



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-JP.MT14.B.00002/18

Серия RU № 0751959



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ автомобильных изделий Некоммерческой организации Межотраслевого Фонда "НАМИ-Сертификация автомобильных изделий", адрес юридического лица: Россия, 125438, город Москва, 4-й Лихачевский переулок, дом 17А, адрес места осуществления деятельности: Россия, 125438, город Москва, улица Автомоторная, дом 2. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MT14, дата регистрации 08.09.2014. Телефон (495) 454-04-27, (495) 454-85-91, (495) 456-67-17, адрес электронной почты: info@nami-fond.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "КУБ Евразия", адрес юридического лица: 117638, Россия, город Москва, улица Одесская, дом 2, этаж 9 помещение 8. ОГРН: 1127746579014. Телефон 4957716010, адрес электронной почты info@kyb.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "KYB Corporation", адрес юридического лица: Япония, World Trade Center Building, P.O. Box. № 3, Hamamatsu-cho, Minato-ku, Tokyo, 105-6111. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (Смотрите приложение, бланк № 0339643). Филиал компании "KYB EUROPE GmbH", адрес юридического лица: Германия, Fritz-Vomfelde-Str. 20 40547 Dusseldorf. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (Смотрите приложение, бланк № 0339643)

ПРОДУКЦИЯ Упругие элементы подвески (пружины) с товарным знаком "KYB" (Смотрите приложение, бланк № 0339643), поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания и ремонта транспортных средств. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 7320 20 200 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 2640/3/2018/1496 от 30.11.2018 ФГУП "НАМИ" (Испытательный центр продукции автомобилестроения), аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MT08. Схема сертификации: 11с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53827-2010 "Автомобильные транспортные средства. Пружины цилиндрические винтовые, торсионы, стабилизаторы подвески. Технические требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) в соответствии с документацией изготовителя, если иное не установлено действующими нормативно-техническими документами.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.12.2018 ПО 16.12.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Handwritten signatures of the certifier and expert.

Васильев Андрей Владимирович (инициалы, фамилия)

Давиденко Олеся Владимировна (инициалы, фамилия)





**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-JP.MT14.B.00002/18

Серия RU № 0339643

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование и обозначение компонентов
7320 20 200 9	Упругие элементы подвески (пружины) с товарным знаком "КУБ": с RA1000 по RA1072, с RA1074 по RA1174, с RA1176 по RA1379, с RA1382 по RA1636, с RA1638 по RA1776, с RA1778 по RA1792, с RA1794 по RA1801, с RA1805 по RA1822, RA1824, с RA1826 по RA2842, RA2844, с RA2846 по RA5353, с RA5355 по RA5636, с RA5638 по RA5693, с RA5695 по RA5715, с RA5717 по RA6989, с RA6991 по RA9999, с RB1000 по RB9999, с RC1000 по RC2797, с RC2799 по RC2840, с RC2842 по RC6727, с RC6731 по RC9999, с RD1000 по RD1220, с RD1222 по RD2416, RD2418, RD2419, с RD2421 по RD5942, с RD5944 по RD9999, RE1000 по RE6740, с RE6742 по RE9999, с RF1000 по RF6053, с RF6056 по RF9999, с RG1000 по RG9999, с RH1000 по RH2648, с RH2650 по RH2905, с RH2907 по RH3541, с RH3543 по RH7022, с RH7024 по RH9999, с RI1000 по RI9999, с RJ1000 по RJ6800, с RJ6802 по RJ9999, с RK1000 по RK9999, с RX1000 по RX5153, с RX5156 по RX5555, RX5557, с RX5559 по RX6205, с RX6207 по RX6665, с RX6667 по RX6782, с RX6784 по RX9999, с RZ1000 по RZ9999, с RW1000 по RW9999, с RU1000 по RU9999, с RT1000 по RT9999, с RS1000 по RS9999, с RR1000 по RR9999, с RQ1000 по RQ9999, с RP1000 по RP9999.

С шагом 1 (единица), обозначающим вариант исполнения изделия.

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции

Чешская Республика, Prumyslova 1421,53701 Chrudim.
Япония, 2-12-4, Maenamicho, Kasugai-shi, Aichi, 486-0903.
Таиланд, 533 Moo 2 Sukhumvit Rd., Tambol Bungpoo Mai, Amphur Muang, Samutprakarn 10280.
Соединенное Королевство, Lodge Road Staplehurst Kent TN12 0QW.
Германия, Luxemburgerstr. 61Bad, Bendorf 48455.
Нидерланды, Ze Loosterweg 44-46 Hillegom 2180 AD.
Нидерланды, Herminkstuk 37 - 7678 AM Geesteren.
Южная Африка, 267-275 Grahamstown Road, Port Elizabeth, 6001.
Словакия, Tovarenska 1 - 05901 Spisska Bela.
Италия, Busnago (MB) Via Piave, 66, 20874.
Таиланд, 18/1-4 Moo.11 Soikaisakdawat Teaparak Rd., T.Bangpla, A.Bangplsee, Samutprakarn 10540.
Япония, 3-3-1 Takaidanishi, Higashiosaka-Shi, Osaka.
Австралия, 52 O'Riordan Street Alexandria New South Wales 2015.



Лист 1

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Подпись)*  
*(Подпись)*

Васильев Андрей Владимирович  
(инициалы, фамилия)

Давиденко Олеся Владимировна  
(инициалы, фамилия)