



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС **RU C- RU. HX27. B. 00501/19**

Серия **RU** № **0189210**

### 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. +7(496) 22-4-30-07

E-mail [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

Общество с ограниченной ответственностью «Нортек», ОГРН 1062222036326 ИНН 2222056512

Россия, 656023, г. Барнаул, пр-т Космонавтов, 12/9, каб. 305

Тел. 8(3852)200-512 E-mail: [priemnay@ashk.ru](mailto:priemnay@ashk.ru)

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Нортек»,  
Россия, 656023, г. Барнаул, пр-т Космонавтов, 12/9, каб. 305

### ПРОДУКЦИЯ

#### ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ЛЕГКИХ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

185/75R16C 104/102R модели NORTEC LT-610 бескамерная, камерная

Категория использования зимняя (Snow) – C2

ТУ 38.304-261 Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

4 0 1 1 2 0 1 0 0 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», утвержден 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 по Правилам 54 ООН № E8 002750 , по Правилам №117 ООН № E8 020399 S2WR2 выданного Ministry of Transport of the Czech Republic;
  - сертификат системы качества ГОСТ ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015) № РОСС RU. ИС94.К00367, выданный органом по сертификации системы менеджмента качества «Союзсерт». Действует до 13.09.2021 г.
- 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 24779, ГОСТ Р 52900-2007. 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 – сентябрь 2021 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С **04. 09. 2019**

ПО **03. 09. 2023**

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

**О. А. Мартынова**

(Ф.И.О.)

**С. А. Чекменев**

(Ф.И.О.)

