



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ЛИНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ"

Место нахождения: 141401, Россия, Московская область, город Химки, улица Рабочая, дом 2А, корпус 22А, офис 102, Основной государственный регистрационный номер 1195053000603

Телефон: +74996433816 Адрес электронной почты: info@line-technology.ru

в лице генерального директора Борисова Олега Александровича

заявляет, что Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам: принтеры, торговой марки "Kyocera", модель ECOSYS PA3500cx

Изготовитель "KYOCERA Document Solutions Europe B.V."

Место нахождения: Нидерланды, Bloemlaan 4, 2132 NP Hoofddorp

Филиал изготовителя: Вьетнам, "KYOCERA Document Technology Vietnam Co., Ltd", Lots 56A, 56B, 56C VSIP Haiphong Township, Industrial and Service Park, Thuy Nguyen district, Dinh vu-Cat Hai Economic Zone, Hai Phong city Vietnam

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8443321009

Партия 14 штук, Договор № 20230321EUR от 21.03.2023, Инвойс № KV-LT-EUR-0014 от 11.11.2023

соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 8/ИЦ-11.01-24 от 11.01.2024 Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP»

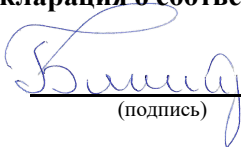
Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг», регистрационный номер аттестата аккредитации MSMQ.01.A.011505

Схема декларирования соответствия: 2д

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по срок не установлен включительно.


(подпись)



Борисов Олег Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-NL.PA01.A.06964/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.01.2024

