|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | E/ECE/324/Rev.1/Add.89/Rev.3/Amend.9−E/ECE/TRANS/505/Rev.1/Add.89/Rev.3/Amend.9 |
|  |  | 17 February 2023 |

 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 3, включающий поправки, вступившие в силу 14 сентября 2017 года)

 Добавление 89 — Правила № 90 ООН

 Пересмотр 3 — Поправка 9

Дополнение 9 к поправкам серии 02 — Дата вступления в силу: 4 января 2023 года

 Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения сменных тормозных накладок в сборе, тормозных накладок барабанного тормоза и дисков и барабанов для механических транспортных средств и их прицепов

Настоящий документ опубликован исключительно в информационных целях. Аутентичным и юридически обязательным текстом является документ ECE/TRANS/WP.29/2022/82.****

**ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ**

*Пункт 1 приложения 7a* изменить следующим образом:

«1. Критерии формирования группы

 Формирование группы производится на основе следующего подхода:

a) в соответствии с конкретным фрикционным материалом, использованным в тормозной накладке;

b) в зависимости от площади фрикционного материала тормозной накладки в сборе, задействованной поршнем/поршнями только одной стороны тормозного суппорта или, в случае барабанных тормозов, только одной тормозной колодкой.

Площадь фрикционного материала означает всю зону, расположенную внутри периметра тормозной накладки (см. зону с красной косой штриховкой на рис. 1, рис. 2), и, таким образом, исключает наличие любых канавок и/или фасок:

Рис. 1



Рис. 2



В зависимости от площади предусмотрено три группы, как это обозначено в таблице 1 (для тормозных колодок) и в таблице 2 (для колодок барабанного тормоза):

…

Taблица 2

|  |  |
| --- | --- |
| *Группа* | *Площадь тормозной накладки [см2]* |
| A | ≤21 |
| B | > 21 ≤ 54 |
| C | > 54 |

».

1. \* Прежние названия 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 (первоначальный вариант);

 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, совершено в Женеве 5 октября 1995 года (пересмотр 2). [↑](#footnote-ref-1)