

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C- RU. НХ27. В.01854/20

Серия **RU** № **0255634**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ШИН Автономная Некоммерческая Организация «Шинтест»
 Место нахождения (адрес юридического лица): 141800, Московская область, город Дмитров, улица Вокзальная, 18;
 Адрес места осуществления деятельности: 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. 1НХ27, выдан Федеральной службой по аккредитации, действует с 12.05.2015 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Омскшина», Основной государственный регистрационный номер 1025501244779,
 Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности Россия, 644018, город Омск,
 улица П. В. Бударкина, дом 2. Телефон: +7 (3812) 39-22-04, факс: +7 (3812) 39-22-93,
 Адрес электронной почты: info@cordiant-oshz.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Омскшина»
 Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности по изготовлению
 продукции: Россия, 644018, город Омск, улица П.В. Бударкина, дом 2

ПРОДУКЦИЯ

ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ
 11,00R20 150/146К модель O-168 HC16 TYREX CRG Universal
 Класс С3, категория использования - специальная (профессиональная внедорожная шина (POR)),
 изготавливается по ТУ 2521-151-05766869-2008
 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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Сообщение об официальном утверждении типа шины на соответствие требованиям Правил ООН № 54, E22 № 000481 (распространение 02) от 06.06.2016 г., выданного Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии, Ленинский проспект, 9, Москва, Россия, В-49, ГСП-1, 119991;
 - Пункта 1.1.8 Правил ООН № 117-02, касающегося неприменения требований в отношении профессиональных шин повышенной проходимости;
 - Сертификат системы менеджмента качества IATF 16949:2016 № 27448/F/0001/SM/RUS от 07 сентября 2018 г.;
 - Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 83567/B/0003/UK/RUS от 01 сентября 2018 г.
- Схема сертификации – 2с*, применена с учетом примечания 1 к приложению № 10 к ТР ТС 018/2011.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия, сроки хранения, гарантийный срок и срок службы шин в соответствии с требованиями технических условий ТУ 2521-151-05766869-2008. Маркировка шин единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Евразийского экономического союза согласно п.102 Технического регламента ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств». Инспекционный контроль – август 2022 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11. 08. 2020

ПО 10. 08. 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.)

