



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
Ленинский проспект, д. 9, Москва, В-49, ГСП-1, 119991

FEDERAL AGENCY
ON TECHNICAL REGULATING AND METROLOGY
Leninsky prospekt, 9, Moscow, Russia, V-49, GSP-1, 119991

Tel: +7 (499) 236-40-44

<http://www.gost.ru>

Fax: +7 (499) 236-62-31

С О О Б Щ Е Н И Е ,

КАСАЮЩЕЕСЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ОФИЦИАЛЬНОГО УТВЕРЖДЕНИЯ
ТИПА ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ШИНЫ ДЛЯ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
НА ОСНОВАНИИ ПРАВИЛ № 30 ЕЭК ООН

COMMUNICATION

CONCERNING THE APPROVAL EXTENDED OF A TYPE OF PNEUMATIC TYRE
FOR MOTOR VEHICLES PURSUANT TO REGULATION No. 30

Официальное утверждение №: Approval No.:	0 2 0 3 1 0	Распространение № Extension No.	1
1. Наименование изготовителя или торговая марка (марки) на типе шины: Manufacturer's name or trade mark (s) on the tyre type:		---	
2. Обозначение типа шины изготовителем: Tyre type designation by the manufacturer:		КАМА - 205	
3. Наименование и адрес изготовителя: Manufacturer's name and address:		ОАО «Нижнекамскшина» Россия, 423580, Республика Татарстан, г. Нижнекамск Joint-Stock Company «Nizhnekamskshina» 423580, Nizhnekamsk, Tatarstan, Russia	
4. В соответствующем случае фамилия и адрес представителя изготовителя: If applicable, name and address of manufacturer's representative:		---	
5. Краткое описание: Summarized description:			
5.1. Обозначение размера шины: Tyre size designation:		165/70R13	
5.2. Категория использования: Category of use:		нормальная normal	
5.3. Конструкция: Structure:		радиальная radial	



- | | | |
|------|---|---|
| 5.4. | Обозначение категории скорости:
Speed category symbol: | T |
| 5.5. | Индекс несущей способности:
Load-capacity index | 79 |
| 6. | Техническая служба и в соответствующих случаях лаборатория, уполномоченная проводить испытания для официального утверждения или проверять соответствие
Technical service and, where applicable, test laboratory approved for purposes of approval or of verification of conformity: | Научно-исследовательский институт шинной промышленности,
ул. Буракова, д. 27, Москва, 105118

Scientific Research Institute of Tyre Industry,
Burakova str., 27, Moscow, 105118 |
| 7. | Дата протокола, выданного этой службой:
Date of report issued by that service: | 12. 02. 2013 г. |
| 8. | Номер протокола, выданного этой службой:
Number of report issued by that service: | ТС/13 - 010 л |
| 9. | Причина (причины) распространения (в соответствующих случаях):
Reason (s) of extension (if applicable): | Изменение категории использования
(всесезонная → нормальная)

Change category of use
(all season → normal) |
| 10. | Замечания:
Any remarks: | --- |
| 11. | Официальное утверждение:
Approval: | распространено
extended |
| 12. | Место:
Place: | Москва
Moscow |
| 13. | Дата:
Date: | 29. 03. 2013 г. |
| 14. | Подпись:
Signature: | А. В. Зажигалкин
A. Zazhigalkin |
| 15. | К настоящему сообщению прилагается перечень документов, которые содержатся в файле официального утверждения, находящемся на хранении в административной службе, предоставившей официальное утверждение, и которые могут быть получены по запросу.
Annexed to this communication is a list of documents in the approval file deposited at the Administrative services having delivered the approval and which can be obtained upon request. | |

УКАЗАТЕЛЬ ИНФОРМАЦИОННОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

INDEX TO INFORMATION PACKAGE

Официальное утверждение № E22 020310 Ext. 1

Approval No.:

1. Протокол испытаний № ТС/13-010 л от 12.02.2013 г.
Test report No. TS/13-010 I of February 12, 2013.
2. Чертежи маркировки на боковине, протектора шины и размеров поперечного сечения
A drawing of the tyre's side walls, tread and dimensioned cross section
3. Информационный документ для распространения официального утверждения
пневматических шин для автотранспортных средств и их прицепов.
Information document for approval extended of pneumatic tyres for motor vehicles and their trailers.

