

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ Д-SE.MM06.B.00032

(регистрационный номер декларации о соответствии)

ЗАЯВИТЕЛЬ ЗАО СКФ

(наименование и

123317, Москва, ул. Тестовская, д. 10, этаж 11. ОГРН: 1037739209540. Телефон: +7 495 510 18 20.
Факс: +7 495 290 87 34

местонахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «SKF Industrial Division»

(наименование и

Hornsgatan 1, SE-415 50 Gothenburg, Sweden, Швеция
Филиалы завода-изготовителя: (см. приложения №№ 1, 2, 3)

местонахождение изготовителя)

ЗАЯВИТЕЛЬ ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Подшипники качения для машиностроения, т.м. «SKF», типы: (см. приложения №№ 4, 5, 6)

(информация об объекте подтверждения соответствия, позволяющая

Серийный выпуск

идентифицировать объект)

Код ОК 005 (ОКП): 46 1000, 46 2000, 46 2200, 46 2100, 46 2400, 46 4000, 46 4900, 46 5000,
46 7000

Код ТН ВЭД России: 8482

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент "О безопасности машин и оборудования" (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 N 753), ГОСТы (см. приложение № 7)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) подтверждается продукция)

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 2д

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ, СЕРТИФИКАТ СИСТЕМЫ КАЧЕСТВА, ДОКУМЕНТЫ, ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ

протоколы сертификационных испытаний №№ 88-164-50/Р от 04.07.2012 г., 89-164-50/Р от 04.07.2012 г., 90-164-50/Р от 04.07.2012 г., 91-164-50/Р от 04.07.2012 г., 92-164-50/Р от 04.07.2012 г. Испытательная лаборатория ООО "Ремсервис", рег. № РОСС RU.0001.21AB80 от 21.10.2011, адрес: 109542, Москва, Рязанский просп., 86/1, стр. 3, ком. 6а

ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № GBG0000224, выданный ОС "LRQA".

(сведения, предусмотренные техническим регламентом (техническими регламентами))

ЗАЯВЛЕНИЕ ЗАЯВИТЕЛЯ: продукция безопасна при её использовании в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям технических регламентов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ С 05.07.2012 ПО 04.07.2014.



Заявитель

подпись

Никитин А.В.

инициалы, фамилия

Декларация о соответствии зарегистрирована

ООО «ГЛОБАЛ СТАНДАРТ»

(наименование и местонахождение органа, зарегистрировавшего

109316, г. Москва, Волгоградский пр-т, д. 28, стр. 1, тел. (499)753-01-54, факс (499)753-01-54, E-mail info@gstandard.ru ОГРН: 1117746286998

декларацию о соответствии)

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11MM06 выдан 21.10.2011г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии



Руководитель
(уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего
декларацию о соответствии

подпись

Барышников А.В.

