

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО  
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
И МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)

Пресненская набережная, 10, стр. 2,  
Москва, 123112

Tel: +7 (495) 547-51-51



<http://www.rst.gov.ru>

MINISTRY OF INDUSTRY AND  
TRADE OF RUSSIAN FEDERATION

FEDERAL AGENCY  
ON TECHNICAL REGULATING  
AND METROLOGY  
(Rosstandart)

Presnenskaya embankment, 10-2, Moscow,  
Russia, 123112

Fax: +7 (495) 547-51-60

25.05.2026

№ АК-7503/04

**С О О Б Щ Е Н И Е ,  
КАСАЮЩЕЕСЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОФИЦИАЛЬНОГО УТВЕРЖДЕНИЯ  
ТИПА ШИНЫ ДЛЯ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ  
НА ОСНОВАНИИ ПРАВИЛ ООН № 30**

**COMMUNICATION,  
CONCERNING APPROVAL GRANTED  
OF A TYPE OF TYRE FOR MOTOR VEHICLES  
PURSUANT TO UN REGULATION No. 30**

**Официальное утверждение № E22\*30R02/27\*4573\*00  
Approval No.**

1. Наименование и адрес изготовителя:
- АО «Кордиант»  
Российская Федерация,  
150003, Ярославская область,  
г.о. город Ярославль, г. Ярославль,  
ул. Советская, зд. 81, стр. 1, помещ. 40/3  
Адрес производства:
- Российская Федерация,  
150003, Ярославская область,  
г.о. город Ярославль, г. Ярославль,  
ул Советская, зд. 81 стр.1, помещ. 33/3
- Российская Федерация, 644018, Омская  
область, г.о. город Омск, г. Омск,  
ул. П.В. Бударкина, д. 2, помещение 14
- Российская Федерация,  
248903, Калужская область, г. Калуга,  
с. Козлово
- Российская Федерация,  
432072, г. Ульяновск, 11-й проезд  
Инженерный, д. 52, стр. 1

Manufacturer's name and address:	JSC «Cordiant» Russian Federation, Sovetskaya St. 81, bld.1, office 40/3, 150003, Yaroslavl
	Production address:  Russian Federation, Sovetskaya St. 81, bld.1, office 33/3, 150003, Yaroslavl
	Russian Federation, 644018 Omsk P.V. Buderkina str., 2, office 14
	Russian Federation, 248903, Kaluga region, Kaluga, Kozlovo village
	Russian Federation, 432072, Ulyanovsk city, 11 proezd Inzhenerny, 52-1
2. Обозначение типа шины изготовителем: Tyre type designation:	
2.1 Фирменное(ые) наименование(я) / товарный(ые) знак(и) Brand name(s) / trademark(s):	Tunga Nordway 3
2.2 Торговое(ые) описание(я) / коммерческое(ие) наименование(я): Trade description(s) / Commercial name(s):	-
3. В соответствующем случае, наименование и адрес представителя изготовителя If applicable, name and address of manufacturer's representative	-  n/a
4. Краткое описание: Summarized description:	
4.1 Обозначение размера шины: Tyre size designation:	205/65 R15
4.2 Категория использования: обычная/зимняя/специального назначения/временного пользования Category of use: normal / snow / special / temporary use	зимняя  snow
4.2.1 Для шин специального назначения: являются ли они профессиональными внедорожными шинами (да/нет) For special use tyres, whether professional off-road tyre: yes/no	нет  no
4.3 Конструкция: диагональная/диагонально- опоясанная/радиальная шина / шина, пригодная для использования в спущенном состоянии Structure: diagonal / bias-belted / radial / run flat tyre	радиальная  radial
4.3.1 Для шин с радиальной конструкцией: размещены ли нити корда на каркасе под углами, близкими к 90°, по отношению к средней линии протектора по всему поперечному профилю шины (да/нет) For tyres with radial structure, whether the ply cords of the carcass are laid substantially at 90° to the centre line of the tread across the complete cross section of the tyre: yes/no	да  yes

- |     |   |  |
|-----|---|--|
| 4.4 | Обозначение категории скорости:<br>Speed category symbol:   | Q  |
| 4.5 | Индекс несущей способности:<br>Load-capacity index:   | 99   |
| 4.6 | Шина с расширенной мобильностью:<br>(Да / Нет)<br>Extended Mobility Tyre: (Yes / No)  | нет<br>no  |
| 5.  | Техническая служба и, в соответствующих случаях, лаборатория, уполномоченная проводить испытания для официального утверждения или проверять соответствие:<br>Technical service and, where applicable, test laboratory approved for purposes of approval or of verification of conformity: | ООО «Шинный испытательный центр «Вершина»<br>Российская Федерация, 150003, г. Ярославль, ул. Советская 81Н<br>LLC «Tyre testing center «Vershina»<br>Russian Federation, 150003, Yaroslavl, Sovetskaya St. 81N |
| 6.  | Дата протокола, выданного этой службой:<br>Date of report issued by that service:   | 17.04.2026   |
| 7.  | Номер протокола, выданного этой службой:<br>Number of report issued by that service:  | ТС/392-26  |
| 8.  | Причина (причины) для распространения (в соответствующих случаях):<br>Reason(s) of extension (if applicable):   | -<br>n/a   |
| 9.  | Замечания:<br>Any remarks:  | Усиленная<br>Reinforced  |
| 10. | Место:<br>Place:  | Москва<br>Moscow   |
| 11. | Дата:<br>Date:  | см. страницу 1<br>see page 1   |
| 12. | Подпись:<br>Signature:  | А.М. Кузьмин<br>A. Kuzmin  |
| 13. | К настоящему сообщению прилагается перечень документов, которые сданы на хранение органу по официальному утверждению типа, предоставившему официальное утверждение, и которые можно получить по запросу.  |  |

Annexed to this communication is a list of documents in the approval file deposited at the Type Approval Authorities having delivered the approval and which can be obtained upon request.

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в системе электронного документооборота Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 00DA5E49256197DFD0010E9A12A923B5EB  
Кому выдан: Кузьмин Александр Михайлович  
Действителен: с 06.03.2025 до 30.05.2026

## УКАЗАТЕЛЬ ИНФОРМАЦИОННОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

### INDEX TO INFORMATION PACKAGE

**Официальное утверждение № E22\*30R02/27\*4573\*00**

**Approval No.:**

- 1   Протокол испытаний № ТС/392-26 от 17.04.2026 г.  
Test report No. TC/392-26 of April 17, 2026
- 2   Техническое описание № 1104  
Technical description No.1104
- 3   Чертежи профиля, рисунка протектора, маркировки на боковине.  
Drawings of cross section, tread pattern, sidewall.