



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C- RU. НХ27. В.00899

Серия RU № 0413569

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ШИН АНО «Шинтест»

Юридический адрес: 141800, Московская обл., г. Дмитров, ул. Вокзальная, 18;  
 Фактический адрес: 141800, Московская обл., г. Дмитров, ул. Промышленная, 5 тел/факс. (496) 22-4-30-07  
 E-mail [shintest@inbox.ru](mailto:shintest@inbox.ru); аттестат аккредитации № РОСС RU. 0001. 11НХ27, выдан Федеральной службой по аккредитации, действует с 12.05.2015 г.

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Нижекамский завод шин ЦМК», ОГРН 1071651000035 Россия, 423580, Республика Татарстан, г. Нижнекамск  
 тел.: (8555) 49-79-05; факс: (8555) 49-79-08, E-mail [nkastp@gmail.com](mailto:nkastp@gmail.com)

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Нижекамский завод шин ЦМК», ОГРН 1071651000035 Россия, 423580, Республика Татарстан, г. Нижнекамск

## ПРОДУКЦИЯ

ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

315/60R22.5 модель NR201 КАМА 152/148К

категория использования - нормальная

ТУ 2521-008-98358561-2010

Серийный выпуск

## КОД ТН ВЭД ТС

4 0 1 1 2 0 9 0 0 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», утв. Решением КТС от 9 декабря 2011 г. №877

(в ред. Решения Совета Евразийской экономической комиссии от 14.10. 2015 г.)

Правила ЕЭК ООН №54;

Правила ЕЭК ООН №117.

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- сообщение об официальном утверждении типа шины E27\*54R-00\*9185\*00 от 08.12.2010 г., выданное Министерством транспорта, строительства и регионального развития Словацкой республики, Namestie slobody 6, 810 05, Bratislava, Slovak Republic;
- сообщение об официальном утверждении типа шины E8 № 020102 S2WR1 от 03.04.2015 г., выданные Ministry of Transport of the Czech Republic;
- ISO 9001:2008, сертификат №28292/AA/0002/SM/Ru /, выдан "URS", действителен до 16.12.2016 г.;
- ISO/TS 16949:2009, сертификат № 28292/A/0002/SM/Ru, выдан "URS", действителен до 16.12.2016 г.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения шин по ГОСТ 24779, ГОСТ Р 52889-2007. Гарантийный срок службы – 5 лет с даты изготовления.  
 Маркировка шин единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза согласно п.102 Технического регламента ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств».  
 Схема сертификации 2с. Срок проведения инспекционного контроля – июнь 2018 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ

16. 06. 2016

ПО

15. 06. 2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
 (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*  
*(подпись)*

О. А. Мартынова  
 (инициалы, фамилия)

С. А. Мартынов  
 (инициалы, фамилия)