



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Копитан-дем». Место нахождения: 105062, Российская Федерация, город Москва, улица Машкова, дом 17. Адрес места осуществления деятельности: 125130, Российская Федерация, город Москва, 2-й Новоподмосковный переулок, дом 4А, Основной государственный регистрационный номер: 1037739118130, телефон: +74957774808, адрес электронной почты: kirillmak@kopitan.ru

в лице Генерального директора Леушиной Татьяны Михайловны

заявляет, что Оборудование офисное, рабочее напряжение 220В: уничтожители документов, марки: "HSM", "Geha", "Primo", модели: согласно приложению № 1 на 3 листах.

Продукция изготовлена в соответствии со стандартами организации.

Изготовитель "HSM GmbH+Co.KG"

Место нахождения: Германия, D-88699 Frickingen, Ausstrasse 1-9. Филиалы изготовителя: согласно приложению № 2 на 1 листе.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8472 90 9900, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании Протокола № АГ -К 0825-05/2017 от 22.05.2017 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АГРОВЕТ КОНСАЛТИНГ" (регистрационный номер № РОСС RU.31010.04.ЖЗМ0/ИЛ.25.2016 от 28.12.2016)
Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования.

раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний.

раздел 5 ГОСТ Р 51317.3.4-2006 (МЭК 61000-3-4-1998) Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение эмиссии гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током более 16 А, подключаемыми к низковольтным системам электроснабжения. Нормы и методы испытаний. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.05.2022 включительно



(подпись)
М.П.

Леушина Татьяна Михайловна

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.МБ32.В.05764

Дата регистрации декларации о соответствии 23.05.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.МБ32.В.05764

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов) в соответствии с которыми изготовлена продукция
8472 90	Оборудование офисное, рабочее напряжение 220В: уничтожители документов, марки: "HSM", "Geha", "Primo", модели:	
	<p>Geha 245 С 3.9х30, Geha 260 С 3.9х30, Geha 260 S4 3.9 Primo 2600 -1,9х15, Primo 3901 -3,9х40, Primo 4001 -1,9х15, Primo 900 -3,9, Primo OS 65 -1,9х15, HSM 102.2-1.9, HSM 102.2-3.9</p> <p>HSM 102.2-3.9 серебряный, HSM 102.2-4.0х25, HSM 102.2-4.0х25 серебряный, HSM 102.2-5.8, HSM 104.3-1.9, HSM 104.3-1.9х15</p> <p>HSM 104.3-3.9, HSM 104.3-3.9х30, HSM 104.3-5.8, HSM 105.3-0.78х11, HSM 105.3-1.9, HSM 105.3-1.9х15, HSM 105.3-3.9, HSM 105.3-3.9х30, HSM 105.3-5.8, HSM 108.2-1.9х15, HSM 108.2-3.9</p> <p>HSM 108.2-3.9х30, HSM 108.2-5.8, HSM 125.2-0.78х11, HSM 125.2-1.9, HSM 125.2-1.9х15, HSM 125.2-1х5, HSM 125.2-3.9, HSM 125.2-3.9х30, HSM 125.2-5.8, HSM 225.2-0.78х11, HSM 225.2-1.9х15, HSM 225.2-1х5, HSM 225.2-3.9, HSM 225.2-3.9х40, HSM 225.2-5.8, HSM 386.2-1.9х15, HSM 386.2-3.9, HSM 386.2-3.9х30, HSM 390.3-0.78х11</p> <p>HSM 390.3-1.9х15 с функцией "Oiler", HSM 390.3-1.9х15, HSM 390.3-1х5, HSM 390.3-3.9, HSM 390.3-3.9х40, HSM 390.3-5.8, HSM 411.2-0.78х11, HSM 411.2-1.9х15 с функцией "Oiler"</p> <p>HSM 411.2-1.9х15, HSM 411.2-1х5, HSM 411.2-3.9, HSM 411.2-3.9х50, HSM 411.2-5.8, HSM 412.2-3.9х50, HSM 450.2-2х15, HSM 450.2-3.9х40, HSM 70.2-3.9, HSM 70.2-5.8, HSM 80.2-3.9, HSM 80.2-4х25, HSM 80.2-5.8, HSM 90.2-3.9, HSM 90.2-4х25, HSM 90.2-5.8, HSM MultiShred-4.0х35, HSM Nanoshred 726-0.7х2.6, HSM SECURIO AF150 0.78х11, HSM SECURIO AF150 1.9х15</p> <p>HSM SECURIO AF150 4.5х30, HSM SECURIO AF300 0.78х11, HSM SECURIO AF300 1.9х15, HSM SECURIO AF300 4.5х30, HSM SECURIO AF500 0.78х11, HSM SECURIO AF500 1.9х15, HSM SECURIO AF500 4.5х30, HSM SECURIO B22-0.78х11, HSM SECURIO B22-0.78х2.5 N, HSM SECURIO B22-1.9х15, HSM SECURIO B22-1.9х15 N, HSM SECURIO B22-3.9 N, HSM SECURIO B22-3.9, HSM SECURIO B22-3.9х30, HSM SECURIO B22-3.9х30 N</p> <p>HSM SECURIO B22-5.8, HSM SECURIO B22-5.8 N, HSM SECURIO B24-0.78х11, HSM SECURIO B24-0.78х11 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B24-1.9х15, HSM SECURIO B24-1.9х15 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B24-1х5, HSM SECURIO B24-1х5 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B24-3.9, HSM SECURIO B24-4.5х30, HSM SECURIO B24-5.8, HSM SECURIO B26-0.78х11, HSM SECURIO B26-0.78х11 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B26-1.9х15, HSM SECURIO B26-1.9х15 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B26-1х5, HSM SECURIO B26-1х5 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B26 3.9, HSM</p>	

