

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "АП-ЛИНК"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 117418, улица Гарибальди, дом 29, корпус 4, комната А, основной государственный регистрационный номер: 5087746252556, номер телефона: +79031212693, адрес электронной почты: info@uplink.ru
в лице Генерального директора Радашевой Марии Михайловны

заявляет, что изделия электроустановочные: переходники (модули) производства Panduit, торговые марки Mini-Com®, NetKey™, Pan-Punch®, TX6™, TX6A™, PanPlug™, DP6™, GP6™, артикулы: CJSH688TGxxY, CJSH6X88TGxxY, CJSM6X88TG, DRJ5E88TGBL, GPCB4-CY, GPCB4-XY, GPCB5-CY, GPCB5-XY, GPRC4-C, GPRC4-X, P110CB3-XY, P110CB4-CY, P110CB4-XY, P110CB5-CY, P110CB5-XY, CP245E88BLY, CP24688BL, CP246X88BL, DP125E88TGY, DP12688TGY, DP245E88TGY, DP24688TGY, DP246X88TGY, DP485E88TGY, DP48688TGY, DP486X88TGY, DPA245E88TGY, DPA24688TGY, DPA246X88TGY, DPA485E88TGY, DPA48688TGY, DPA486X88TGY, DPKA485E88TG, DPKR245E88TG, DPKR24688TG, DPKR485E88TG, DPKR48688TG, DRJ688TGBL, DRJ6X88TGBL, GPB2884R2Y, GPB2884R4WJY, GPB484R2Y, GPB484R4WJY, GPBW144-X, GPBW24-X, GPBW432-X, GPBW72-X, GPKBW144Y, GPKBW24Y, GPKBW432Y, GPKBW72Y, GPKT724Y, NK5EPPG12WY, NK5EPPG24Y, NK5EPPG48Y, NK6PPG12WY, NK6PPG24Y, NK6PPG48Y, NK6XPPG24Y, NK6XPPG48Y, NKA5EPPG24Y, NKA5EPPG48Y, NKA6PPG24Y, NKA6PPG48Y, NKA6XPPG24Y, NKA6XPPG48Y, P110B1004R2Y, P110B1004R4WJY, P110B1005R2Y, P110B1005R4WJY, P110JTR2Y, P110KB1004Y, P110KB1005Y, P110KB3004Y, P110KB3005Y, TRA32R88S68Y, TPK1A32R88S68Y, TPK2A32R88S68, VP24382TV25Y, CC5E88xx, CC688xx, CC6X88xx, CCS5E88xx, CCS688xx, CJ588xxY, CJ5E88Txx, CJ5E88TGxx-24, CJ5E88TGxx-C, CJ64xxY, CJ66xxY, CJ66UxxY, CJ688TGxx, CJ688TGxx-24, CJ688Tpxx, CJ6X88TGxx, CJ6X88TGxx-24, CJ6X88TGxx-C, CJ88xxY, CJ5E88TGxx, CJ6E88TGxx, CJH5E88TGxx, CJH688TGxx, CJH6X88TGxx, CJK688TGxx, CJK6X88TGxx, CJLR688TGxx, CJLR688TGxx-24, CJLR6X88TGxx, CJLR6X88TGxx-24, CJQ688TGxx, CJQ6X88TGxx, CJS588BY, CJS588Y, CJS5E88TGxxY, CJS5E88TGY-24, CJS688TGxxY, CJS688TGY, CJS688TGY-24, CJS6X88TGxxY, CJS6X88TGY, CJS6X88TGY-24, CJSH5E88TGxxY, CJSH5E88TGY, CJSK5E88TGxx, CJSK688TGxx, CJSK6X88TGxx, CJSLR688TGxxY, CJSLR688TGY, CJSLR6X88TGxxY, CJSLR6X88TGY, CJSRLCAPPxx-X, CJSQ688TGxx, CJST6X88TGxxY, CJST6X88TGY, CJSUD688TGxxY, CJSUD688TGY, CJSUD6X88TGxxY, CJSUD6X88TGY, CJSUDCAPxx-X, CJT5E88TGxx, CJT688TGxx, CJT6X88TGxx, CJUD688TGxx, CJUD6X88TGxx, CPCAPPxx-X, CPSCAPPxx-X, CPUDCAPxx-X, KJ5E88Txx, KJ688Tpxx, KJA588xxY, KJS6X88TG, NK35MSCxx, NK35MSSxx, NK5E88Mxx-Q, NK5E88MxxY, NK688Mxx, NK688Mxx-Q, NK6TMxx, NK6X88Mxx, NK6X88Mxx-Q, NKBNCMxxY, NKFxx, NKHDMxx, NKRSMBExx, NKUSBAxx, где xx - различные цвета корпуса. Переходники (коннекторы - вилка), артикулы: P110PC1-XY, P110PC2-XY, P110PC3-XY, P110PC4-XY, FP6X88MTG, FP6X88MTG-X, FPS6X88MTG, FPS6X88MTG, FPS6X88MTG-X, FPS6X88MTG-X, FPUD6X88MTG, FPUD6X88MTG-X, MP528-C, MP528-M, MP528-X, MP530-C, MP530-M, MP530-X, MP588-C, MP588-L, MP588-M, MP588-X, MPF588-C, MPF588-C, MTPSRBCL-C, MTX6PLB-C, MTX6UTPSRC-C, RTPSA-C, SP628-C, SP630-C, SP688-C, SP6X88-C, SP6X88P-C, SP6X88SD-C, SPS688-C, SPS6X88-C.

