



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AE56.B.00615

Серия RU № 0142098

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Самарский центр испытаний и сертификации". Место нахождения: 443029, Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, ул. Шверника, 15. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10AE56 от 05.08.2015. Телефон +7(846)222-4884, адрес электронной почты info@certific.info.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Бозал-Автофлекс". Место нахождения: 452800, Российская Федерация, Оренбургская область, Новоорский район, посёлок Новоорск, улица Шоссейная, 18. ОГРН: 1065635004478. Телефон +7(35363)7-05-06, адрес электронной почты BRUN.Sec@eur.bosal.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Бозал-Автофлекс". Место нахождения: 452800, Российская Федерация, Оренбургская область, Новоорский район, посёлок Новоорск, улица Шоссейная, 18.

ПРОДУКЦИЯ Тягово-сцепные устройства класса А для автомобилей (Приложение, бланк № 0098535). Продукция изготовлена в соответствии с "Тягово-сцепные устройства для автомобилей. Технические условия" ТУ 4591-002-94514952-2015. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8708 99 970 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств",

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний №№ 1.14.10.2016 от 14.10.2016, 1.15.10.2016 от 15.10.2016, 1.22.10.2016 от 22.10.2016 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Бозал-Автофлекс", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.22МШ25; сертификаты соответствия систем менеджмента на соответствие требованиям ISO 9001:2008 № 01 100 000459/08 от 04.09.2015 до 03.09.2018, TUV Rheinland Cert GmbH, регистрационный номер аттестата аккредитации D-ZM-16031-01-00, ISO/TS 16949:2009 № 01 111 000459/08 от 04.09.2015 до 03.09.2018, TUV Rheinland Cert GmbH, регистрационный номер аттестата аккредитации 2-IAO-QMC-01003. Схема сертификации: 2с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Монтаж, эксплуатация и техническое обслуживание тягово-сцепных устройств (ТСУ) должны выполняться в соответствии с "Инструкцией по монтажу, входящей в комплект ТСУ. Гарантийный срок эксплуатации ТСУ - 24 месяца.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.01.2017 ПО 04.12.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Булгаков Сергей Станиславович

Никифоров Владимир Геннадьевич

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.AE56.B.00615

Серия RU № **0098535**


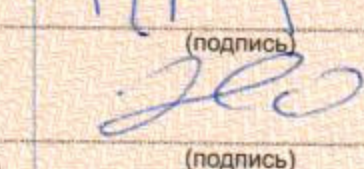
Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8708 99 970 9	Тягово-сцепные устройства класса А для автомобилей: 1205 ВАЗ-2104; - 21043; -21047; 1236 Lada Kalina HB, SW; Lada Kalina Cross; 1237 Lada Granta sedan/HB; 1436 Renault Kaptur (4x2, 4x4); 2256 Mercedes GLC; 2257 Mercedes Vito; 3012 Toyota Land Cruiser 200; 3099 Lexus LX; 4166 Mitsubishi Pajero Sport III; 4263 Hyundai Elantra; 4264 Hyundai Creta; 4374 Nissan Terrano; Renault Duster; Renault Kaptur (4x4); 4379 Nissan Murano; 4533 Mazda 3; 4755 BMW X5 (E70; F15); BMW X6 (F16); 4756 BMW X3 (F25); BMW X4 (F26); 4852 Jeep Wrangler (JK); 4853 Jeep Grand Cherokee (WK2); 5608 ГАЗ-3302; -33023 "Газель"; ГАЗель Next; 6730 Kia Grand Sportage; 6733 Kia Rio HB; 6747 Kia Rio HB; 7012 Volvo XC-60; Volvo XC-70; 7355 Land Rover Range Rover IV; 9004 Geely Emgrand; Geely Emgrand EC7.	"Тягово-сцепные устройства для автомобилей. Технические условия" ТУ 4591-002-94514952-2015



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


 (подпись)

 (подпись)

Булгаков Сергей Станиславович
(инициалы, фамилия)

Никифоров Владимир Геннадьевич
(инициалы, фамилия)