SECURIO B26-4.5x30, HSM SECURIO B26-4.5x30 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B26-5.8
HSM SECURIO B32-0.78x11, HSM SECURIO B32-0.78x11 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B32-1.9x15, HSM SECURIO B32-1.9x15 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B32-1x5, HSM SECURIO B32-1x5 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B32-3.9, HSM SECURIO B32-4.5x30, HSM SECURIO B32-4.5x30 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B32-5.8, HSM SECURIO B34-0.78x11, HSM SECURIO B34-0.78x11 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B34-1.9x15, HSM SECURIO B34-1.9x15 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B34-1x5, HSM SECURIO B34-1x5 с функцией "Oiler"
HSM SECURIO B34-3.9, HSM SECURIO B34-4.5x30, HSM SECURIO B34-4.5x30 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B34-5.8
HSM SECURIO B35-0.78x11, HSM SECURIO B35-0.78x11 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B35-1.9x15, HSM SECURIO B35-1.9x15 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B35-1x5, HSM SECURIO B35-1x5 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B35-3.9, HSM SECURIO B35-4.5x30, HSM SECURIO B35-4.5x30 с функцией "Oiler", HSM SECURIO B35-5.8, HSM SECURIO C14-3.9, HSM SECURIO C14-4x25, HSM SECURIO C16-3.9, HSM SECURIO C16-4x25, HSM SECURIO C16-5.8, HSM SECURIO C18-1.9x15, HSM SECURIO C18-3.9, HSM SECURIO C18-3.9x30, HSM SECURIO C18-5.8, HSM SECURIO P36-0.78x11, HSM SECURIO P36-1.9x15, HSM SECURIO P36-1x5, HSM SECURIO P36-3.9, HSM SECURIO P36-4.5x30, HSM SECURIO P36-5.8, HSM SECURIO P40 - 4.5x30, HSM SECURIO P40-0.78x11, HSM SECURIO P40-1.9x15, HSM SECURIO P40-1x5, HSM SECURIO P40-3.9, HSM SECURIO P40-4.5x30, HSM SECURIO P40-5.8, HSM SECURIO P44-0.78x11, HSM SECURIO P44-0.78x11 OMDD+MD, HSM SECURIO P44-1.9x15, HSM SECURIO P44-1x5, HSM SECURIO P44-3.9, HSM SECURIO P44-3.9x40, HSM SECURIO P44-5.8, HSM Shredstar S10-6 NEW, HSM Shredstar S10-6.3, HSM Shredstar S5-7.0, HSM Shredstar S5-6.0, HSM Shredstar X10-4.0x35, HSM Shredstar X10-4.5x30, HSM Shredstar X13-4.0x37, HSM Shredstar X15-4.0x37, HSM Shredstar X15-4.0x27, HSM Shredstar X5-4.0x35, HSM Shredstar X5-4.0x38, HSM Shredstar X5-4.5x30, HSM Shredstar X5-3x4,5, HSM Shredstar X6-2.0x15, HSM Shredstar X6-3.0x10, HSM Shredstar X8-3.0x9, HSM Shredstar X8-4.0x35, HSM Shredstar X8-4.5x30, HSM SECURIO P36i-0.78x11, HSM SECURIO P36i-0.78x11 OMDD, HSM SECURIO P36i-0.78x11 OMDD+MD, HSM SECURIO P36i-1.9x15, HSM SECURIO P36i-1.9x15 OMDD, HSM SECURIO P36i-1x5, HSM SECURIO P36i-1x5 OMDD, HSM SECURIO P36i-1x5 OMDD+MD, HSM SECURIO P36i-3.9, HSM SECURIO P36i-4.5x30, HSM SECURIO P36i-4.5x30 OMDD, HSM SECURIO P36i-5.8, HSM SECURIO P40i-0.78x11, HSM SECURIO P40i-0.78x11 OMDD, HSM SECURIO P40i-0.78x11 OMDD+MD, HSM SECURIO P40i-1.9x15, HSM SECURIO P40i-1.9x15 OMDD, HSM SECURIO P40i-1x5, HSM SECURIO P40i-1x5 OMDD, HSM SECURIO P40i-1x5 OMDD+MD, HSM SECURIO P40i-3.9, HSM SECURIO P40i-4.5x30, HSM SECURIO P40i-4.5x30 CD, HSM SECURIO P40i-4.5x30 OMDD, HSM SECURIO P40i-5.8, HSM SECURIO P44i-5.8, HSM SECURIO P44i-3.9

