



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАПАДНАЯ ТЕХНИКА
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 198095, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория муниципальный округ Нарвский, улица Ивана Черных, дом 29, литера А, часть помещения 55-Н, офис № 19
Основной государственный регистрационный номер 1027808003740.
Телефон: +78126761152 Адрес электронной почты: sales@profiprint.ru
в лице Генерального директора Ищука Игоря Васильевича

заявляет, что Промышленные машины и устройства для намотки этикеток: диспенсеры (податчики) этикеток, перемотчики (намотчики, размотчики) этикеток, без счетчика количества продукции, торговая марка "Labelmate", согласно приложению № 1 на 2 листах.

Изготовитель "LABELMATE sprl-bvba"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Бельгия, 290, Chaussee de Ruisbroek, 1620 Drogenbos
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС «Машины и механизмы», 2014/30/ЕУ «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8479899707

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

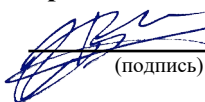
Декларация о соответствии принята на основании

Протокола приемо-сдаточных испытаний № 6946 от 02.11.2023 года, обоснования безопасности № 2023.001.ОБ от 23.10.2023 года, руководства по эксплуатации № б/н от 24.10.2023 года
Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: 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 8), ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок" (раздел 7), ГОСТ 12.2.030-2000 "Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний" раздел 4. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Принята взамен ЕАЭС N RU Д-ВЕ.РА09.В.52327/23 дата выдачи 09.11.2023 год. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 10.2023 года. Договор уполномоченного лица № 10-1 от 23.10.2023 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.11.2028 включительно.


(подпись)



Ищук Игорь Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ВЕ.РА05.В.18055/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.06.2025

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ВЕ.РА05.В.18055/25

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8479899707	Промышленные машины и устройства для намотки этикеток: диспенсеры (податчики) этикеток, перемотчики (намотчики, размотчики) этикеток, без счетчика количества продукции, торговая марка "Labelmate":	Директивы 2006/42/ЕС «Машины и механизмы»; 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»
	диспенсеры (податчики) этикеток, модели: LD-100-RS, LD-100-RS/LD-DE, LD-100-RS/LD-AWB, LD-100-RS-SS, LD-200-RS, LD-200-RS/LD-DE, LD-200-RS/LD-AWB, LD-200-RS-SS, LD-300-RS-SS, LD-100-U, LD-100-U/LD-DE, LD-200-U, LD-200-U/LD-DE, LD-100-U-SS, LD-100-U-SS/LD-DE-SS, LD-200-U-SS, LD-200-U-SS/LD-DE-SS, LD-300-U-SS, LD-100S, LD-200S, LD-100, LD-200, LD-300-UNI	
	перемотчики (намотчики, размотчики) этикеток, модели: MC-10, MC-10-1-INCH, MC-10+, MC-10+/1-INCH, MC-11, MC-11+, MC-11/APG-MC, MC-Integrated, MC-11+/FOOT, CAT-3-ST, CAT-3-STANDARD, CAT-3-ACH, CAT-3-CHUCK, CAT-3-CHUCK/R-16, CAT-3-10-INCHES, CAT-3-1-INCH, CAT-40G, CAT-4-ST, CAT-4-STANDARD, CAT-4-ACH, CAT-4-CHUCK, CAT-4-10-INCHES, CAT-4-1-INCH, TWIN-CAT, TWIN-CAT-2, TWIN-CAT-2-ST, TWIN-CAT-2-STANDARD, TWIN-CAT-2-ST-INSP-1, TWIN-CAT-2-10-INCHES, TWIN-CAT-2-1-INCHES, TWIN-CAT-2-CHUCK, TWIN-CAT-2-ACH/INSP-1, ZCAT-6-R/L, ZCAT-6-L/R, ZCAT-8-R/L, ZCAT-8-L/R, ZCAT-10-R/L, ZCAT-10-L/R, UNI-CAT-ST, UNI-CAT-STANDARD, UNI-CAT-CH, UNI-CAT-CHUCK, UNI-CAT-10-INCHES, UNI-CAT-1-INCH, UNI-CAT-R16, UNI-CAT-XL, MC-65-PE, TWIN-MATRIX-6-R/L, TWIN-MATRIX-8-R/L, TWIN-MATRIX-10-R/L, TWIN-MATRIX-6-L/R, TWIN-MATRIX-8-L/R, TWIN-MATRIX-10-L/R, TWIN-MATRIX-6-DELUXE-STATION, TWIN-MATRIX-8-DELUXE-STATION, UCAT-S-MINI, UCAT-S, UCAT-S/76, UCAT-S/R-16, UCAT-1-STANDARD, UCAT-1-ST, UCAT-1-ACH, UCAT-1-CHUCK, UCAT-1-CHUCK/R-16, UCAT-1-10-INCHES, UCAT-1-1-INCH, UCAT-LC-XL, UCAT-3-STANDARD, UCAT-3-ST, UCAT-3-ACH, UCAT-3-CHUCK, UCAT-3-10-INCHES, UCAT-3-1-INCH, UCAT-40, RRC-330-STANDARD-NO COUNT, RC-330-ST-NO COUNT, RRC-330-ACH-NO COUNT, RRC-330-CHUCK-NO COUNT, RRC-330-CHUCK-220-NO COUNT, RRC-330-U-STANDARD-NO COUNT, RRC-330-U-ST-NO COUNT, RRC-330-U-ACH-NO COUNT, RRC-330-U-CHUCK-NO COUNT, PM-300-LS, PM-300-HS, PM-300-CS, PM-300-CS-STEP, PM-300-U-LS, PM-300-U-HS	
	разделители этикеток, модели: S-100S, S-200S, S-100, S-200, SR-6-R/L, SR-6-L/R, SR-10-R/L, SR-10-L/R	
	диспенсеры (податчики) этикеток со счетчиком количества, модели: LD-100RS-PC-1, LD-200RS-PC-1, LD-100-RS-SS-PC-1, LD-200-RS-SS-PC-1, LD-300-RS-SS-PC-1, LD-100-U-PC-1, LD-200-U-PC-1, LD-100-U-SS-PC-1, LD-200-U-SS-PC-1, LD-300-U-SS-PC-1, LD-100S-PC-1, LD-200S-PC-1, LD-300-UNI-PC-1, LD-100RS-C-1, LD-200RS-C-1, LD-100-RS-SS-C-1, LD-200-RS-SS-C-1, LD-300-RS-SS-C-1, LD-100-U-C-1, LD-200-U-C-1, LD-100-U-SS-C-1, LD-200-U-SS-C-1, LD-300-U-SS-C-1, LD-100S-C-1, LD-200S-C-1, LD-300-UNI-C-1	
	перемотчики (намотчики, размотчики) этикеток со счетчиком количества, модели: RRC-330-STANDARD, RC-330-ST, RRC-330-ACH, RRC-330-CHUCK, RRC-330-CHUCK-220, RRC-330-U-STANDARD, RRC-330-U-ST, RRC-330-U-ACH, RRC-330-U-	

