

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C- RU. НХ27.В.04085/22

Серия **RU** № **0407873**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Место нахождения (адрес юридического лица): 141804, Россия, Московская область, город Дмитров, улица Вокзальная, дом 18;  
Адрес места осуществления деятельности: 141801, 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 «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@kamatyres.com](mailto:nzgsh@kamatyres.com)

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Нижекамский завод грузовых шин»

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

### ПРОДУКЦИЯ

**ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ**

Торговой марки «КАМА» 295/80R22,5 модели NF501 152/148M, 315/70R22,5 модели NF501 154/150L(152/148M), категория использования – зимняя (Snow), класс С3.

Изготавливаются по технической документации завода изготовителя: ТУ 2521-239-98358561-2016, ТУ 2521-094-98358561-2014

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;

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Сообщений об официальном утверждении типа «Е8» на соответствие Правилам ООН №54 E8\*54R00/23\*2329\*01 от 23.09.2020, E8\*54R00/23\*2018\*01 от 23.09.2020, на соответствие Правилам ООН №117 E8\*117R02/10\*0051\*02 02S2WR2 от 23.09.2020, выданных Ministry of Transport of the Czech Republic;

- Сертификата соответствия системы менеджмента качества изготовителя шин стандарту ISO 9001:2015 №61562/B/0003/UK/RUS, выдан «URS», действует до 31.08.2024г.;

- Сертификата соответствия системы менеджмента качества изготовителя шин стандарту IATF 16949:2016 №28292/C/0003/SM/RUS, выдан «URS», действует до 18.08.2024г.

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

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия, сроки хранения, гарантийный срок службы шин согласно технической документации изготовителя. 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 19.10.2022 ПО  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Мартынова Ольга Анатольевна

Спиридонова Наталья Викторовна

(Ф.И.О.)