

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС **RU C- RU. НХ27. В.01359/20**

Серия **RU** № **0247258**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Юридический адрес: 141800, Московская область, город Дмитров, улица Вокзальная, 18;

Фактический адрес: 141800, Московская область, город Дмитров, улица Промышленная, 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

Публичное акционерное общество "Нижнекамскшина", ОГРН 1021602498114

Россия, 423570, Республика Татарстан, Нижнекамский район, город Нижнекамск, территория промзона,

здание 116, корпус 1, офис 1, телефон: +7(8555) 49-79-30; факс: +7(8555) 49-70-85,

Адрес электронной почты: [nksh@tatneft.ru](mailto:nksh@tatneft.ru)

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Публичное акционерное общество "Нижнекамскшина"

Россия, 423570, Республика Татарстан, Нижнекамский район, город Нижнекамск, территория промзона,

здание 116, корпус 1, офис 1

### ПРОДУКЦИЯ

**ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ**

**235/60R18 модель V-523 Viatti 103T**

категория использования – зимняя (Snow), класс C1

ТУ 2521-122-98358561-2015 Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

**4011 1 0 0 009**

### 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 №30;

Правила ООН №117

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- сообщения об официальном утверждении типа шины E8, на соответствие Правилам №30 ООН №E8 023422 от 01.09.2014 г., на соответствие Правилам №117 ООН № E8 020001 S2WR2 от 08.08.2016 г., выданные Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия;

- ISO 9001:2015 №61562/B/0002/UK/RUS, выдан «URS», действует до 31.08.2021г.

- IATF 16949:2016 №28292/B/0001/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 24779, ГОСТ Р 52900-2007. 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 – апрель 2022 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.04.2020 ПО 26.04.2024**

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

**О.А. Мартынова**

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

**С.А. Мартынов**

(Ф.И.О.)

