



**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 ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ 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 9 3 8**

Распространение №  
Extension No. ---

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:
3. Завод-изготовитель и его адрес:

**КАМА EURO**

**НК-129  
(NK-129)**

**ОАО «Нижекамскшина»**  
Россия, 423580, Республика Татарстан, г. Нижнекамск

Manufacturer's name and address:

**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:

**205/65 R 15**

- 5.2. Категория использования:  
Category of use:

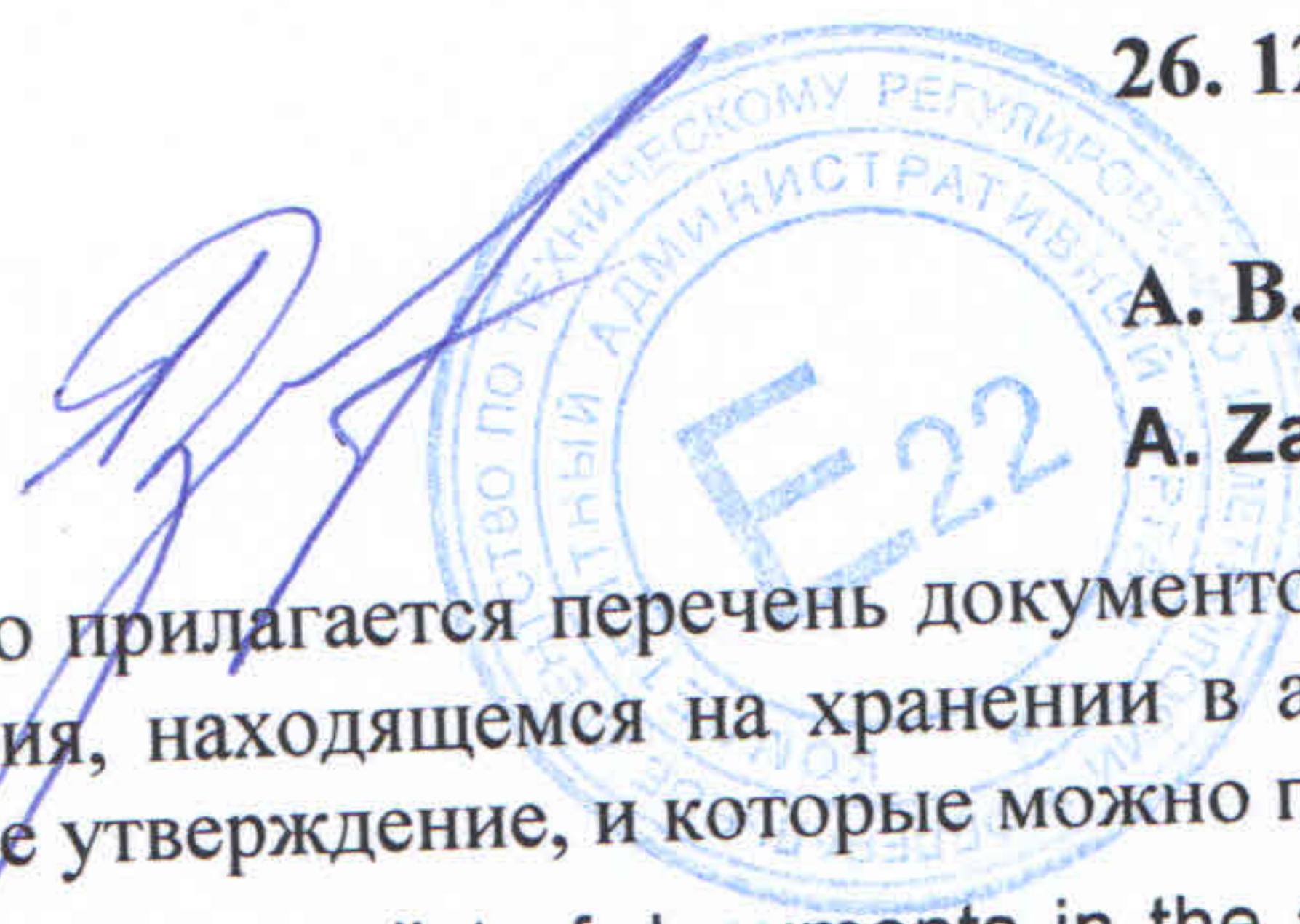
**нормальная  
normal**

- 5.3. Конструкция:  
Structure:

**радиальная  
radial**



- 5.4. Обозначение категории скорости:  
Speed category symbol: **Н**
- 5.5. Индекс несущей способности:  
Load-capacity index: **94**
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, ul. Burakova, 27, Moscow, RUS-105118**
7. Дата протокола, выданного этой службой:  
Date of report issued by that service: **21. 12. 2011 г.**
8. Номер протокола, выданного этой службой:  
Number of report issued by that service: **ТС/11 – 092 л**
9. Причина (причины) распространения (в соответствующих случаях):  
Reason(s) of extension (if applicable): **---**
10. Замечания:  
Any remarks: **---**
11. Официальное утверждение:  
Approval: **предоставлено granted**
12. Место:  
Place: **Москва Moscow**
13. Дата:  
Date: **26. 12. 2011 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 можно получить 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 № 020938**  
**Approval No.:**

1. Протокол испытаний № ТС/11- 092л от 21.12.2011 г.  
Test report No. TC/11- 092 l of December 21, 2011.
2. Чертежи маркировки на боковине, протектора шины и размеров поперечного сечения  
A drawing of the tyre's sidewalls, tread and dimensioned cross section
3. Информационный документ для официального утверждения пневматических шин для автотранспортных средств и их прицепов.  
Information document for approval of pneumatic tyres for motor vehicles and their trailers.

