



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C- RU. НХ27. В.03140/21

Серия RU № 0313399

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

**ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ШИН** Автономная Некоммерческая Организация «Шинтест»

Место нахождения (адрес юридического лица): 141800, Россия, Московская область, город Дмитров, улица Вокзальная, дом 18;  
Адрес места осуществления деятельности: 141800, Россия, Московская область, город Дмитров, улица Промышленная, дом 5  
телефон/факс. +7(496) 22-4-30-07, адрес электронной почты: [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 «Нижнекамский завод грузовых шин»

Основной государственный регистрационный номер 1071651000035

Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности: 423570, Россия,

Республика Татарстан, Нижнекамский район, город Нижнекамск, территория промзона, здание 96, офис 1

Телефон +7 (8555) 49-73-40; Адрес электронной почты [nzsh@tatneft.ru](mailto:nzsh@tatneft.ru)

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Нижнекамский завод грузовых шин»

Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

423570, Россия, Республика Татарстан, город Нижнекамск, Нижнекамский район, территория промзона, здание 96, офис 1

### ПРОДУКЦИЯ

**ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ**

315/80R22.5 модель NU704 КАМА 156/150L (157/154G),

категория использования – специальная (профессиональная внедорожная шина (POR)),

класс С3, изготавливаются по ТУ 22.11.14-142-98358561-2021

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

4011209000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», утвержденный Решением КТС от 9 декабря 2011 г. №877;  
Правила ООН №54

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- сообщения об официальном утверждении типа шины на соответствие Правилам ООН №54 E8 \*54R00/23\*3049\*00 от 06.09.2021г., выданного Ministry of Transport of the Czech Republic;

- Пункта 1.1.8 Правил ООН № 117-02, касающегося неприменения требований в отношении профессиональных шин повышенной проходимости;

- ISO 9001:2015 №61562/B/0003/UK/RUS, выдан «URS», действует до 31.08.2024 г.;

- IATF 16949:2016 №28292/C/0003/SM/RUS, выдан «URS», действует до 18.08.2024 г.;

Схема сертификации – 2с.\*, применена с учетом примечания 1 к приложению № 10 к ТР ТС 018/2011.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения шин по ГОСТ Р 54266-2010, ГОСТ Р 52899-2007. 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».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

21. 09. 2021

ПО

20. 09. 2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Мартынова Ольга Анатольевна

(Ф.И.О.)

Мартынов Сергей Анатольевич

(Ф.И.О.)