



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C- RU. НХ27. В.01276/20

Серия **RU** № **0247175**

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

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Нижекамский завод шин ЦМК»,

ОГРН 1071651000035, ИНН 1651049488 Россия, 423570, Республика Татарстан, Нижнекамский

район, город Нижнекамск, территория промзона, здание 96, офис 1 телефон +7 (8555) 49-79-05;

Адрес электронной почты nkastp@tatneft.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Нижекамский завод шин ЦМК»

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

территория промзона, здание 96, офис 1 ОГРН 1071651000035

ПРОДУКЦИЯ

ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

12.00R20 модель NR701 КАМА 154/150К,

класс С3, категория использования –специальная (Special) ,

изготавливается по ТУ 2521-011-98358561-2011

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;

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

- сообщения об официальном утверждении типа шины на соответствие Правилам ООН №54 Е8 № 002343 от 18.02.2016 г., на соответствие Правилам ООН №117 Е8 № 020202 S2WR2 от 18.02.2016 г., выданные Ministry of Transport of the Czech Republic;

- ISO 9001:2015 №61562/B/0004/UK/RUS, выдан «URS», действует до 31.08.2021г.;

- IATF 16949:2016 №28292/C/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 проведения инспекционного контроля – апрель 2022 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.04.2020

ПО

19.04.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)

(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



О. А. Мартынова

(Ф.И.О.)

С. Миронова

(Ф.И.О.)