



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.АД50.В.02462/20

Серия **RU** № **0231235**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ». Место нахождения (адрес юридического лица): 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Рябиновая, дом 61А, строение 1, этаж 2, комната 8. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД50 срок действия с 26.01.2017. Телефон: +74954813360 Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СКФ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 123112, Россия, город Москва, набережная Пресненская, Дом 10, Этаж 52

Основной государственный регистрационный номер 1187746275870.

Телефон: 74955101820 Адрес электронной почты: SKF.Moscow@skf.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ SKF France S.A.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Франция,

34 avenue des Trois Peuples, 78180 Montigny le Bretonneux

Филиалы согласно приложению - бланк № 0756460

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговой марки SKF (согласно приложениям - бланки №№ 0756457, 0756458, 0756459).

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8482109008, 8708709909, 4016995709, 4010390000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 0423/3-1АТС-2020, 0423/3-2АТС-2020, 0423/3-3АТС-2020, 0423/3-4АТС-2020, 0423/3-5АТС-2020, 0423/3-6АТС-2020, 0423/3-7АТС-2020, 0423/3-8АТС-2020 от 29.05.2020 года, выданных Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Обществом с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НА71) ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НА71)

Схема сертификации: 11с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53409-2009 "Автомобильные транспортные средства. Сцепления сухие фрикционные. Общие технические требования и методы испытаний", ГОСТ Р 53830-2010 "Автомобильные транспортные средства. Ступицы и полуоси колес. Технические требования и методы испытаний", ГОСТ Р 53820-2010 "Автомобильные транспортные средства. Детали уплотнительные и защитные. Технические требования и методы испытаний", Правила ООН № 26-02 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств в отношении их наружных выступов", ГОСТ Р 53841-2010 "Двигатели автомобильные. Ремни приводные. Технические требования и методы испытаний". Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации в разделе аккредитационных документов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.06.2020

ПО 31.05.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Хохлов
(подпись)

Бакулин
(подпись)



Хохлов Дмитрий Игоревич

(ф.и.о.)

