



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «СКФ», Основной государственный регистрационный номер: 1187746275870.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 123112, Россия, город Москва, Набережная Пресненская, дом 10, этаж 52, Телефон: +74955101820, Адрес электронной почты: SKF.Moscow@skf.com

в лице Генерального директора Усова Анатолия Николаевича

заявляет, что Оборудование насосное: лубрикаторы, торговая марка «СКФ», модели: LAGD 400, LAGD/1000. Продукция изготовлена в соответствии с Европейскими Директивами 2006/42/ЕС, 2014/35/EU, 2014/30/EU.

изготовитель «SKF Maintenance Products» (филиалы изготовителя согласно приложению № 1 на 1 листе), Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: Нидерланды, Kelvinbaan 16 3439 MT Nieuwegein
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413810000, Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технических регламентов Таможенного союза: ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»; ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 518-01/03-ЭУ от 20.03.2018 года, 519-01/03-ЭУ от 20.03.2018 года, 520-01/03-ЭУ от 20.03.2018 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГОУЧЕТ», регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31403.04ИВВ0.001. Схема декларирования Id.

Дополнительная информация

Разделы 5 – 8 ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998) «Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности»; раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности»; ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний»; разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»; раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний». Условия хранения продукции, срок хранения (службы) указаны в ситуационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.03.2021 включительно

(подпись)



М.П.

Усов Анатолий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-NL.MM06.B.02077

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.03.2018

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-NL MM06.B.02077

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«SKF Maintenance Products»	Нидерланды, PO Box 1008, 3430 BA, Nieuwegein
«SKF Maintenance Products»	Нидерланды, Alphen aan den Rijn Handelsweg 6 2404 CD
«SKF Maintenance Products»	Нидерланды, Beverwijk Noorderkade 30-30 1946 NE
«SKF Maintenance Products»	Нидерланды, Lelystad Artemisweg 111 8239 DD
«SKF Maintenance Products»	Бельгия, Marquain Rue de la Terre a Briques, 13 B-7522
«SKF Maintenance Products»	Бельгия, Huizingen Heideveld 54 B-1654
«SKF Maintenance Products»	Германия, Munchen Geisen-hauserstrasse 7 D-81379
«SKF Maintenance Products»	Германия, Mannheim Friesenhei-mer Str.13 D-68167
«SKF Maintenance Products»	Германия, Maintal Gutenbergstrasse 12 D-63476
«SKF Maintenance Products»	Германия, Moenchengladbach Erkelenzer Strasse 36 D-41179
«SKF Maintenance Products»	Германия, Mannheim Friesenhei-mer Str.15 D-68169
«SKF Maintenance Products»	Германия, Heinrich-Hertz-Str. 2-8 D - 69190 Walldorf
«SKF Maintenance Products»	Швеция, Nol Strandvagen 10SE-449 41
«SKF Maintenance Products»	Япония, Chuo-Ku Tokyo 2-16-7, Ginza 1040061
«SKF Maintenance Products»	Испания, Poligono Industrial Can Bernades-Subira Calle Ripolles 5 08130 Santa Perpetua de Mogoda Barcelona
«SKF Maintenance Products»	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, 2 Michaelson Square, Kirkton Campus, Livingston, EH54 7DP
«SKF Maintenance Products»	Чешская Республика, Vintirovska 1084 357 35 Chodov
«SKF Maintenance Products»	Австрия, Franz-Wolfram-Schererstr 32 5020 Salzburg
«SKF Maintenance Products»	Финляндия, PL/PO Box 80 Fin-40951 Muurame
«SKF Maintenance Products»	Португалия, Rua 1 Janeiro, Amieirinha 2430-024 Marinha Grande
«SKF Maintenance Products»	Болгария, 44 Georgi Popov Str. 2700 Blagoevgrad
«SKF Maintenance Products»	Китай, 639 Binkang Road, 310053 Hangzhou, Zhejiang Province
«SKF Maintenance Products»	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Brunel Way IP24 1HP Thetford Norfolk
«SKF Maintenance Products»	Франция, Route De L'Habit Ezy-sur-eure
«SKF Maintenance Products»	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Handelweg 6, Alphen a/d Rijn
«SKF Maintenance Products»	Тайвань (Китай), 3F, No 34, Guanghua road, Taipei
«SKF Maintenance Products»	Индия, Vill.Kherki Duala, Guragaon Haryana
«SKF Maintenance Products»	Южная Африка, 91 Escom Road, New Germany
«SKF Maintenance Products»	Австралия, 34 Cocos Drive, Bibra Lake
«SKF Maintenance Products»	Польша, Aleja Wyzwolenia 70, Starachowice
«SKF Maintenance Products»	Израиль, Nahal Oz D.N., Negev
«SKF Maintenance Products»	Венгрия, Kutas U 1449
«SKF Maintenance Products»	Канада, 4513 Dobrin, Ville St.Laurent Quebec
«SKF Maintenance Products»	Швейцария, Eschenstrasse 5 CH-8603 Schwerzenbach



Заявитель


подпись

Усов Анатолий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)