HSM SECURIO P44i-3.9x40, HSM SECURIO P44i-3.9x40 OMDD, HSM SECURIO P44i - 1.9x15, HSM SECURIO P44i - 1.9x15 OMDD, HSM SECURIO P44i-0.78x11, HSM SECURIO P44i-0.78x11 OMDD, HSM SECURIO P44i-0.78x11 MD, HSM SECURIO P44i-0.78x11 OMDD+MD, HSM SECURIO P44i-1x5, HSM SECURIO P44i-1x5 MD, HSM SECURIO P44i-1x5 OMDD, HSM SECURIO P44i-1x5 MDD+MD, HSM 450.2-2.5x15, HSM 450.2-3.9x40, HSM FA 400.2-11.8, HSM FA 400.2-5.8, HSM FA 400.2-5.8x50, HSM FA 400.2-3.9x40, HSM FA 500.3-3.9x40, HSM FA 500.3-1.9 x 15, HSM FA 500.3-10.5 x 40-76, HSM FA 500.3-10.5 x 40-76, HSM FA 500.3-1.9 x 15, HSM FA 500.3-10.5 x 40-76, HSM FA 500.3-6 x 40-53, HSM FA 500.3-3.9 x 40



Леушина Татьяна Михайловна

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя
или физического лица, зарегистрированного в качестве
индивидуального предпринимателя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.МБ32.В.05764
Перечень предприятий-изготовителей продукции, на который
распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)	Страна
«PRIMO GmbH»	Heinsdorfer Str. 37, 08468 Reichenbach im Vogtland	DE - ГЕРМАНИЯ
«Pelikan Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG (Geba)»	eCom Logistik GmbH & Co.KG Straße der Einheit 142-148 14612 Falkensee	DE - ГЕРМАНИЯ
«HSM GmbH+Co.KG»	№499 Noth Custom Road, City, Zhejiang Province	CN - КИТАЙ

М.П. Заявитель



Т.М. Леушина
(подпись)

Леушина Татьяна Михайловна

(инициалы, фамилия)