



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

Место нахождения и место осуществления деятельности: 170025, РОССИЯ, ТВЕРСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ТВЕРЬ, УЛИЦА БОЧКИНА, ДОМ 15.

ОГРН: 1026900516390. Номер телефона: +7 4822332881, адрес электронной почты: tver@dkc.ru

**В лице:** Руководителя отдела по сертификации Галаховой Екатерины Сергеевны, действующего на основании Доверенности № 0214/2022/ДКС от 16.12.2022 г.

**заявляет, что** Оборудование полиграфическое: термотрансферный промышленный принтер, предназначенный для печати по карточным материалам, модель: MarkTC, MarkTCPlus, MarkTC+

**Изготовитель:** "DKC Europe S.r.l."

Место нахождения: Италия, Via Giovanni Marradi 1, 20123 Milano. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via dei Ranuncoli, 60, 00134 - Loc. Santa Palomba (RM)

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8443321009

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** протоколов испытаний № 0012-03/01-2023 и 0011-03/01-2023 от 03.03.2023, выданных испытательной лабораторией "Испытательный центр «ЛабМонитор» Общества с ограниченной ответственностью «АНТАРА», аттестат аккредитации РОСС RU.32471.04НАШ0-102, сроком действия до 01.12.2025 года.

Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация** ГОСТ 12.2.231-2012 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование полиграфическое. Требования безопасности и методы испытаний", разделы 3 – 10; 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 обстановок", раздел 7. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.03.2028 включительно**



Галахова Екатерина Сергеевна

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-ИТ.РА02.В.22674/23

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

06.03.2023



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-IT.PA02.B.22674/23

На продукцию

| код ОК ОКПД 2<br>код ТН ВЭД | Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию   | Обозначение документации, по которой выпускается продукция  |
|-----------------------------|---|---|
| 8443321009                  | Оборудование полиграфическое: термотрансферный промышленный принтер, предназначенный для печати по карточным материалам<br><b>Иные сведения:</b> MarkTC, MarkTCPlus, MarkTC+, срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации | <b>Стандарты и иные нормативные документы:</b> ГОСТ 12.2.231-2012 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование полиграфическое. Требования безопасности и методы испытаний", разделы 3 – 10; 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 обстановок", раздел 7. |



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

Специалист (специалисты) участвующий в  
процессе подтверждения соответствия