



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 ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОФИЦИАЛЬНОГО УТВЕРЖДЕНИЯ
ТИПА ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ШИНЫ ДЛЯ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
НА ОСНОВАНИИ ПРАВИЛ № 30 ЕЭК ООН

COMMUNICATION

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

Официальное утверждение №:
Approval No.:

0 2 0 9 1 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: | V-521 |
| 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: | 205/55R16 |
| 5.2. | Категория использования:
Category of use: | зимняя
snow |
| 5.3. | Конструкция:
Structure: | радиальная
radial |



- 5.4. Обозначение категории скорости:
Speed category symbol: **T**
- 5.5. Индекс несущей способности:
Load-capacity index **91**
6. Техническая служба и в соответствующих случаях лаборатория, уполномоченная проводить испытания для официального утверждения или проверять соответствие
Научно-исследовательский институт шинной промышленности, ул. Буракова, д. 27, Москва, 105118
Scientific research institute of tyre industry, ul. Burakova, 27, Moscow, 105118
- Technical service and, where applicable, test laboratory approved for purposes of approval or of verification of conformity:
7. Дата протокола, выданного этой службой:
Date of report issued by that service: **06. 09. 2010 г.**
8. Номер протокола, выданного этой службой:
Number of report issued by that service: **ТС/10 - 066л**
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: **12. 10. 2010 г.**
14. Подпись:
Signature: **А. В. Зажигалкин A. Zzhigalkin**
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.

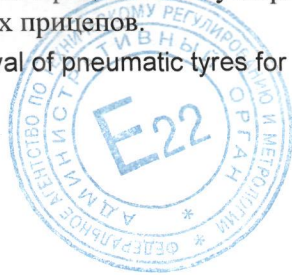
УКАЗАТЕЛЬ ИНФОРМАЦИОННОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

INDEX TO INFORMATION PACKAGE

Официальное утверждение № E22 020918

Approval No.:

1. Протокол испытаний № TC/10-066л от 06.09.2010 г.
Test report No. TC/10-066l of September 06, 2010.
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 официального утверждения пневматических шин для автотранспортных средств и их прицепов.
Information document for approval of pneumatic tyres for motor vehicles and their trailers.



Сторона 1 из 1

Изготовитель
(фирма) или
Производитель

Обозначение
Тип шип

Назначение

Материал

Сторона 2 из 2
Дата утверждения
И.С.И.С.Т.И.В.Н.Е. (подпись)
И.С.И.С.Т.И.В.Н.Е. (подпись)

Копия утверждения
Дата утверждения