|  |  |
| --- | --- |
| E/ECE/324/Rev.1/Add.47/Rev.12/Amend.2−E/ECE/TRANS/505/Rev.1/Add.47/Rev.12/Amend.2 | |
|  | 9 November 2015 |

Соглашение

О принятии единообразных технических предписаний для колесных транспортных средств, предметов оборудования и частей, которые могут быть установлены и/или использованы на колесных транспортных средствах, и об условиях взаимного признания официальных утверждений, выдаваемых на основе этих предписаний[[1]](#footnote-1)\*

(Пересмотр 2, включающий поправки, вступившие в силу 16 октября 1995 года)

Добавление 47: Правила № 48

Пересмотр 12 – Поправка 2

Дополнение 6 к поправкам серии 06 к Правилам − Дата вступления в силу:   
8 октября 2015 года

Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств в отношении установки устройств освещения и световой сигнализации

Данный документ опубликован исключительно в информационных целях. Аутентичным и юридически обязательным текстом являются документы:

- ECE/TRANS/WP.29/2015/21

- ECE/TRANS/WP.29/2015/21/Corr.1 (только на английском языке)



**ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ**

*Пункт 2.7.3.1* исключить.

*Пункт 2.7.11, последнее предложение*, заменить "Правил № 97" на "Правил № 97 и № 116".

*Пункт 6.1.9.2* изменить следующим образом:

«6.1.9.2. Эта максимальная сила света представляет собой сумму отдельных   
контрольных значений, которые указаны на нескольких фарах. На каждой из фар с маркировкой "R" или "CR" проставляется контрольное значение "10"».

*Пункт 6.3.7* изменить следующим образом:

"6.3.7. Функциональная электрическая схема

Электрическая схема должна обеспечивать возможность включения и выключения передних противотуманных фар независимо от фар дальнего света, фар ближнего света или любой комбинации фар дальнего и ближнего света, если только:

a) передние противотуманные фары не используются как часть другой функции освещения в АСПО; однако включение передней противотуманной фары имеет приоритет над функцией освещения, в качестве части которой используются передние противотуманные фары, или

b) передние противотуманные фары невозможно включить одновременно с другими огнями, с которыми они совмещены, что указывается с помощью соответствующего символа ("/") в соответствии с пунктом 10.1 приложения 1 к Правилам № 19."

*Пункт 6.5.3* изменить следующим образом:

"6.5.3 Схемы монтажа (см. рис. ниже)

…

6

для всех транспортных средств категорий N2 и N3;

для транспортных средств категорий N1, М2 и М3, длина которых превышает 6 метров.

Во всех случаях допускается замена боковых указателей поворота категории 5 боковыми указателями поворота категории 6.

Когда установлены огни, сочетающие функции передних указателей поворота (категорий 1, 1a, 1b) и боковых указателей поворота (категории 5 или 6), могут устанавливаться два дополнительных боковых указателя поворота (категории 5 или 6) в целях выполнения требований в отношении видимости, содержащихся в пункте 6.5.5.

B: два задних указателя поворота (категории 2а или 2b)

два факультативных огня (категории 2а или 2b) на всех транспортных средствах категорий O2, O3 и O4.

Максимум три факультативных устройства категории 5 или одно факультативное устройство категории 6 из расчета на одну сторону транспортных средств категории О2, длина которых превышает 9 метров.

В случае установки АСПО расстоянием, учитываемым для целей выбора категории, является расстояние между передним указателем поворота и ближайшим световым модулем в его ближайшем положении, частично или полностью обеспечивающем ближнее освещение".

*Включить новый пункт 6.5.3.1* следующего содержания:

"6.5.3.1. Кроме того, для транспортных средств категорий:

a) M2, M3, N2, и N3, длина которых составляет более 6 м, но не более 9 м, одно дополнительное устройство категории 5 является факультативным;

b) M2, M3, N2, и N3, длина которых составляет более 9 м, три дополнительных устройства категории 5, как можно более равномерно распределенных вдоль каждой из сторон, являются обязательными;

c) O3 и O4 три дополнительных устройства категории 5, как можно более равномерно распределенных вдоль каждой из сторон, являются обязательными.

Настоящие требования не применяются в том случае, если имеются по крайней мере три боковых габаритных огня автожелтого цвета, которые работают синхронно в мигающем режиме и одновременно с огнями указателей поворота на той же стороне транспортного средства."

*Пункт 6.5.4.2.2* изменить следующим образом:

"6.5.4.2.2. Высота расположения указателей поворота категорий 1, 1а, 1b, 2а и 2b, измеряемая в соответствии с положениями пункта 5.8, должна быть не менее 350 мм и не более 1 500 мм."

*Пункт 6.5.8*, заменить "6.4.2." на "6.2.2."

*Пункт 6.6.7.2* изменить следующим образом:

"6.6.7.2. Сигнал предупреждения об опасности может включаться автоматически при столкновении транспортного средства либо после отключения сигнала аварийной остановки, как указано в пункте 6.23. В таких случаях он может отключаться вручную.

Кроме того, сигнал предупреждения об опасности может включаться автоматически с целью указать другим участникам дорожного движения на риск возникновения непосредственной опасности, как это определено в Правилах; в таком случае этот сигнал остается включенным, до тех пор пока он не будет отключен вручную или автоматически."

*Пункт 6.18.4.3, третье предложение*, данная поправка к русскому тексту не относится.

*Пункт 6.18.7* изменить следующим образом:

"6.18.7. Функциональная электрическая схема

На транспортных средствах категорий М1 и N1 длиной менее 6 м боковые габаритные огни автожелтого цвета могут быть соединены с мигающими указателями поворота при условии, что они работают синхронно и имеют одну и ту же частоту с огнями указателя поворота с той же стороны транспортного средства.

На транспортных средствах категорий M2, M3, N2, N3, O3 и O4 обязательные боковые габаритные огни автожелтого цвета могут работать в мигающем режиме одновременно с огнями указателя поворота с той же стороны транспортного средства. Тем не менее в тех случаях, когда на стороне транспортного средства в соответствии с пунктом 6.5.3.1 установлены огни указателя поворота категории 5, эти боковые габаритные огни автожелтого цвета не должны работать в мигающем режиме."

*Пункт 6.20.7.2* изменить следующим образом:

При включении огня заднего хода оба огня подсветки поворота могут включаться одновременно независимо от положения рулевого колеса или указателя поворота. В случае такого включения оба огня подсветки поворота должны выключаться, когда:

а) либо выключается огонь заднего хода;

или

b) скорость транспортного средства в направлении вперед превышает 10 км/ч".

*Пункт 12.1.4*, заменить "12.1.5" на "12.1.6."

*Приложение 1*

*Пункт 9.3* изменить следующим образом:

"9.3. Передние противотуманные фары: да/нет2

Замечания: совмещены с передними фарами: да/нет2".

1. \* Прежнее название Соглашения: Соглашение о принятии единообразных условий официального утверждения и о взаимном признании официального утверждения предметов оборудования и частей механических транспортных средств, совершено в Женеве 20 марта 1958 года. [↑](#footnote-ref-1)