



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-GB.MT49.B.00897

Серия RU № 0387117

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "ЭКОРЕСУРС".

Место нахождения: 117312, Российская Федерация, город Москва, улица Вавилова, дом 7. Фактический адрес: 117312, Российская Федерация, город Москва, улица Вавилова, дом 7. Телефон: 8 (495) 646 08 62. Факс: 8 (495) 646 08 62. Адрес электронной почты: info@ecoresource.org. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11MT49, выдан 14.07.2015 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "УорлдУайдГост". Основной государственный регистрационный номер: 1107746695814. Место нахождения: 119270, Российская Федерация, город Москва, Лужнецкая набережная, дом 2/4, строение 3, офис 104. Фактический адрес: 119270, Российская Федерация, город Москва, Лужнецкая набережная, дом 2/4, строение 3, офис 104. Телефон: 8 (495) 787 87 70. Факс: 8 (495) 787 87 70. Адрес электронной почты: order@worldwidegost.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ JURATEK LTD. Место нахождения: Unit 3, Rockingham Way, Redhouse interchange, Adwick-Le-Street, Doncaster DN6 7FB, United Kingdom, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии. Фактический адрес: Unit 3, Rockingham Way, Redhouse interchange, Adwick-Le-Street, Doncaster DN6 7FB, United Kingdom, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты колесных транспортных средств типа: сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию указаны в приложении на бланке № 0250817. Продукция изготовлена в соответствии с Техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011).

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8708949909, 8708805509, полный перечень кодов ТН ВЭД ТС указан в приложении на бланке № 0250817

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 495-261-1-16/БМ от 22.06.2016 года, 496-261-1-16/БМ от 22.06.2016 года, 497-261-1-16/БМ от 22.06.2016 года, 498-261-1-16/БМ от 22.06.2016 года, 499-261-1-16/БМ от 22.06.2016 года, 500-261-1-16/БМ от 22.06.2016 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «БизнесМаркет», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90, срок действия с 15.12.2015 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.06.2016 **ПО** 22.06.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

П.Б. Трусов
(инициалы, фамилия)

Ю.А. Васина
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-GB.MT49.B.00897