инициалы, фамилия

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № Д-СЕ.ММ06.В.00032

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
SKF SERVICE DIVISION HQ	HORNSGATAN 1 SE-415 50 GOTHENBURG, SWEDEN, Швеция.
SKF Sverige AB	SE-415 50 Gothenburg, Швеция.
SKF International AB	HORNSGATAN 1 SE-415 50 GOTHENBURG, SWEDEN, Швеция.
SKF OSTERREICH AG	SEITENSTETTNER STRASSE 15 A-4400 STEYER, AUSTRIA, Австрия.
SKF Belgium NV/SA	AVENUE DE BALE 3 BE-1140 BRUSSELS, BELGIUM, Бельгия.
SKF FRANCE (ISD)	34 AVENUE DES TROIS PEUPLES 781 80 Montigny le Bretonneux , FRANCE, Франция.
SKF France S.A.	148, rue Felix Esclangon, Zone Industrielle de Bissy, 73024, FRANCE, Франция.
SKF Hellas S.A.	P.O.Box 19012, 117 10 Athens, GREECE, Греция.
SKF Israel LTD	Caesarea Business & Industrial Park Hatochen 3 St., 38900, ISRAEL, Израиль.
SKF Bearings Bulgaria EAD	1, Ivan Vazov Blvd., 4330 Sopot, BULGARIA, Болгария.
SKF B.V.	SKF Business & Technology Park Kelvinbaan 16, 3439 MT Nieuwegein Postbus 2350, 3430 DT Nieuwegein NETHERLANDS, Нидерланды.
SKF Industrie S.p.A.	VIA PINEROLO 42, 10060 AIRASCA, ITALY, Италия.
SKF Portugal - Rolamentos Lda	CASAL DE ALFRAGIDE, LOTE 1 2720-413 AMADORA, PORTUGAL, Португалия.
SKF Espanola S.A.	C/Cobalt, 70 Polígono de l'Est, 08940 Cornellà de Llobregat (Barcelona), SPAIN, Испания.
SKF (SCHWEIZ) AG	P.O. Box 34, 1752 Villars-Sur_Glane 1 SWITZERLAND, Швейцария.
SKF (U.K.) Limited	Wellheads Road, Farburn Industrial Estate, Dyce, Aberdeen AB21 7HG Great Britain, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии.
SKF Danmark A/S	Stamholmen 151, 7. 2650 Hvidovre, Copenhagen DENMARK, Дания.
SKF Norge A/S	Postboks 6591 Etterstad 0607 Oslo, NORWAY, Норвегия.
Oy SKF Ab.	PB 286, FI-02601 ESPOO, FINLAND, Финляндия.
SKF GmbH	97421 Schweinfurt Germany Gunnar-Wester-Straße 12, GERMANY, Германия.
SKF LOŽISKA, a.s.	TECHNOLOGICKA 372/2 OSTRAVA-PUSTOVEC 708 00 CZECH REPUBLIC, Чехия.

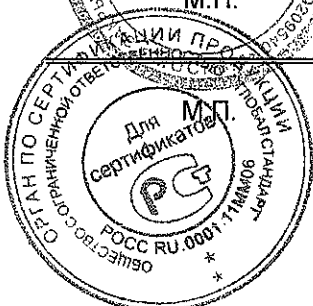


Заявитель

Никитин А.В.

подпись

инициалы, фамилия



Руководитель
(уполномоченное
им лицо) органа,
регистрирующего
декларацию о
соответствии

Барышников А.В.

подпись

инициалы, фамилия

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № Д-СЕ.ММ06.В.00032

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
SKF Sved Golyoscsapagy Zrt	CSATA U. 25 HU-2040 BUDAOERS, HUNGARY, Венгрия.
SKF Polska S.A	ul. Komandorska 50 81-232 Gdynia, POLAND, Польша.
SKF Commerce Doo	Bulevar Mihajla Pupina 10 Z/I 11070 Novi Beograd, SERBIA, Сербия.
SKF Croatia d.o.o.	Samoborska 255, HR-10090, Zagreb CROATIA, Хорватия.
SKF Slovensko spol. S.R.O.	Mileticova, 23, 82109, Bratislava 2, SLOVAKIA, Словакия.
SKF Slovenija d.o.o.	Jurckova cesta 229 SI-1000 Ljubljana, SLOVENIA, Словения.
SKF Canada Limited	101 Av.Lindsay DORVAL, Quebec H9P 2S6, CANADA, Канада.
SKF USA Inc	69900 Powell Road Armada, MI 48005 USA, Соединенные Штаты Америки.
SKF ARGENTINA S.A.	Peru 545 C1068AAA, Buenos Aires BUENOS AIRES REPUBLICA, ARGENTINA, Аргентина.
SKF Chilena S.A.I.C.	Manuel Verbal 1430 ANTOFAGASTA CHILE, Чили.
SKF Latin Trade S.A.	Calle 100 N° 19-54 Of 501, COLUMBIA, Колумбия.
SKF Venezolana S.A.	Apartado Postal 988 CARACAS 1010-A VENEZUELA, Венесуэла.
SKF del Peru S.A.	Centro Empresarial San Isidro Av. Republica de Panama 3545, 10th floor San Isidro, Lima 27 PERU, Перу.
SKF DO BRASIL LTDA	RODOVIA CASTELO BRANCO, KM 30 ESTRADA DO INGAI, 11370 BARUERI – SAO PAULO BRAZIL, Бразилия.
SKF SOUTH AFRICA LTD	4B SALIGNA STREET HUGHES BUSSINESS PARK, BOKSBURG SOUTH AFRICA, Южная Африка.
SKF CHINA LTD.	UNIT A, 35/F, MANULIFE TOWER 169 ELECTRIC ROAD, NORTH POINT, HONG KONG, Гонконг.
SKF Korea Ltd.	20th Fl, Centum IS tower, 1209 Jaesong 1-dong, Haeundae-gu, Busan, 612-050, Корея.
SKF Malaysia Sdn. Bhd.	P.O. Box S-65 Sentul 51700 Kuala Lumpur MALAYSIA, Малайзия.
SKF Asia Pacific Pte Ltd	No.1 Changi South Lane, Singapore 486070 SINGAPORE, Сингапур.
SKF Japan Ltd.	11400-1102 Aza-harayama Tamagawa Chino, Nagano 391-0011 JAPAN, Япония.
P.T. SKF Indonesia	Jl. Tipar-Inspeksi Cakung Drain, Cakung Barat, Jakarta, 13910 INDONESIA, Индонезия.



