

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС **RU C- RU. НХ27. В.01355/20**

Серия **RU** № **0247254**

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; 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

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 ЛЕГКИХ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ
185R14C модель НК-131 КАМА EURO 102/100 Q
категория использования – нормальная (Normal), класс C2
ТУ 2521-212-98358561-2016

Серийный выпуск
КОД ТН ВЭД ЕАЭС
4 0 1 1 2 0 1 0 0 0

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 №54;
Правила ООН №117.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- сообщения об официальном утверждении типа шины E8, на соответствие Правилам №54 ООН №E8 002346 от 29.03.2016 г., на соответствие Правилам №117 ООН № E8 020092 S2WR2 от 16.08.2016 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)

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

(подпись)



О. А. Мартынова

(Ф.И.О.)

С. А. Мартынов

(Ф.И.О.)