Серия RU № 0250817

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
-	Компоненты колесных транспортных средств марки «JURATEK» типа:
8708949909	тяги рулевые, артикулы (модели): JSSXXXX, JSSXXXXMXX, JSSXXXXA, JSSXXXXL, JSSXXXXR, где X – числовое значение от 0 до 9, с шагом 1 (единица), обозначающее вариант исполнения изделия; тяги рулевые с наконечниками в сборе, артикулы (модели): JSSXXXX, JSSXXXXMXX, JSSXXXXA, JSSXXXXL, JSSXXXXR, где X – числовое значение от 0 до 9, с шагом 1 (единица), обозначающее вариант исполнения изделия; наконечники рулевых тяг, артикулы (модели): JSSXXXX, JSSXXXXMXX, JSSXXXXA, JSSXXXXL, JSSXXXXR, где X – числовое значение от 0 до 9, с шагом 1 (единица), обозначающее вариант исполнения изделия; шарниры шаровые рулевого управления, артикулы (модели): JSSXXXX, JSSXXXXMXX, JSSXXXXA, JSSXXXXL, JSSXXXXR, где X – числовое значение от 0 до 9, с шагом 1 (единица), обозначающее вариант исполнения изделия;
8708805509	стойки стабилизаторов с шаровым шарниром в сборе, артикулы (модели): JSSXXXX, JSSXXXXMXX, JSSXXXXA, JSSXXXXL, JSSXXXXR, где X – числовое значение от 0 до 9, с шагом 1 (единица), обозначающее вариант исполнения изделия
8708803509	амортизаторы, артикулы (модели): 79XXXX, 89XXXX, 89XXXXB, JAXXXX, где X – числовое значение от 0 до 9, с шагом 1 (единица), обозначающее вариант исполнения изделия
4016995709	пневматические упругие элементы подвески: пневморессоры, резинокордные оболочки, артикулы (модели): 2CXXXXXPXX, 2CXXXXXPXX, 31XXXX, 3CXXXXXPXX, JAAXXXXXA, JAAXXXXXAE, JAAXXXXX, JAAXXXXXE, JAAXXXXXMXX, JAAXXXXX, JABXXXX, JABXXXXE, JADXXXX, JADXXXXE, JAPXXXX, JAPXXXXA, JASXXXX, JTPXXXX, RLXXXX, RLXXXX, RLXXXXX, RMLXXXXC, RMLXXXXC, RMLXXXXCPX, RMLXXXXCX, RMLXXXXCP, RMLXXXXC, RMLXXXXC, RMLXXXXCXX, RMLXXXXCPX, RMLXXXXCPXX, RMLXXXXAXCPX, RMLXXXXACP, RMLXXXXCXX, 11XXXXA, 21XXXX, 31XXXX, JAKXXXX, где X – числовое значение от 0 до 9, с шагом 1 (единица), обозначающее вариант исполнения изделия
8708809909	детали направляющего аппарата подвески: рычаги, артикулы (модели): JSSXXXX, JSSXXXXMXX, JSSXXXXA, JSSXXXXL, JSSXXXXR, где X – числовое значение от 0 до 9, с шагом 1 (единица), обозначающее вариант исполнения изделия
8708809909	рулевые тяги, артикулы (модели): JSSXXXX, JSSXXXXMXX, JSSXXXXA, JSSXXXXL, JSSXXXXR, где X – числовое значение от 0 до 9, с шагом 1 (единица), обозначающее вариант исполнения изделия
8708309109	диски тормозные, артикулы (модели): 3XXXX, 9XXXX, ALFXXX, BMCXXX, BMCXXX-X, BMWXXX, BPXXX, BPXXXHC, CADXXX, CATXXX, CHEXXX, CHRXXX, CITXXX, CITXXXC, DAFXXX, DAFXXXHC, DAFXXXS, DAFXXXC-X, DAFXXXCC, DAFXXXD, DAFXXXSD, DAFXXXA, DAIXXX, DENXXX, DENXXX/A, DENXXXS, DODXXX, FIAXXX, FIVXXX, FIVXXXR, FOIXXX, FOIXXXF, FOIXXXR, FORXXX, FORXXX/D, FORXXXA, GIGXXX, GRAXXX, HONXXX, HYUXXX, ISUXXX, JAGXXX, KASXXX, KIAXXX, LANXXX, LECXXX, LEXXXX, LEYXXX, MAZXXX, MCWXXX, MDXXX, MERXXX, MERXXXHC, MERXXXA, MERXXX, MINXXX, MITXXX, NEOXXX, NEOXXXS, NISXXX, OPTXXX, OPTXXXS, PEUXXX, PEUXXXC, PORXXX, PROXXX, RABXXX, RENXXX, RENXXXC, RENXXXB, RORXXX, RORXXXHC, ROVXXX, SAAXXX, SAFXXX, SAFXXXK, SCAXXX, SCAXXXE, SCAXXXS, SCAXXXSD, SCHXXX, SMAXXX, SMBXXX, SSAXXX, SUBXXX, SUZXXX, TOYXXX, VAGXXX, VAVXXX, VAVXXXC, VOLXXX, VOLXXXK, VOLXXXS, WBXXX, где X – числовое значение от 0 до 9, с шагом 1 (единица), обозначающее вариант исполнения изделия
8708309909	барабаны тормозные, артикулы (модели): BPXXX, CFXXX, DAFXXX, DENXXX, DENXXXA, FIVXXX, FODXXX, HINXXX, JDRXXX, JDRXXXC, JDRXXXB, LEYXXX, MDXXX, MERXXX, RENXXX, RORXXX, SAFXXX, SCAXXX, SEDXXX, VOLXXX, где X – числовое значение от 0 до 9, с шагом 1 (единица), обозначающее вариант исполнения изделия
870899970	жгуты проводов, артикулы (модели): JCEXXX, JCSXXX, где X – числовое значение от 0 до 9, с шагом 1 (единица), обозначающее вариант исполнения изделия
870899970	датчики антиблокировочной системы, артикулы (модели): JCEXXX, JCSXXX, где X – числовое значение от 0 до 9, с шагом 1 (единица), обозначающее вариант исполнения изделия
870830910	датчик износа тормозных колодок, артикулы (модели): JCWXXXX, где X – числовое значение от 0 до 9, с шагом 1 (единица), обозначающее вариант исполнения изделия
73181650	шпилька крепления колеса, артикулы (модели): STXXXF, STXXXR, где X – числовое значение от 0 до 9, с шагом 1 (единица), обозначающее вариант исполнения изделия
8708309109	колодки с накладками в сборе для дисковых тормозов, артикулы (модели): 29XXXXRXXX, JCPXXX, JCPXXXXX, JCPXXXX, JCPXXXXA, JCPXXXXS, JCPXXXXKS, JCPXXXXC, JRWXXX, JCKXXX, JCKXXXXA, JCKXXXD, где X – числовое значение от 0 до 9, с шагом 1 (единица), обозначающее вариант исполнения изделия; колодки с накладками в сборе для барабанных тормозов, артикулы (модели): JBSXXXX, где X – числовое значение от 0 до 9, с шагом 1 (единица), обозначающее вариант исполнения изделия



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

П.Б. Трусов

(инициалы, фамилия)

Ю.А. Васина

(инициалы, фамилия)