

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС **RU C- RU. HX27.V.03253/21**

Серия **RU** № **0337762**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Место нахождения (адрес юридического лица): 141804, Россия, Московская область, город Дмитров, улица Вокзальная, дом 18;  
 Адрес места осуществления деятельности: 141801, Россия, Московская область, город Дмитров, улица Промышленная, дом 5  
 телефон/факс: +7(496) 22-4-30-07, адрес электронной почты: [shintest@inbox.ru](mailto:shintest@inbox.ru); аттестат аккредитации  
 № РОСС RU. 0001. 11HX27, выдан Федеральной службой по аккредитации, действует с 12.05.2015 г.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

**Акционерное общество «Кордиант»**,

Основной государственный регистрационный номер 1027600842972

Место нахождения (адрес юридического лица): 150003, Россия, город Ярославль, улица Советская, дом 69;

Адрес места осуществления деятельности: 150003, Россия, город Ярославль, улица Советская, дом 81

Телефон: +7(495) 980-55-35; Адрес электронной почты: [info@cordiant.ru](mailto:info@cordiant.ru)

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

**Акционерное общество «Кордиант-Восток»**

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

### ПРОДУКЦИЯ

**ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ, ОБОРУДОВАННЫЕ ШИПАМИ ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ**

Tunga Nordway 2 модели PW-5, с посадочным диаметром 13-16", категория скорости Q.

Класс C1, категория использования – зимняя (ошипованная) (согласно Приложению № 1 0842642)

Изготавливается по ТУ 22.11.11-181-05766869-2017 Серийный выпуск.

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

**4011 10 000 3**

### 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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Сообщений об официальном утверждении типа шин «Е8» на соответствие Правилам ООН № 30, выданных Министерством транспорта Чешской Республики, Nabrezi L. Svobody 12, CZ-110 15 Praha 1;
- Пункта 1.1.5 Правил ООН №117-02, касающегося неприменения требований в отношении шин, оборудованных шипами противоскольжения;
- Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ISO 9001:2015 № 83567/V/0002/UK/RUS, выдан «URS», действует до 31.08.2024 г.;
- Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта IATF 16949:2016 № 35512/G/0001/SM/RUS, выдан «URS», действует до 08.08.2024 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 22.11.11-181-05766869-2017. 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». Сведения о маркировке шин знаком официального утверждения типа указаны в приложении № 1.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

**01. 11. 2021**

ПО

**31. 10. 2023**

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*  
*(подпись)*

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



Мартынова Ольга Анатольевна

Спирidonova Наталья Викторовна