Заявитель

Никитин А.В.

подпись

инициалы, фамилия



Руководитель
(уполномоченное
им лицо) органа,
регистрирующего
декларацию о
соответствии

Барышников А.В.

инициалы, фамилия

подпись

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № Д-СЕ.ММ06.В.00032

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
SKF India Limited	Plot 2, Bommasandra Ind. Area, Hosur Road, BENGALURE - 560 099 (Karnataka), INDIA, Индия.
SKF China Ltd.	Rm 1903, International Fortune Center, No 74 Gangtie Street, Baotou, CHINA, Китай.
SKF de Mexico S.A.	Mexico 9631, 125 km Autopista Mexico-Puebla S.A., No 1103, 72270 Puebla, Pue, Mexico, Мексика.
SKF Turk Sanayi ve Ticaret Ltd.	Sti. Tekstil Kent Koza Plaza A Blok 15. KAT NO:56-57 Esenler 34235, Istanbul, Turkey, Турция.
SKF Romania S.R.L.	68 Grivitei Bd., Bl. 5, 5th Floor, Ap. 24, 500173 BRASOV, Румыния.
SKF Eurotrade AB (Albania)	Tirana Rruga Naim Frasherri Pallati ARELA, Kulla 1, No.14, Албания.
SKF Australia Pty Ltd	Archerfield - QLD State Office 282 Beatty Road, ARCHERFIELD Queensland 4108, Австралия.
SKF Bosnia and Herzegovina d.o.o.	Sarajevo Fra Andjela Zvizdovica 1 71 000 Sarajevo, Босния и Герцеговина.
SKF (Shanghai) Bearings Co. Limited	No.999 Xin Jin Qiao Road, Pudong, Shanghai 201206, PRC China, Китай.
SKF Egypt LLC	Sherifein Street, 1 P.O. Box 1748 CAIRO, Египет.
SKF Estonia OU	Lootsa 8, 11415 Tallinn, Эстония.
SKF Kenya Limited P.O.	Box 18880 NAIROBI, Кения.
SKF Latvija SIA	Brivibas gatve 439, LV-1024 Riga, Латвия.
SKF Lietuva UAB	Savanoriu Ave. 151, LT-03150 Vilnius, Литва.
SKF Maktrade DOOEL	Vasil Gjorgov bb, Center Zebra 1000 Skopje, Бывшая Югославская Республика Македония.
SKF New Zealand Ltd	P.O. Box 58-549, Greenmount Auckland 1730, New Zealand, Новая Зеландия.
SKF Nigeria Limited P.M.B.	21140 Ikeja LAGOS, Нигерия.
SKF Philippines Inc.	Alegria Building, 2229 Chino Roces Avenue Makati City 1231, Филиппины.
SKF Taiwan Co. Ltd	No. 231, Wandan Road, Daliao, Kaohsiung 831, Тайвань (Китай).
SKF (Thailand) Ltd.	72/70 Rama III Road Chongnonsee, Yannawa 10120 BANGKOK, Тайланд.
SKF Ukraine	34 Bozhenko str. 43017 LUTSK, Украина.
SKF Uruguay S.A.	Casilla Correo 134 11100 Montevideo, Уругвай.
SKF Vietnam	105 Lang Ha, F/7. Dong Da Dist., Ha Noi, Вьетнам.
SKF Zambia Ltd	P.O. Box 20133 KITWE, Замбия.

