



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)