



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 № 54 ЕЭК ООН

COMMUNICATION

CONCERNING THE APPROVAL GRANTED OF A TYPE OF PNEUMATIC TYRE  
FOR MOTOR VEHICLES PURSUANT TO REGULATION No 54

Официальное утверждение №:  
Approval No.:

0 0 0 5 6 1

Распространение №  
Extension No.

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 1.   | Наименование завода-изготовителя или торговая марка на типе шины:<br>Manufacturer's name or trade mark on the tyre type:                           | ---  |
| 2.   | Обозначение типа шины, указанное заводом - изготовителем:<br>Tyre type designation by the manufacturer:  | НК-131<br>(NK-131)   |
| 3.   | Завод-изготовитель и его адрес:<br><br>Manufacturer's name and address:  | ОАО «Нижнекамскшина»<br>Россия, 423580, Республика Татарстан, г. Нижнекамск<br>JOINT-STOCK COMPANY<br>«Nizhnekamskshina»<br>423580, Nizhnekamsk, Tatarstan, Russia |
| 4.   | В соответствующем случае фамилия и адрес представителя завода - изготовителя:<br>If applicable, name and address of manufacturer's representative: | ---  |
| 5.   | Краткое описание:<br>Summarized description:   |  |
| 5.1. | Размер шины:<br>Size of tyre:  | 205/70R15C   |
| 5.2. | Категория использования:<br>Category of use:   | нормальная<br>normal   |
| 5.3. | Конструкция:<br>Structure:   | радиальная<br>radial   |



- 5.4. Обозначение категории скорости:  
Speed category symbol:
- 5.4.1 номинальная:  
nominal: **R**
- 5.4.2 дополнительная (в соответствующем случае):  
additional (if applicable): **--**
- 5.5. Индексы несущей способности:  
Load-capacity indices
- |  |                          |                                    |
|--|--------------------------|------------------------------------|
|  | одиночная шина<br>single | сдвоенная шина<br>twinned ( dual ) |
| 5.5.1 Соответствующий номинальной скорости:<br>Corresponding to nominal speed:       | <b>106</b>               | <b>104</b>                         |
| 5.5.2 Соответствующий дополнительной скорости:<br>Corresponding to additional speed: | <b>---</b>               | <b>---</b>                         |
6. Техническая служба и, в соответствующих случаях, испытательная лаборатория уполномоченная для целей подтверждения или проверки соответствия  
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,  
ul. Burakova, 27, Moscow, 105118**
7. Дата протокола, выданного этой службой:  
Date of report issued by that service: **07. 10. 2008 г.**
8. Номер протокола, выданного этой службой:  
Number of report issued by that service: **ТС/08 - 084.лг**
9. Основание для распространения (в соответствующих случаях):  
Reasons of extension (if applicable): **---**
10. Другие замечания:  
Any remarks: **---**
11. Официальное утверждение:  
Approval: **предоставлено  
granted**
12. Место:  
Place: **Москва  
Moscow**
13. Дата:  
Date: **10. 10. 2008 г.**
14. Подпись:  
Signature: **С. В. Пугачев  
S. Pugachev**
15. К настоящему сообщению прилагаются документы, которые находятся на хранении в Административном органе, предоставившем официальное утверждение, и которые можно получить по запросу:  
- чертежи маркировки на боковине, протектора шины и размеров поперечного сечения  
- протокол испытаний, упомянутый в пункте 8
- 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:  
- a drawing of the tyre's side walls, tread and dimensioned cross section  
- the test report as mentioned in item 8