Генеральный директор



подпись

Ишук Игорь Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2


к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ВЕ.РА05.В.18055/25

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	CHUCK, PM-300-LS-PC-2, PM-300-LS-PC-3, PM-300-HS-PC-2, PM-300-HS-PC-3, PM-300-CS-PC-2, PM-300-CS-PC-3, PM-300-CS-STEP-PC-2, PM-300-CS-STEP-PC-3, PM-300-U-LS-PC-2, PM-300-U-LS-PC-3, PM-300-U-HS-PC-2, PM-300-U-HS-PC-3, TWIN-CAT-2-ST/INSP-1/PC-1, TWIN-CAT-2-STANDARD/INSP-1/PC-1, TWIN-CAT-2-ACH-TWIN/INSP-1/PC-1, TWIN-CAT-2-1-INCH/INSP-1/PC-1, TWIN-CAT-2-10-INCHES/INSP-1/PC-1, TWIN-CAT-2-CHUCK/INSP-1/PC-1, ZCAT-6-R/L-PC-4, ZCAT-6-L/R-PC-4, ZCAT-8-R/L-PC-4, ZCAT-8-L/R-PC-4, ZCAT-10-R/L-PC-4, ZCAT-10-L/R-PC-4	
	разделители этикеток со счетчиком количества, модели: S-100-PC-1, S-200-PC-1, S-100S-PC-1, S-200S-PC-1, S-100-SP-PC-1, SR-6-R/L-PC-4, SR-6-L/R-PC-4, SR-10-R/L-PC-4, SR-10-L/R-PC-4	
	счетчики количества этикеток: COUNT-100-DELUXE, COUNT-100-U-DELUXE, COUNT-100-DELUXE-XL, COUNT-100-U-DELUXE-XL, COUNT-200-DELUXE, COUNT-200-U-DELUXE, COUNT-200-DELUXE-XL, COUNT-200-U-DELUXE-XL, COUNT-100, COUNT-100-U, COUNT-200, DISTRI-ST, DISTRI-ST-RW	

Генеральный директор




Подпись

Ищук Игорь Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)