изготовитель Panduit Corp. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 18900 Panduit Drive Tinley Park, IL 60487, Соединенные Штаты Америки. Филиалы согласно приложению № 1, количество листов: 2.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008, 8536691000, 8536901000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

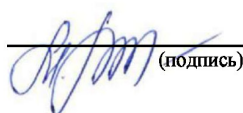
Протокол испытаний № 10/29/19 #4 от 03.03.2020 года, выданный PANDUIT CORP.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)", 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". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.03.2025 включительно


(подпись)



М. П.

Радашева Мария Михайловна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-US.KA01.B.24018/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.03.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.КА01.В.24018/20

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Panduit Corp.	10500 W. 167th Street Orland Park, IL 60462 United States of America, Соединенные Штаты Америки
Panduit Corp.	16530 163rd Street Lockport, IL 60441 United States of America, Соединенные Штаты Америки
Panduit Corp.	1819 Atlanta Highway Cumming, GA 30040 United States of America, Соединенные Штаты Америки
Panduit Europe Ltd.	West World/Westgate London W5 1UD United Kingdom, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Panduit GmbH	Mainzer Landstrasse 46 Frankfurt D-60325 Germany, Германия
Panduit Ltd.	50m sur de la Estacion de Servicio Shell San Jose 148 2070 Costa Rica, Коста-Рика
Panduit De Costa Rica Ltda	Zona Franca de Grecia La Argentina Alajuela, Grecia Costa Rica , Коста-Рика
Panduit	Immeuble l'Arc en Ciel, 2-4, Boulevard des Iles, 92130 Issy les Moulineaux, France, Франция
Panduit Europe Ltd.	Bedrijvenpark Twente 360, NI-7620 KL Almelo Netherlands, Королевство Нидерландов
Panduit Europe Ltd	Geografivagen 1 Jarfalia 177 39 Sweden, Швейцария
Panduit Europe Ltd.	Vestervang 4 Frederiksvaerk Denmark, Дания
Panduit De Mexico, S. En N.C. De C.V	Periferico Pte Manuel Gomez Morin #7225 - A Guadalajara Jalisco 45010 MEXICO, Мексика
Panduit Mexico Manufactura, S. de R.L. de C.V.	Bldv. Escobedo #200 Apodaca Technology Park Apodaca, N.L C.P. 66627 México, Мексика
Panduit Korea Ltd	4F-415 Korea City Air Terminal Kangnam-ku Seoul 135728 Korea, Республика Корея
Panduit Communication Components, Wuxi Co., Ltd.	No. 11 Xindu Rd. WUXI-Singapore Industrial Park WUXI Jiangsu 214028 3China, Китай
PANDUIT SINGAPORE PTE LTD	60 Tuas Ave 11, 639106 Singapore, Сингапур
Panduit Japan Ltd.	2 chome 13-31, Konan Minato-ku Tokyo 108-0075 Japan, Япония
Panduit Australia Ltd.	30-36 Kitchen Road DANDENONG VIC 3175 AUSTRALIA, Австралия
Panduit Elcotronic Kft.	Tarjani ut 2800 Tatabanya HUNGARY, Венгрия
Panduit BTX Technologies	No. 196, Zhongyi St., Minxiong Shiang, Chiayi, TAIWAN, Тайвань (Китай)
SC PANDUIT EUROPEAN SOLUTIONS SRL	Ovidiu Street, No. FN Arad, 310163 Romania , Румыния
Panduit VNM	Vietnam – Hanoi 4-6 Floor, 59A Ly Thai StreetRm 522 Hoan Kiem District Hanoi 10000 , Вьетнам
Panduit Ltd	Kayseri Serbest Bolgesi 8, 38070 - Cad. No:5, Melikgazi – Kayseri, Turkey, Турция

Заявитель

подпись



Радашева Мария Михайловна
(Ф.И.О. заявителя)