Бакулин Анатолий Викторович

(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.АД50.В.02462/20

Серия **RU** № **0756457**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговой марки SKF:	Директива 2007/46/ЕС
8708709909	Колпаки ступиц колес, артикулы: 1282, 1600, 1608, 1612, 1613, 1623, 1627, 1630, 1642, 1643, 1644, 1665, 1669, 1670, 1681, 1691, 1696, 1698, 1943, 1996, 1284, 1326, 1327, 1343, 1396, 1399, 1443, 1499, 1702, 1703, 1711, 1715, 1723, 1727, 1742, 1744, 1753, 1754, 1765, 1770, 1787, 1788, 1790, 1796, 1798, 1799	
4010390000	Ремины приводные, артикулы: VKMV 13.7X975, VKMV 3PK871, VKMV 3SK628, VKMV 4PK802, VKMV 4SK916, VKMV 6PK1020 R, VKMV 6PK1124, VKMV 6PK1243, VKMV 6PK1271, VKMV 6PK1685, VKMV 6PK1831, VKMV 6PK1832, VKMV 6PK1846, VKMV 6PK1972, VKMV 6PK2360, VKMV 6PK2392, VKMV 6PK2425, VKMV 6PK2612, VKMV 6PK740, VKMV 6SK1024, VKMV 6SK730, VKMV 7DK1697, VKMV 7PK1029, VKMV 7PK1240, VKMV 7PK1270, VKMV 7PK1325, VKMV 7PK1544, VKMV 7PK1675, VKMV 7PK1915, VKMV 7PK2630, VKMV 6PK1704, VKMV 7DK1697	
	Детали защитные резиновые и резиноталлические. Пыльники, артикулы: VKJP 1021 R, VKJP 1118 R, VKJP 1231 R, VKJP 1282 R, VKJP 1412 R, VKJP 3014 R, VKJP 3037 R, VKJP 3046 R, VKJP 3159 R, VKJP 8356 R, VKJP 9005, VKJP 01007, VKJP 1133R, VKJP 1266, VKJP 1466R, VKJP 3107R, VKJP 3186, VKJP 6021, VKJP 8148, VKJP 8384, VKJP 8451, VKJP 8468, VKJP 8527, VKJP 8534, VKJP 8603, VKJP 8606, VKJP 9001, VKJP 9002, VKJP 9003, VKJP 9004.	
	Подшипники ступиц колес, артикулы: BR14124, BR14276, BR28521, BR28584, BR3920, BR493, BR497, BR563, BR567, BR6580, BR72487, SET401, SET402, SET403, SET404, SET405, SET406, SET407, SET408, SET409, SET410, SET411, SET412, SET413, SET414, SET415, SET416, SET417, SET418, SET419, SET420, SET421, SET422, SET423, SET424, SET425, SET426, SET427, SET428, SET429, SET430, SET431, SET432, SET433, SET434, SET435, SET436, SET437, SET438, SET439, SET440, SET499, VKBA 6698, VKBA 6755, BTH-0010 D, BTH-0018 A, BTH-0018 C, BTH-0022 A, BTH-0022 AB, BTH-0022 CA, BTH-0049 A, BTH-0500, BTH-0500 A, BZ-BTH-0500 A, BTH-0054, BTH-0054 D, BTH-0055, BTH-0055 D, BY-BTH-0055 D, BZ-BTH-0055 D, BTH-0056, BTH-0056 D, BZ-BTH-0056 D, BTH-0057, BTH-0058 A, BTHB 328418, BTHB-329129 DE, BZ-BTHB-329129 DE, VKBA 5556, VKBA 7145, VKBA 6782, VKBA 6783, VKBA 7547, VKBA 7743, VKBA 7140. Ступицы колес для грузовых автомобилей, артикулы: VKHC 5903, VKHC 5904, VKHC 5905, VKHC 5906, VKHC 5907, VKHC 5908, VKHC 5909, VKHC 5910, VKHC 5911, VKHC 5915, VKHC 5916, VKHC 5917, VKHC 5918, VKHC 5919, VKHC 5920, VKHC 5921, BTF-0010, BTF-0034, BTF-0042 A, BTF-0042 AA, BTF-0042 B, BTF-0042 BA, BTF-0056 EA, BTF-0056 EBA, BTF-0065 A, BTF-0065 B, BTF-0068, BTF-0069 E, BTF-0074 A, BTF-0100 A, BTF-0100 B, BTF-0110, BTF-0110 B, BY-BTF-0110 B, BTF-0115, BTF-0135, BTF-0138, BAF-0126 AB, BTF-0500, VKBA 5457, VKBA 5407, VKBA 5411, VKBA 5414, VKBA 5421, VKBA 5422, VKBA 5377. Ступицы колес для легковых автомобилей, артикулы: BR930988, BR930989, BR930990, BR930991, BR931000, BR931001, BR931002, BR931003, BR931004, BR931005, BR931006, BR931007, BR931008, BR931100, BR930000, BR930001, BR930002, BR930003, BR930004, BR930008, BR930010, BR930013, BR930014, BR930016, BR930021K, BR930022K, BR930024, BR930025, BR930026, BR930028K, BR930032, BR930033, BR930035, BR930040, BR930043, BR930045, BR930048, BR930049, BR930050, BR930052K, BR930053, BR930054, BR930056K, BR930059, BR930060, BR930061, BR930064, BR930066, BR930067, BR930068, BR930069, BR930070, BR930071, BR930074, BR930075, BR930076, BR930077, BR930078, BR930079, BR930080, BR930081, BR930083K, BR930089, BR930091K, BR930093, BR930094, BR930097, BR930098, BR930099, BR930105, BR930106, BR930107, BR930108, BR930113, BR930114, BR930115, BR930116, BR930117, BR930118, BR930119, BR930120, BR930121, BR930122, BR930123, BR930124, BR930126, BR930127, BR930128, BR930129, BR930130, BR930134, BR930136, BR930138, BR930143, BR930144, BR930145, BR930150, BR930159, BR930160, BR930161, BR930164, BR930165, BR930167, BR930168, BR930170, BR930172, BR930173, BR930174, BR930175, BR930176, BR930178, BR930179, BR930183, BR930184, BR930185, BR930186, BR930188, BR930189, BR930190K, BR930191, BR930193, BR930194, BR930195, BR930196, BR930198, BR930199, BR930203, BR930204, BR930205, BR930206, BR930207, BR930208, BR930209, BR930210, BR930211, BR930212, BR930213, BR930214, BR930215, BR930216, BR930217, BR930218, BR930219, BR930222, BR930223, BR930224, BR930226, BR930227, BR930228, BR930229, BR930230, BR930231, BR930232, BR930233, BR930234, BR930235, BR930236, BR930237, BR930240, BR930241K, BR930242, BR930243, BR930244, BR930245, BR930246, BR930249, BR930250, BR930252, BR930253, BR930254, BR930255, BR930256, BR930257, BR930258, BR930260, BR930262, BR930266, BR930267, BR930268, BR930269, BR930271, BR930273, BR930275, BR930276, BR930277, BR930278, BR930279, BR930280, BR930281, BR930282, BR930283, BR930284, BR930285, BR930287, BR930288, BR930289, BR930290, BR930291, BR930292, BR930293, BR930294, BR930295, BR930296, BR930298, BR930299, BR930304, BR930305, BR930307, BR930308, BR930311, BR930312, BR930313, BR930314, BR930315, BR930316, BR930317, BR930318, BR930319, BR930320, BR930321, BR930323, BR930324, BR930325, BR930326, BR930327, BR930328, BR930329, BR930334, BR930335, BR930336, BR930338, BR930339, BR930340, BR930341, BR930342, BR930343, BR930344, BR930346, BR930347, BR930348, BR930349, BR930350, BR930352, BR930353, BR930354, BR930355, BR930356, BR930357, BR930358, BR930359, BR930360, BR930361, BR930362, BR930363, BR930364, BR930365, BR930366, BR930367, BR930368	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Хохлов Дмитрий Игоревич
(ф.и.о.)