Заявитель

Никитин А.В.

подпись

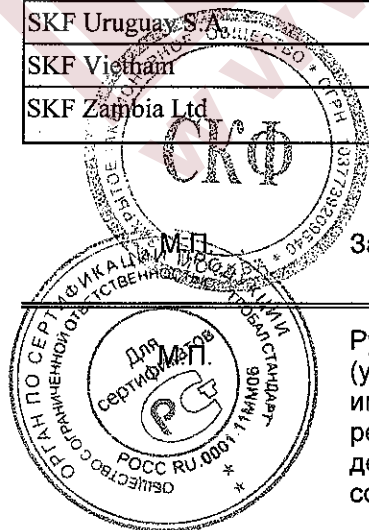
инициалы, фамилия

Руководитель
(уполномоченное
им лицо) органа,
регистрирующего
декларацию о
соответствии

Барышников А.В.

подпись

инициалы, фамилия



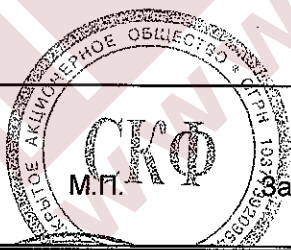
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № Д-СЕ.ММ06.В.00032

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
46 2000	Подшипники качения роликовые:	
46 2100 8482 30 000	Подшипники со сферическими роликами: Сферические роликоподшипники; Бессепараторные тороидальные роликоподшипники CARB; тороидальные роликоподшипники CARB; упорные сферические роликоподшипники.	
46 2200 8482 50 000	Подшипники с цилиндрическими роликами: Однорядные цилиндрические роликоподшипники; двухрядные цилиндрические роликоподшипники; четырёхрядные цилиндрические роликоподшипники; бессепараторные однорядные цилиндрические роликоподшипники; бессепараторные двухрядные цилиндрические роликоподшипники; бессепараторные многорядные цилиндрические роликоподшипники; разъемные цилиндрические роликоподшипники; упорные цилиндрические роликоподшипники однорядные и двухрядные.	
46 2400 8482 20 000	Подшипники с коническими роликами: Однорядные дюймовые конические роликоподшипники; однорядные конические роликоподшипники; двухрядные конические роликоподшипники; четырёхрядные конические роликоподшипники; двухрядные дюймовые конические роликоподшипники; многорядные дюймовые конические роликоподшипники; упорные конические роликоподшипники.	

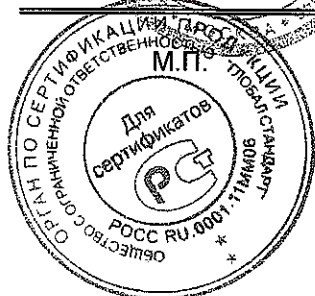


Заявитель

подпись

Никитин А.В.

инициалы, фамилия



Руководитель
(уполномоченное
им лицо) органа,
регистрирующего
декларацию о
соответствии

подпись

Барышников А.В.

