

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C- RU. HX27.B.06510/25

Серия RU № 0567196

### 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.  
Регистрационный номер аттестата аккредитации: № РОСС RU. 0001.11HX27, дата регистрации аттестата аккредитации: 29.12.2014 г.  
Телефон: +7(496) 22-4-30-07, адрес электронной почты: shintest@inbox.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Публичное акционерное общество «Нижнекамскшина»  
Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности: 423570, Россия, Республика Татарстан, Нижнекамский район, город Нижнекамск, территория промзона, здание 116, корпус 1, офис 1.  
Основной государственный регистрационный номер 1021602498114  
Телефон: +7 (8555) 49-79-30; адрес электронной почты: nksh@kamatyres.com

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Публичное акционерное общество «Нижнекамскшина»  
Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности: 423570, Россия, Республика Татарстан, Нижнекамский район, город Нижнекамск, территория промзона, здание 116, корпус 1, офис 1.

### ПРОДУКЦИЯ

ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ  
225/75 R16 104 Q КАМА-219; 235/70 R16 109 Q КАМА-221

Категория использования – специальная (профессиональная внедорожная (PDR)). Класс C1,  
изготавливаются по техническим условиям: ТУ 2521-058-00148990-2003, ТУ 2521-062-00148990-2004.  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС  
4011100003

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Сообщений об официальном утверждении типа шин «E22»: E22 020459 от 12.09.2017 г., E22 020536 от 12.09.2017 г. на соответствие Правилам ООН №30, выданных Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт), 123112, Россия, город Москва, Пресненская набережная, дом 10, строение 2;  
- Пункта 1.1.8 Правил ООН № 117-02, касающегося неприменения требований в отношении профессиональных шин повышенной проходимости;  
- Сертификата соответствия системы менеджмента качества стандарту ISO 9001:2015 №61562/B/0002/L K/RUS, выдан «URS», действует от 01.09.2024 г. до 31.08.2027 г.;  
Схема сертификации – 2с.®, применена с учетом примечания 1 к приложению № 10 к ТР ТС 018/2011.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркировка шин единым знаком обращения продукции на рынке государств – членов Евразийского экономического союза согласно п. 102 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14. 08. 2025 ПО 13. 08. 2027  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Мартынова Ольга Анатольевна (Ф.И.О.)

Щердин Вячеслав Александрович (Ф.И.О.)