Бакулин Анатолий Викторович
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.АД50.В.02462/20

Серия **RU** № **0756459**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	VKBD 1010, VKBD 1011, VKBD 1012, VKBD 1013, VKBD 1014, VKBD 1015, VKBD 1016, VKBD 1017, VKBD 1018, VKBD 1019, VKBD 1020, VKBD 1025, VKBD 1026, VKBD 1027, VKBD 1028, VKBD 1029, VKBD 1030. Ступицы колес с подшипником в сборе, артикулы: BR930588K, BR930589K, BR930590K, BR930591K, BR930592K, BR930593K, BR930594K, BR930595K, BR930596K, BR930597K, BR930598K, BR930599K, BR930600K, BR930676K, BR930861K, BR930876K, BR930893K, BR930894K, BR930912K, BR930994K, BR930055K, BR930151K, BR930152K, BR930153K, BR930154K, BR930155K, BR930156K, BR930157K, BR930166K, BR930177K, BR930181K, BR930182K, BR930200K, BR930247K, BR930259K, BR930263K, BR930286, BR930300K, BR930301K, BR930302K, BR930303K, BR930511K, BR930527K, BR930529K, BR930541K, BR930542K, BR930545K, BR930554K, BR930556K, BR930557K, BR930558K, BR930559K, BR930560K, BR930561K, BR930562K, BR930564K, BR930565K, BR930566K, BR930567K, BR930568K, BR930569K, BR930570K, BR930571K, BR930572K, BR930573K, BR930574K, BR930575K, BR930576K, BR930577K, BR930579K, BR930580K, BR930581K, BR930582K, BR930583K, BR930894K, BR930912K, BR930994K. Подшипники муфт выключения сцепления, артикулы: VKC 3506, VKC 3527	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Хохлов
(подпись)

Хохлов Дмитрий Игоревич
(Ф.И.О.)

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

Бакул
(подпись)

Бакулин Анатолий Викторович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.АД50.В.02462/20