инициалы, фамилия

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № Д-СЕ.ММ06.В.00032

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Подшипники качения для машиностроения, т.м. «SKF», типы:	
46 1000	Подшипники качения шариковые:	
8482 10 100 0	Шарикоподшипники диаметром до 30 мм: Однорядные радиальные; двухрядные радиальные шарикоподшипники; однорядные радиально-упорные; двухрядные радиально-упорные; шарикоподшипники с четырехточечным контактом; одинарные упорные шарикоподшипники; двойные упорные шарикоподшипники; упорно-радиальные шарикоподшипники однорядные и двухрядные; однорядные радиальные шарикоподшипники для высоких температур; однорядные радиальные шарикоподшипники из нержавеющей стали; самоустанавливающиеся шарикоподшипники.	
8482 10 900 8	Шарикоподшипники диаметром от 30 мм: Однорядные радиальные; двухрядные радиальные шарикоподшипники; однорядные радиально-упорные; двухрядные радиально-упорные; шарикоподшипники с четырехточечным контактом; одинарные упорные шарикоподшипники; двойные упорные шарикоподшипники; упорно-радиальные шарикоподшипники однорядные и двухрядные; однорядные радиальные шарикоподшипники для высоких температур; однорядные радиальные шарикоподшипники из нержавеющей стали; самоустанавливающиеся шарикоподшипники.	

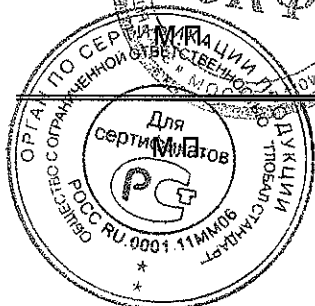


Заявитель

Никитин А.В.

подпись

инициалы, фамилия



Руководитель
(уполномоченное
им лицо) органа,
регистрирующего
декларацию о
соответствии

Барышников А.В.

подпись

инициалы, фамилия

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № Д-SE.MM06.V.00032

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 520-2002 (ИСО 492:2002, ИСО 199:2005)	Подшипники качения. Общие технические условия.	П. п. 6.2 - 7.5, 8.6, 8.8 - 8.15, 8.21, 8.22, 8.27, 8.32.1, 8.32.4
ГОСТ 20821-75	Подшипники шариковые упорно-радиальные двухрядные с углом контакта 60°. Технические условия.	Раздел 2, приложение
ГОСТ 3635-78 (ИСО 6124-1-82, ИСО 6124-2-82, ИСО 6124-3-82, ИСО 6125-82)	Подшипники шарнирные. Технические условия.	Раздел 2
ГОСТ 4060-78	Подшипники роликовые игольчатые с одним наружным штампованным кольцом. Технические условия	Раздел 2, приложение
ГОСТ 26676-85	Подшипники роликовые упорные одинарные с игольчатыми роликами без колец. Технические условия.	Раздел 2, приложение



Заявитель

Никитин А.В.

подпись

инициалы, фамилия



Руководитель
(уполномоченное
им лицо) органа,
регистрирующего
декларацию о
соответствии

Барышников А.В.

подпись

инициалы, фамилия

www.bearing-service.ru

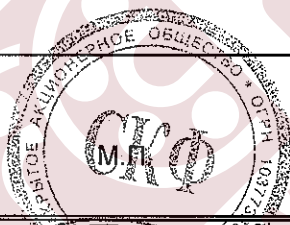
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № Д-SE.MM06.B.00032

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
46 4000 8482 40 000	Подшипники качения роликовые игольчатые: Упорные игольчатые подшипники; игольчатые роликовые/цилиндрические упорные роликоподшипники; комбинированные игольчатые подшипники; самоустанавливающиеся игольчатые подшипники; игольчатые подшипники без бортов; игольчатые подшипники с бортами; игольчатые подшипники со штампованным наружным кольцом и закрытым торцом; игольчатые подшипники со штампованным наружным кольцом; комплекты игольчатых роликов с сепаратором.	
46 4900 8482 80 000	Подшипники шарнирные:	
46 5000 8482 80 000	Подшипники качения комбинированные: Подшипники типа Y; игольчатые роликовые/цилиндрические упорные роликоподшипники.	
46 7000 8482 80 000	Подшипники качения шариковые для линейного перемещения; подшипники качения роликовые для линейного перемещения.	
	Артикулы подшипников – согласно каталога завода производителя.	
	Изготовитель: «SKF Industrial Division» Hornsgatan 1, SE-415 50 Gothenburg, Sweden, Швеция.	



Заявитель

Никитин А.В.

подпись

инициалы, фамилия



Руководитель
(уполномоченное
им лицо) органа,
регистрирующего
декларацию о
соответствии

Барышников А.В.

подпись

инициалы, фамилия