|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Организация Объединенных Наций | ECE/TRANS/WP.29/2022/22 |
| _unlogo | **Экономический и Социальный Совет** | Distr.: General22 December 2021RussianOriginal: English |

**Европейская экономическая комиссия**

Комитет по внутреннему транспорту

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

**Сто восемьдесят шестая сессия**

Женева, 8–11 марта 2022 года

Пункт 4.8.2 предварительной повестки дня

**Соглашение 1958 года:**

**Рассмотрение проектов поправок
к существующим правилам ООН,
представленных GRSG**

 Предложение по дополнению 4 к поправкам серии 01 к Правилам № 121 ООН (идентификация органов управления, контрольных сигналов и индикаторов)

 Представлено Рабочей группой по общим предписаниям, касающимся безопасности[[1]](#footnote-1)\*

Воспроизведенный ниже текст был принят Рабочей группой по общим предписаниям, касающимся безопасности (GRSG), на ее сто двадцать второй сессии (ECE/TRANS/WP.29/GRSG/101, п. 90). В его основу положен документ ECE/TRANS/ WP.29/GRSG/2021/30. 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 марте 2022 года.

*Taблицу 1* изменить следующим образом (пересмотрев текст сноски 16):

«

| *№* | *Колонка 1* | *Колонка 2* | *Колонка 3* | *Колонка 4* | *Колонка 5* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Сигнал* | *Условное обозначение2* | *Функция* | *Освещение* | *Цвет* |
|  |  |  |  |  |  |
| 42a. | Указатель низкого давления в шинах (в том числе неисправность) | Icon  Description automatically generated16 | Контрольный сигнал | Да | Желтый |
| 42b. | Указатель низкого давления в шинах (в том числе неисправность), который позволяет идентифицировать соответствующую шину | VehicleDisplay_neg16, 17 | Контрольный сигнал | Да | Желтый |

...

16 Кроме того, любой из этих контрольных сигналов низкого давления в шинах может использоваться для указания на неисправность в системе контроля давления в шинах (СКДШ), системе подкачки шин (СПШ) и центральной системе накачки шин (ЦСНШ).

...».

1. \* В соответствии с программой работы Комитета по внутреннему транспорту на 2022 год, изложенной в предлагаемом бюджете по программам на 2022 год (A/76/6 (часть V, разд. 20), п. 20.76), Всемирный форум будет разрабатывать, согласовывать и обновлять правила в целях улучшения характеристик транспортных средств. Настоящий документ представлен в соответствии с этим мандатом. [↑](#footnote-ref-1)