



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС **RU C- RU. HX27. B.02245/20**

Серия **RU** № **0289786**

### 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

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

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Омкшина»

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 ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ**

12,00-18 129 J модель K-70. Класс C3, категория использования - специальная (профессиональная  
 внедорожная шина (POR)), изготавливается по ТУ 2521-146-05766869-2007

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 основании Правил ООН № 54 Е8 № 002595 от 08.06.2018 г., выданное Министерством транспорта Чешской Республики, Nabrezi L. Svobody 12, CZ-110 15 Praha 1;
  - 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 2521-146-05766869-2007. 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 – октябрь 2022 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.10.2020 ПО 21.10.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



**О. А. Мартынова**  
 (Ф.И.О.)

**С. С. Миронова**  
 (Ф.И.О.)