Серия **RU** № **0756460**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование филиала-изготовителя	Местонахождение по изготовлению продукции
SKF Argentina S.A.	Аргентина, Ruta Panamericana Km 36, Tortuguitas, Pcia. de Buenos Aires
SKF Osterreich AG.	Австрия, Seitenstettner Strasse 15, A-4400 Steyr, Osterreich
SKF do Brasil Ltda	Бразилия, Rodovia Anhanguera, km 30, CEP:07770-000 - Cajamar - SP
SKF Canada Limited	Канада, 101 Avenue Lindsay, Dorval, Quebec, H9P 2S6
SKF China Limited	Китай, Unit 2210-11, 22/F, China United Centre, 28 Marble Road, North Point
SKF Croatia d.o.o.	Хорватия, Samoborska 255, HR-10090 ZAGREB
SKF CZ, a.s.	Чехия, U Mestanskego pivovaru 7, Praha 7, 17004
SKF GmbH	Германия, Gunnar-Wester-Strasse 12, 97419 Schweinfurt
SKF Sved Golyoscsapagy Zrt	Венгрия, Csata u. 25, HU-2040 Budaors
SKF India Limited.	Индия, Plot no 2, Bommasandra Industrial Area, Hosur Road, 560099 Bangalore
PT. SKF Indonesia	Индонезия, Jalan Tipar-Inspeksi Cakung Drain, Cakung Barat, Jakarta Timur 13910
SKF Industrie S.p.A.	Италия, Bari Manufacturing Site, Via delle Camelie, 8, Zona Industriale, 70026 Modugno (Bari)
SKF Industrie S.p.A	Италия, Via Pinzone, 2 46025 Poggio Rusco (MN)
SKF Japan Ltd.	Япония, 4th Floor Innotech Bldg. 3-17-6 Shin-Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama, 222-0033
SKF Korea Ltd.	Корея, Республика, 1171, Jisa-Dong, Ganqseo-gu, Busan
SKF Bearing Ind. (Malaysia) Sdn. Bhd.	Малайзия, P.O.Box 26 71807 Nilai, Negeri Sembilan
SKF de Mexico, S.A. de C.V.	Мексика, Km 125 Autopista Mexico-Puebla #1103, Zona Industriale Norte, C.P. 72270, Puebla, Puebla
SKF Polska S.A.	Польша, Poznan, ul. Nieszawska 15, 61-022 Poznan
SKF Romania S.R.L.	Румыния, 319G Splaiul Independentei Str. Atrium Building, Groundfloor. 060044, Bucharest 6, 6 District
SKF Espanola, S.A.	Испания, Ctra. de Corella km. 3,5, 31500 Tudela, Navarra
SKF Sverige AB.	Швеция, Von Utfallsgatan 2, NOR-3, 415 50 Goteborg, Goteborg
SKF Taiwan Co. Ltd.	Тайвань (Китай), Тайвань, Rm. 605, 6F, No. 131 Minsheng E. Road, Sec. 3, Taipei City
SKF (Thailand) Ltd.	Таиланд, 72/70 Rama III Road Chongnonsee, Yannawa 10120 BANGKOK
SKF Turk San. Ve Tic. Ltd.	Турция, Sti. (Merkez), Tekstilkent Koza Plaza A Blok 15. KAT NO:56-57 Esenler 34235, Istanbul
SKF (U.K.) Limited.	Соединенное Королевство, Sundon Park Road, Luton, Bedfordshire LU3 3BL
SKF USA Inc.	Соединенные Штаты, 890 Forty Foot Rd. Lansdale, PA
ЧАО «СКФ Украина»	Украина, 43017, Волынская обл. г. Луцк, ул. Боженко, 34
SKF Uruguay S.A.	Уругвай, Paraguay 1990, Montevideo
SKF Commerce Doo	Сербия, Bulevar Mihajla Pupina 10 Z/1 11070 Novi Beograd
SKF Bearings Bulgaria EAD	Болгария, 1, Ivan Vazov Blvd. 4330 Sopot
SKF Danmark A/S	Дания, Stamholmen 151, 7. 2650 Hvidovre, Copenhagen
SKF Norge AS	Норвегия, Gjerdrums vei 8, 0484 Oslo
SKF Asia Pacific Pte Ltd	Сингапур, No.1 Changi South Lane, Singapore 486070
SKF Slovensko spol. s r.o.	Словакия, Plynarenska 7/B, 821 09 Bratislava 2
SKF Chilena S.A.I.C.	Чили, Vicuca Mackenna 655, Casilla 207
SKF Latin American Ltda.	Колумбия, Calle 100 N° 19-54 Of 501
SKF South Africa (Pty) Ltd.	Южная Африка, PO Box 13157, Witfield 1467, Boksburg
SKF NV/SA	Бельгия, AVENUE DE BALE 3 BE-1140 BRUSSELS
SKF Portugal Rolamentos Lda.	Португалия, CASAL DE ALFRAGIDE, LOTE 1 2720-413 AMADORA
SKF Israel LTD	Израиль, Caesarea Business & Industrial Park Hatochen 3 St. 38900
SKF Hellas S.A.	Греция, P.O.Box 19012, 117 10 Athens
Oy SKF Ab	Финляндия, PO Box 80, 40951 Muurame, Teollisuustie 6
SKF Slovenija d.o.o.	Словения, Ukmarsjeva 6, SI-1000 Ljubljana
SKF Nederland	Нидерланды, Postbus 2350, NL-3430 DT Nieuwegein
SKF Philippines Inc.	Филиппины, Door #1 Arindaeng Building, Ligas Subdivision, Cannery Road, Polomolok, South Cotabato

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Хохлов Дмитрий Игоревич
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Бакулин Анатолий Викторович
(Ф.И.О.)