

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС **RU C- JP. NX27. B.01668/20**

Серия **RU** № **0255449**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Место нахождения (адрес юридического лица): 141800, Московская область, город Дмитров, улица Вокзальная, дом 18;  
Адрес места осуществления деятельности: 141800, 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

Общество с ограниченной ответственностью «ЙОКОХАМА РУС»

Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности: 141407, Россия, город Химки,  
ул. Панфилова, владение 19, строение 1, этаж 3

Телефон +7 (495) 739-48-44, Адрес электронной почты: [info@yokohama.ru](mailto:info@yokohama.ru)

Основной государственный регистрационный номер 1055009311521

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«The Yokohama Rubber Co., Ltd.» Tire Group

Место нахождения (адрес юридического лица): 5-36-11, Shinbashi, Minato-ku, Tokyo, 105-8685, Япония,

Телефон.: +81-3-5400-4649, Факс +81-3-5400-4572

(Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению №1 0748734 )

### ПРОДУКЦИЯ

**ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ЛЕГКИХ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ**

Торговой марки «YOKOHAMA» типа 37X13.50R17 LT 121Q модели GEOLANDAR X-MT G005

Класс C2, категория использования – специальная (профессиональная внедорожная шина (POR)),  
изготавливаются по спецификации завода изготовителя Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

4 011201000

### 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;

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- сообщение об официальном утверждении типа шины «Е4» E4\*54R00/22\*40270\*00 от 03.07.2018 г., на соответствие Правилам ООН № 54 ,  
выданное Министерством транспорта общественных работ и водного хозяйства Нидерландов;
  - Пункта 1.1.8 Правил ООН № 117-02, касающегося неприменения требований в отношении профессиональных шин повышенной  
проходимости;
  - сертификаты соответствия системы менеджмента качества изготовителей шин;
- Схема сертификации – 2с\*. применена с учетом примечания 1 к приложению № 10 к ТР ТС 018/2011.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В «шинах, пригодных для использования в спущенном состоянии», или «самонесущих шинах» перед маркировкой диаметра обода проставляется буква «F» (Run Flat). В  
соответствии с Правилами ООН № 30 (п.3 п.п.3.1.8) усиленные шины могут иметь на боковине дополнительное обозначение «REINFORCED», «XL» или «EXTRA LOAD».  
(На шинах, пригодных для эксплуатации на скоростях свыше 240 км/ч, но не более 300 км/ч буква «V» (выступающая перед маркировкой диаметра обода, может быть заменена  
буквами «ZR»). Условия, сроки хранения, гарантийный срок службы шин согласно технической документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С **26.06.2020**

ПО **25.06.2022**

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



**О. А. Мартынова**  
(ф.и.о.)

**С. А. Мартынов**  
(ф.и.о.)

