



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C- RU. НХ27. В.02565/21

Серия RU № 0290106

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ШИН Автономная Некоммерческая Организация «Шинтест»

Место нахождения (адрес юридического лица): 141800, Московская область, город Дмитров, улица Вокзальная, дом 18;
Адрес места осуществления деятельности: 141800, Московская область, город Дмитров, улица Промышленная, дом 5
телефон/факс. +7(496) 22-4-30-07, адрес электронной почты: 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 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 nzgsh@tatneft.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Нижекамский завод грузовых шин»

Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности: 423570, Россия, Республика Татарстан, Нижнекамский район, город Нижнекамск, территория промзона, здание 96, офис 1

ПРОДУКЦИЯ

ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

12.00R20 модель NU704 КАМА 154/151G (158/155F),

категория использования – специальная (профессиональная внедорожная шина (POR),
класс С3, изготавливается по ТУ 22.11.14-101-98358561-2021. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

4011209000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- сообщение об официальном утверждении типа шины E8, на соответствие Правилам №54 ООН № E8*54R00/23*3000*00 от 05.01.2021 г., выданное Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия;
 - 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 31.08.2021г.
 - IATF 16949:2016 №28292/C/0003/SM/RUS, выдан «URS», действует до 12.09.2021г.
- 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 17. 02. 2021

ПО 16. 02. 2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



О. А. Мартынова
(ф.и.о.)

С. А. Мартынов
(ф.и.о.)