



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Акционерное общество "Шнейдер Электрик", ОГРН: 1027739393637

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
127018, РОССИЯ, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, Телефон: +74957779990,
Адрес электронной почты: ru.ccc@schneider-electric.com

в лице Руководителя отдела сертификации продукции Ершова Сергея Александровича,
действующего на основании Доверенности № 37-2017-М от 21.11.2017 г.

заявляет, что Источники бесперебойного питания промышленного назначения типа Easy UPS 3S, мощностью от 10 кВА до 40 кВА, модели и комплектующие (см. Приложение № 2 на 2 листах).

изготовитель "Schneider Electric Industries SAS",

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, France. Адреса мест
осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение № 1 на 1 листе).
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504403009

Серийный выпуск

Европейские директивы 2014/30/EU, 2014/35/EU

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств";

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 0409-003/0642И от 04.09.2018 г. – ООО "Испытательный центр
"Станкотест". Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 62040-1-2013 "Системы бесперебойного энергоснабжения (UPS). Часть 1. Общие
требования и требования безопасности к UPS. " ГОСТ 32133.2-2013 (ИЕС 62040-2:2005)
"Совместимость технических средств электромагнитная. Системы бесперебойного питания.
Требования и методы испытаний."

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения
конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции
товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 №195538-UK от 31.07.2017 г.,
выдан ОССК "BUREAU VERITAS", Соединенное Королевство Великобритании и Северной
Ирландии.

Полные наименования предприятий изготовителей - см. Приложение № 1 на 1 листе.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.09.2023
включительно**



Ершов Сергей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-FR.БЛ08.В.00009/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.09.2018

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.БЛ08.В.00009/18



Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"American Power Conversion Corporation (A.P.C.) B.V. "	ФИЛИППИНЫ, Lot 3, Block 14, Phase III, PEZA, 4106 Rosario, Cavite, Philippines
"American Power Conversion Corporation (A.P.C.) B.V.»	ФИЛИППИНЫ, Lot 10, Block 16, Phase IV, PEZA, 4106 Rosario, Cavite, Philippines
«Schneider Electric IT (China) Co., LTD. "	КИТАЙ, Sec A2, 3F, No. 25 building of New Zone, 30 Fute Dongsan Road Waigaoqiao Bonded Area, Shanghai, P.R. China
"Schneider Electric Information Technology (Xiamen) Co., Ltd. "	КИТАЙ, 1678 Jixian RD, Tongji Park Torch Hi-Tech Industrial Xiamen Fujian, 361100, P.R. China
"American Power Conversion Corporation (A.P.C.) B.V."	ФИЛИППИНЫ, 2nd Street, Phase II, PEZA, 4106 Rosario, Cavite, Philippines



Заявитель


Подпись

Ершов Сергей
Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.БЛ08.В.00009/18



Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8504403009	Источники бесперебойного питания промышленного назначения типа Easy UPS 3S, мощностью от 10 кВА до 40 кВА, 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.	
	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).	
	Комплекующие для источников бесперебойного питания:	
	сетевая карта, артикул E3SOPT001;	



Заявитель



подпись

Ершов Сергей
Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.БЛ08.В.00009/18



Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	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; корпус батарейного шкафа, артикулы: E3SEBC7, E3SXR6.	



Заявитель


 подпись

Ершов Сергей
 Александрович

(Ф.И.О. заявителя)