



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Товарищество с ограниченной ответственностью "Шнейдер Электрик". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 050000, город Алматы, Медеуский район, Проспект Достык, дом 38, Бизнес Центр "КенДала", Республика Казахстан, Бизнес-идентификационный номер: 040340006076, телефон: +77273572357, адрес электронной почты: ccc.kz@se.com

в лице Генерального директора Аппакова Льва Николаевича

заявляет, что Промышленные источники бесперебойного питания типы и модели согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель "Schneider Electric Industries SAS"

Место нахождения: 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil Malmaison, Франция. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Lot 3, Block 14, Phase III, PEZA, 4106 Rosario, Cavite, American Power Conversion Corporation (A.P.C.) B.V., Филиппины;

Lot 10, Block 16, Phase IV, PEZA, 4106 Rosario, Cavite, American Power Conversion Corporation (A.P.C.) B.V., Филиппины;

Sec A2, 3F, No. 25 building of New Zone, 30 Fute Dongsan Road Waigaoqiao Bonded Area, Shanghai, Schneider Electric IT (China) Co., LTD., Китай;

1678 Jixian RD, Tongji Park Torch Hi-Tech Industrial Xiamen Fujian, 361100, Schneider Electric Information Technology (Xiamen) Co., Ltd., Китай;

2nd Street, Phase II, PEZA, 4106 Rosario, Cavite, American Power Conversion Corporation (A.P.C.) B.V., Филиппины.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 300 8, 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 Протоколов испытаний: № 3-Т/111122-4 от 11.11.2022 года, № 3-Т/111122-5 от 11.11.2022 года, выданного ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация ГОСТ IEC 62040-1-2013 "Системы бесперебойного энергоснабжения (UPS). Часть 1. Общие требования и требования безопасности к установкам бесперебойного питания (UPS)", ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)", ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005) (разделы 6 и 7) "Совместимость технических средств электромагнитная. Системы бесперебойного питания. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.11.2027 включительно

(подпись)

М.П.

Аппаков Лев Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС KG417/026.Д.0002510

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.11.2022

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 1
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС KG417/026.Д.0002510

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
8504403008	Источники бесперебойного питания: типа Easy UPS 3S, модели: E3SUPS10KHB1, E3SUPS10KHB2, E3SUPS15KHB1, E3SUPS15KHB2, E3SUPS20KHB1, E3SUPS20KHB2, E3SUPS30KHB1, E3SUPS30KHB2, E3SUPS40KHB1, E3SUPS40KHB2, E3SUPS10K3IB1, E3SUPS10K3IB2, E3SUPS15K3IB1, E3SUPS15K3IB2, E3SUPS20K3IB1, E3SUPS20K3IB2, E3SUPS30K3IB1, E3SUPS30K3IB2, E3SUPS10KH, E3SUPS15KH, E3SUPS20KH, E3SUPS30KH, E3SUPS40KH, E3SUPS10K3I, E3SUPS15K3I, E3SUPS20K3I, E3SUPS30K3I.	
8504403008	Источники бесперебойного питания: компоненты, входящие в комплект источников бесперебойного питания: электронный модуль с возможностью установки батарей внутрь корпуса, артикулы: E3SUPS10KHB (для E3SUPS10KHB1, E3SUPS10KHB2); E3SUPS15KHB (для E3SUPS15KHB1, E3SUPS15KHB2); E3SUPS20KHB (для E3SUPS20KHB1, E3SUPS20KHB2); E3SUPS30KHB (для E3SUPS30KHB1, E3SUPS30KHB2); E3SUPS40KHB (для E3SUPS40KHB1, E3SUPS40KHB2); E3SUPS10K3IB (для E3SUPS10K3IB1, E3SUPS10K3IB2); E3SUPS15K3IB (для E3SUPS15K3IB1, E3SUPS15K3IB2); E3SUPS20K3IB (для E3SUPS20K3IB1, E3SUPS20K3IB2); E3SUPS30K3IB (для E3SUPS30K3IB1, E3SUPS30K3IB2); внешний модуль свинцово-кислотных батарей (батарейный модуль), артикулы: E3SBT4, E3SBTH4, E3SBTU, E3SBTHU (для E3SUPS10KHB1, E3SUPS10KHB2, E3SUPS15KHB1, E3SUPS15KHB2, E3SUPS20KHB1, E3SUPS20KHB2, E3SUPS30KHB1, E3SUPS30KHB2, E3SUPS40KHB1, E3SUPS40KHB2, E3SUPS10K3IB1, E3SUPS10K3IB2, E3SUPS15K3IB1, E3SUPS15K3IB2, E3SUPS20K3IB1, E3SUPS20K3IB2, E3SUPS30K3IB1, E3SUPS30K3IB2).	
8504403008	Источники бесперебойного питания: комплектующие для источников бесперебойного питания: сетевая карта, артикул E3SOPT001; плата с разъемом для подключения кабелей, артикул E3SOPT002; датчик термокомпенсации заряда батарей, артикул E3SOPT003; плата для холодного старта, артикул E3SOPT004; внешний байпас настенного монтажа, артикул E3SOPT006; шкаф батарейного размыкателя, артикул E3SOPT007; набор батарейного размыкателя для монтажа внутри корпуса батарейного шкафа, артикул E3SOPT008; корпуса батарейного шкафа, артикулы: E3SEBC7, E3SXR6.	

Заявитель



(подпись)

М.П.

Аппаков Лев Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)