



# 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)