

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-FR.ОБ01.В.00166

Серия RU № 0270977

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ОБОРОНТЕСТ». Место нахождения: 129626, город Москва, улица 3-я Мытищинская, дом 16, корпус 37, Российская Федерация. Телефон: +7 (495) 602-93-32, адрес электронной почты oborontest@bk.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ОБ01, внесен в реестр 18.12.2014 г., выдан 27.01.2015 г. Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Шнейдер Электрик». ОГРН: 1027739393637. Место нахождения: 127018, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, Российская Федерация. Телефон: 84957779990, адрес электронной почты: ru.ccc@schneider-electric.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Schneider Electric Industries SAS. Место нахождения: 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil Malmaison, Франция. Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению № 1, бланк № 0202479.

ПРОДУКЦИЯ Устройства распределения питания, типа PDU моделей AP4421, AP4422, AP4423, AP4424, AP7526, AP7551, AP7552, AP7553, AP7553WX667, AP7554, AP7555A, AP7557, AP7585, AP7586, AP9559, AP9565, AP9568, AP9572, AP7152, AP7152B, AP7155, AP7155B, AP7175, AP7175B; AP7820; AP7820B; AP7821; AP7821B; AP7822; AP7822B; AP7850; AP7850B; AP7855A; AP8453; AP8459EU3; AP8459WW; AP8481; AP8586X667, AP8653; AP8653X629, AP8653BLUX667; AP8653REDX667; AP8659; AP8659EU3; AP8681; AP8681BLUX667; AP8681REDX667; AP8853; AP8858; AP8858EU3; AP8881; AP8881X630, AP8886; AP8886X630; AP8886X722, AP8886X810, AP8886X811, AP8886BLUX667; AP8886BLU, AP8886REDX667; AP8886RED, AP8887, AP8888, AP7721; AP7722A; AP7723; AP7724; AP7920; AP7920B; AP7921; AP7921B; AP7922; AP7922B; AP7950; AP7950B; AP8953; AP8953BLUX667; AP8953REDX667; AP8958; AP8958EU3; AP8959; AP8959EU3; AP8981; AP8981X631, AP8981X633, AP6003A; AP6007A; AP6009A; AP6015A; AP6020A; AP6032A; AP6038A; AP6039A; AP6120A. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/95/ЕС Низковольтное оборудование, с Директивой 2004/108/ЕС Электромагнитная совместимость. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт о результатах анализа состояния производства 27 от 17.11.2016 г.,

Протоколы испытаний № K2017/03/065-01 от 20.06.2017 г., № K2017/03/065-02 от 20.06.2017 г., № K2017/03/065-03 от 20.06.2017 г., № K2017/03/065-04 от 20.06.2017 г., № K2017/03/065-05 от 20.06.2017 г., № K2017/03/065-06 от 20.06.2017 г., Испытательная лаборатория Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21AG86.

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ ИЕС 60950-1-2014, ГОСТ 30804.3.2-2013, ГОСТ 30804.3.3-2013, ГОСТ 30805-22-2013, ГОСТ CISPR 24-2013, ГОСТ 30804.6.1-2013, ГОСТ 30804.6.3-2013. Условия хранения, транспортировки и срок службы согласно технической документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СС 22.06.2017 ПО 21.06.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Королев Дмитрий Николаевич

(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Чипышев Артур Яковлевич

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-FR.ОБ01.В.00166

Серия RU № 0202479

Лист № 1

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|--|---|
| 1. Schneider Electric IT Business India (P) Ltd. | 22/J2, ЕНТР-1, Attibele Industrial Area, Hosur Road, 562107, Bangalore, Karnataka, ИНДИЯ |
| 2. Schneider Electric IT Business India Private Ltd. Plant SAF | Plat No. 24B, Phase 1, Jigani, Industrial Area, Jigani Hobli, Anekal Taluk, 562106, Bangalore, Karnataka, ИНДИЯ |
| 3. AMERICAN POWER CONVERSION CORPORATION (APC) BV | 2ND ST CAVITE, EPZA, ROSARIO 4106 CAVITE PHILIPPINES, ФИЛИППИНЫ |
| 4. Schneider Electric IT Business India Private Ltd. Plant IDF 3 | Plot No. 73, Survey No.103, 2nd Phase, Jigani Industrial Area, Bangalore - 562106, ИНДИЯ |
| 5. East India Technologies Pvt Ltd | Survey No. 17, Kammanahalli, Opposite Meenakshi Temple, Bannerghata Road, 560076, Bangalore, Karnatka, ИНДИЯ |
| 6. AMERICAN POWER CONVERSION CORPORATION (APC) BV | PLANT 3, BLK 16, PHASE IV, LOT 10, PEZA ROSARIO, 4106 CAVITE PHILIPPINES, ФИЛИППИНЫ |
| 7. Danam Philippines Inc | BLK 15, PHASE 3, LOT 1-A, PEZA ROSARIO 4106 CAVITE PHILIPPINES, ФИЛИППИНЫ |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Дмитрий Николаевич
(подпись)

Королев Дмитрий Николаевич
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Артур Яковлевич
(подпись)

Чипышев Артур Яковлевич
(инициалы, фамилия)