



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС **RU C- RU.NHX27.B.07318/26**

Серия **RU** № **0613043**

### 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.  
 Регистрационный номер аттестата аккредитации: № РОСС RU.0001.11HX27, дата регистрации аттестата аккредитации: 29.12.2014 г.  
 Телефон: +7(496) 224-30-07, адрес электронной почты: shintest@inbox.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

**Акционерное общество «Кордиант»**

Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности: 150003, Россия, Ярославская область, городской округ город Ярославль, улица Советская, здание 81, строение 1, помещение 40/3.  
 Основной государственный регистрационный номер 1027600842972  
 Телефон: +7(495)980-55-35, адрес электронной почты: info@cordiant.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

**Акционерное общество «Кордиант»**

Место нахождения (адрес юридического лица): 150003, Россия, Ярославская область, городской округ город Ярославль, город Ярославль, улица Советская, здание 81, строение 1, помещение 40/3.  
 (Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению №1 1110576)

### ПРОДУКЦИЯ

**ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ**

Tunga Nordway 3, с посадочным диаметром 13 - 18", категории скорости Q.  
 Категория использования – зимняя, оборудованы шипами противоскольжения.  
 Класс С1 (согласно Приложениям №2 1110577, №3 1110578).  
 Изготавливаются по техническим условиям ТУ 22.11.11-047-05766824-2023.  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

4011100003 4011100009

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», утв. Решением КТС от 9 декабря 2011 г. №877

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Сообщений об официальном утверждении типа шин «Е22» на соответствие требованиям Правил ООН №30, выданных Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт), 123112, Россия, город Москва, Пресненская набережная, дом 10, строение 2;
- Пункта 1.1.5 Правил ООН №117-02, касающегося неприменения требований в отношении шин, оборудованных шипами противоскольжения;
- Сертификатов соответствия систем менеджмента качества требованиям стандарта ГОСТ Р 58139-2024, выданных «ОС «ЮРС-РУСЬ»;
- Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ISO 9001:2015 № 00.12.3431, выдан «EUROCERT S.A.», действует от 06.10.2025 г. до 05.10.2028 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 22.11.11-047-05766824-2023. 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 Приложениях №2-№3. Выпуск шин в обращение в государствах – членах Евразийского экономического союза осуществляется исключительно в шинном состоянии.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

09. 06. 2026

ПО

08. 06. 2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Мартынова Ольга Анатольевна

(ф.и.о.)

Мартынов Сергей Анатольевич

(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложение №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C- RU.HX27.B.07318/26

Серия RU № 1110576

Перечень мест осуществления деятельности по изготовлению продукции

644018, Россия, Омская область, г.о. город Омск, город Омск, улица П.В. Бударкина, дом 2, помещение 14  
Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ГОСТ Р 58139-2024 № РУС.СДС.0241.Е  
выдан «ОС «ЮРС-РУСЬ», действует с 09 октября 2025 г. до 08 октября 2028 г.

150003, Россия, Ярославская область, г.о. город Ярославль, город Ярославль, улица Советская, здание 81 строение 1,  
помещение 33/3. Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ГОСТ Р 58139-2024 №  
РУС.СДС.0243.Е выдан «ОС «ЮРС-РУСЬ», действует с 09 октября 2025 г. до 08 октября 2028 г.

248903, Россия, Калужская область, город Калуга, село Козлово. Сертификат соответствия системы менеджмента качества  
требованиям стандарта ГОСТ Р 58139-2024 № РУС.СДС.0244.Е выдан «ОС «ЮРС-РУСЬ», действует с 09 октября 2025 г. до  
08 октября 2028 г.

432072, Россия, город Ульяновск, 11-й проезд Инженерный, дом 52, строение 1. Сертификат соответствия системы  
менеджмента качества требованиям стандарта ГОСТ Р 58139-2024 № РУС.СДС.0245.Е выдан «ОС «ЮРС-РУСЬ»,  
действует с 09 октября 2025 г. до 09 октября 2028 г.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Мартынова Ольга Анатольевна  
(Ф.И.О.)

Мартынов Сергей Анатольевич  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложение №3

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C- RU.HX27.B.07318/26

Серия **RU** № **1110578**

### Наименование и обозначение продукции

Код ТН ВЭД	ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ Tunga Nordway 3	Документы, подтверждающие соответствие
------------	---	--

4011100003

4011100009

Наименование	Размер	Индекс нагрузки и скорости	Категории использования	Номер одобрения типа по Правилам ООН (Номер сертификатов «Е»)
Tunga Nordway 3	215/65R16 Reinforced	102 Q	Зимняя (ошипованная)	E22*30R02/27*4581*00 от 25.05.2026
Tunga Nordway 3	215/70R16	100 Q	Зимняя (ошипованная)	E22*30R02/27*4577*00 от 25.05.2026
Tunga Nordway 3	225/55R18 Reinforced	102 Q	Зимняя (ошипованная)	E22*30R02/27*4579*00 от 25.05.2026
Tunga Nordway 3	225/60R17 Reinforced	103 Q	Зимняя (ошипованная)	E22*30R02/27*4638*00 от 26.05.2026
Tunga Nordway 3	225/65R17 Reinforced	106 Q	Зимняя (ошипованная)	E22*30R02/27*4582*00 от 25.05.2026
Tunga Nordway 3	235/65R17 Reinforced	108 Q	Зимняя (ошипованная)	E22*30R02/27*4584*00 от 25.05.2026
Tunga Nordway 3	235/70R16	106 Q	Зимняя (ошипованная)	E22*30R02/27*4580*00 от 25.05.2026
Tunga Nordway 3	245/70R16	107 Q	Зимняя (ошипованная)	E22*30R02/27*4583*00 от 25.05.2026
Tunga Nordway 3	265/65R17 Reinforced	116 Q	Зимняя (ошипованная)	E22*30R02/27*4190*00 от 19.03.2026

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Мартынова Ольга Анатольевна (Ф.И.О.)

Мартынов Сергей Анатольевич (Ф.И.О.)