

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C- RU. НХ27. В.04027/22

Серия **RU** № **0407815**

### 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», модели NR202, с посадочным диаметром 17,5 – 22,5", категории скорости L, M, класс C3, категория использования - зимняя (Snow), (согласно Приложению №1 0908816).

Изготавливаются по технической документации завода изготовителя

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, Правилам ООН №117, выданных Ministry of Transport of the Czech Republic;
  - сертификата соответствия системы менеджмента качества изготовителя шин стандарту ISO 9001:2015 №61562/В/0003/UK/RUS, выдан «URS», действует до 31.08.2024г.;
  - сертификата соответствия системы менеджмента качества изготовителя шин стандарту IATF 16949:2016 №28292/С/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». Сведения о маркировке шин знаком официального утверждения типа указаны в приложении №1.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

28. 09. 2022

ПО

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Мартынова Ольга Анатольевна (Ф.И.О.)

Миронова Светлана Сергеевна (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложение №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС **RU C- RU. HX27.B.04027/22**

Серия **RU** № **0908816**

### Наименование и обозначение продукции

Код ТН ВЭД	ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ Торговой марки «КАМА»	ДЛЯ	Документы, подтверждающие соответствие
------------	--	-----	---

4011209000

225/75R17.5	NR202	129/127M	ТУ 2521-225- 98358561-2015	E8*54R00/23*2245*01 от 14.08.2020	E8*117R02/10*0112*04 от 14.08.2020
235/75R17.5	NR202	132/130M	ТУ 2521-056- 98358561-2013	E8*54R00/23*1967*01 от 14.08.2020	E8*117R02/10*0112*04 от 14.08.2020
245/70R17.5	NR202	136/134M	ТУ 2521-266- 98358561-2016	E8*54R00/23*2367*01 от 14.08.2020	E8*117R02/10*0112*04 от 14.08.2020
265/70R19.5	NR202	140/138M	ТУ 2521-272- 98358561-2016	E8*54R00/23*2442*01 от 14.08.2020	E8*117R02/10*0112*04 от 14.08.2020
295/75R22.5	NR202	148/145M (149/146L)	ТУ 2521-043- 98358561-2013	E8*54R00/23*1963*01 от 14.08.2020	E8*117R02/10*0112*04 от 14.08.2020
295/80R22.5	NR202	152/148M	ТУ 2521-022- 98358561-2011	E8*54R00/23*1922*01 от 14.08.2020	E8*117R02/10*0112*04 от 14.08.2020
315/70R22.5	NR202	154/150L (152/148M)	ТУ 2521-018- 98358561-2011	E8*54R00/23*1920*01 от 14.08.2020	E8*117R02/10*0112*04 от 14.08.2020

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Мартынова Ольга Анатольевна

Миронова Светлана Сергеевна

(Ф.И.О.)