



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 (495) 236-40-44

<http://www.gost.ru>

Fax: +7 (495) 236-62-31

С О О Б Щ Е Н И Е ,

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

COMMUNICATION

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

Официальное утверждение №:  
Approval No.:

0 2 0 8 5 1

Распространение №  
Extension No.

1. Наименование завода-изготовителя или торговая  
марка на типе шины:  
Manufacturer's name or trade mark on the tyre type:

---

2. Обозначение типа шины, указанное заводом -  
изготовителем:  
Tyre type designation by the manufacturer:

КАМА EURO-236

3. Завод-изготовитель и его адрес:

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 завода - изготовителя:  
If applicable, name and address of manufacturer's  
representative:

---

5. Краткое описание:  
Summarized description:

5.1. Обозначение размера шины:  
Tyre size designation:

155/65R13



5.2. Категория использования:  
Category of use:

нормальная  
normal

5.3. Конструкция:  
Structure:

радиальная  
radial



- |      |   |  |
|------|---|--|
| 5.4. | Обозначение категории скорости:<br>Speed category symbol:   | T  |
| 5.5. | Индекс несущей способности:<br>Load-capacity index  | 73   |
| 6.   | Техническая служба и, в соответствующих случаях, испытательная лаборатория уполномоченная для целей подтверждения или проверки соответствия<br><br>Technical service and, where applicable, test laboratory approved for purposes of approval or of verification of conformity:   | <b>Научно-исследовательский институт шинной промышленности, ул. Буракова, д. 27, Москва, 105118</b><br><b>Scientific research institute of tyre industry, ul. Burakova, 27, Moscow, 105118</b> |
| 7.   | Дата протокола, выданного этой службой:<br>Date of report issued by that service:   | 02. 06. 2008 г.  |
| 8.   | Номер протокола, выданного этой службой:<br>Number of report issued by that service:  | ТС/08 - 057л   |
| 9.   | Основание для распространения (в соответствующих случаях):<br>Reason of extension (if applicable):  | ---  |
| 10.  | Другие замечания:<br>Any remarks:   | ---  |
| 11.  | Официальное утверждение:<br>Approval:   | <b>предоставлено granted</b>   |
| 12.  | Место:<br>Place:  | <b>Москва Moscow</b>   |
| 13.  | Дата:<br>Date:  | <b>05. 06. 2008 г.</b>   |
| 14.  | Подпись:<br>Signature:  | <br><b>С. В. Пугачев S. Pugachev</b>  |
| 15.  | К настоящему сообщению прилагаются документы, которые находятся на хранении в Административном органе, предоставившем официальное утверждение, и которые можно получить по запросу:<br>- чертежи маркировки на боковине, протектора шины и размеров поперечного сечения<br>- протокол испытаний, упомянутый в пункте 8<br><br>Annexed to this communication are documents in the approval file deposited at the Administrative service having delivered the approval and which can be obtained upon request:<br>- a drawing of the tyre's side walls, tread and dimensioned cross section<br>- the test report as mentioned in item 8 |    |