимым, четким и нестираемым образом. Если используется цифровой носитель, то рядом с QR-кодом или веб-ссылкой либо иным цифровым носителем должна быть нанесена надпись: “Полный перечень официально утвержденных видов применения”. Цифровой перечень официально утвержденных видов применения должен быть подготовлен в подходящем для печати формате и доступен в течение всего срока службы изделия, по крайней мере в течение пяти лет с момента окончательного прекращения производства. Потребитель не должен быть обязан вводить какие-либо персональные данные для получения доступа к цифровому перечню официально утвержденных видов применения».

*Включить новые пункты 6.3, 6.3.1, 6.3.2* *и 6.3.3* следующего содержания:

«6.3 Инструкции по установке, предусмотренные пунктами 6.1.4–6.1.4.4 и пунктами 6.2.1.4–6.2.1.4.2, могут быть предоставлены с помощью   
QR-кода или веб-ссылки либо иного типа носителя цифровых данных, который должен быть размещен, напечатан или выгравирован на упаковке видимым, четким и нестираемым образом либо вложен в упаковку.

6.3.1 Рядом с QR-кодом или веб-ссылкой либо иным носителем цифровых данных должны быть напечатаны или выгравированы видимым, четким и нестираемым образом надпись “Перед установкой ознакомьтесь с инструкциями” и условное обозначение ISO 2575 N.03 (“Руководство пользователя, инструкции по эксплуатации”):

Icon

Description automatically generated

6.3.2 Цифровые инструкции должны быть подготовлены в подходящем для печати формате и доступы в течение всего срока службы изделия, по крайней мере в течение пяти лет с момента окончательного прекращения производства. К комплекту документации об официальном утверждении типа изготовитель должен приложить заявление с подтверждением, что данная информация будет доступна в течение по крайней мере пяти лет после прекращения производства.

6.3.3 Потребитель не должен быть обязан вводить какие-либо персональные данные для получения доступа к цифровым инструкциям по установке».

1. \* 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), п. 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. [↑](#footnote-ref-1)