

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C- RU. НХ27. В.00079/19

Серия **RU** № **0118942**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ШИН АНО «Шинтест»

Юридический адрес: 141800, Московская обл., г. Дмитров, ул. Вокзальная, 18;
Фактический адрес: 141800, Московская обл., г. Дмитров, ул. Промышленная, 5 тел/факс. (496) 22-4-30-07
E-mail shintest@inbox.ru; аттестат аккредитации № РОСС RU. 0001. 1НХ27, выдан Федеральной службой по аккредитации, действует с 12.05.2015 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Нижекамский завод грузовых шин»,
ОГРН 1111651000394, ИНН 1651061407

Россия, 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск
тел.: (8555) 49-73-40; E-mail nzgsh@tatneft.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Нижекамский завод грузовых шин»
Россия, 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск
ОГРН 1111651000394

ПРОДУКЦИЯ

ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

14.00-20 ОИ-25 КАМА PR14 146G, 500/70-20 (1200x500-508) ИД-П284 КАМА PR16 156F,
425/85R21 КАМА-1260 PR14 146J, 425/85R21 КАМА-1260-1 PR14 146J,
425/85R21 КАМА-1260 PR18 156G, 425/85R21 КАМА-1260-1 PR18 156G, 390/95R20 КАМА-УРАЛ PR18 156J
Изготавливаются по ТУ 38.604-11-33-94, ТУ 38.604-11-51-96, ТУ 38.604-11-02-95, ТУ 38.604-11-45-99
категория использования – профессиональная внедорожная (POR) Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

4 0 1 1 2 0 9 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
(в ред. Решения Совета Евразийской экономической комиссии от 14.10. 2015 г.)
Правила ООН №54

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- сообщения об официальном утверждении типа шин E22 № 000197, №000260, №000017, №000288 на соответствие правилам №54 ООН, выданные Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии России;
- ISO 9001:2015 №61562/В/0003/UK/RUS, выдан «URS», действует до 31.08.2021г.
- IATF 16949:2016 №28292/С/0003/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 Р 54266-2010, ГОСТ Р 52899-2007. 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 ДЕЙСТВИЯ С 08. 02. 2019

ПО 07. 02. 2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



О. А. Мартынова
(Ф.И.О.)

А. Мартынов
(Ф.И.О.)