



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C- RU. НХ27. В.02341/20

Серия **RU** № **0289882**

### 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](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 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 [nzgs@tatneft.ru](mailto:nzgs@tatneft.ru)

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Нижекамский завод грузовых шин»

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

### ПРОДУКЦИЯ

**ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ**

11R22.5 модель NF702 КАМА 148/145К, класс С3,

категория использования – специальная (special),

изготавливаются по ТУ 22.11.14-099-98358561-2020

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

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», утвержденный Решением КТС от 9 декабря 2011 г. №877;

Правила ООН №54;

Правила ООН №117 (в отношении уровня звука шин при качении, сцепления с мокрым покрытием и сопротивления качению)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- сообщения об официальном утверждении типа шины на соответствие Правилам ООН №54

E8\*54R00/23\*2976\*00 от 06.10.2020 г., на соответствие Правилам ООН №117 E8\*117R02/10\*0396\*02 02S2WR2 от 06.10.2020 г., выданные Ministry of Transport of the Czech Republic;

- 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 проведения инспекционного контроля – ноябрь 2022 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18. 11. 2020

ПО 17. 11. 2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



**С. С. Миронова**

(ф.и.о.)

**А. Мартынов**

(ф.и.о.)