

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-FR.ME61.B.00575

Серия RU № 0065525

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ТЕЛЕВИЗИОННОЙ, РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ,  
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ И МЕДИЦИНСКОЙ АППАРАТУРЫ

Некоммерческая организация - Учреждение по сертификации продукции и услуг "МНИТИ-СЕРТИФИКА"  
 Российская Федерация, 107241, город Москва, улица Уральская, дом 21, телефон/факс +74954603318,  
 адрес электронной почты: [info@mniti-sert.ru](mailto:info@mniti-sert.ru) Регистрационный номер аттестата аккредитации  
 РОСС RU.0001.11ME61, дата регистрации 13.01.2011, выдан Федеральным агентством по техническому  
 регулированию и метрологии

## ЗАЯВИТЕЛЬ

«Schneider Electric Industries SAS», Франция, 35 Rue Joseph Monier, 92500. Rueil Malmaison France  
 (Уполномоченное изготовителем лицо Закрытое акционерное общество «Шнейдер Электрик»,  
 ОГРН 1027739393637) Адрес местонахождения и фактический адрес Российская Федерация 127018, город  
 Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, телефон: +7 (495) 777-999-0; факс: +7 (495) 777-999-2; адрес  
 электронной почты: [ru.ccc@schneider-electric.com](mailto:ru.ccc@schneider-electric.com)

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Schneider Electric Industries SAS», Франция, 35 Rue Joseph Monier, 92500. Rueil Malmaison France.  
 Филиалы (заводы-изготовители): "American Power Conversion - Rosario Lot 3", Филиппины, Lot 3, Block 14, Phase 3 PEZA, Rosario,  
 Cavite; "International Precision Assemblies, Inc.", Филиппины, Lot 2 Block 17 Phase IV, CEPZA Rosario 4106 Cavite; "Branch Office of  
 American Power Conversion", Филиппины, 2nd Street, PEZA, Cavite Economic Zone, Rosario, Cavite; "Dongguan Quan Sheng Electric Co.,  
 Ltd.", Китай, 2nd Industry Zone, Jutang Housha Road, Houjie Town, Dongguan, Guangdong, 523963; "American Power Conversion Holding  
 Inc., Taiwan Branch", Тайвань (Китай), 3F., No. 205, Sec. 3, Beixin Rd., Xindian Dist., New Taipei City 231.

## ПРОДУКЦИЯ

Изделия электроустановочные бытового назначения: приборные удлинители (сетевые фильтры), моделей:  
 P1-RS, P1T-RS, P43-RS, P43B-RS, P5B-RS, P5BT-RS, P5BV-RS, PF8T3V-RS, PF8VNT3-RS, PH6T3-RS,  
 PH6VT3-RS, PM1W-RS, PM1WU-RS, PM5-RS, PM5V-RS, PM5T-RS, PM5U-RS, PM6-RS, PMH63VT-RS,  
 PM6U-RS, PM8-RS, PMF83VT-RS, PNOTEPROC6-EC, PNOTEPROC8-EC.

Продукция изготовлена в соответствии с IEC 60884-1:2002

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 30 100 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 5/4B6MS от 30.06.2014

Испытательная лаборатория электротехнических изделий ИЛ ЭТИ "ТЕСТ РПЭМ", рег. номер РОСС  
 RU.0001.21MO54, срок действия с 27.07.2011 по 27.07.2016.

Отчет № 21/2013 от 30 октября 2013 года по проверке (анализу) состояния производства.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия, сроки хранения и срок службы продукции техническим регламентом Таможенного союза  
 ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» не установлены. Срок службы  
 определяется изготовителем.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.07.2014 ПО 30.06.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П.  
 для  
 сертификатов  
 ЕАС

Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

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

*Мещутов*  
 (подпись)  
*Крупнова*  
 (подпись)

А.Н. Петушков  
 (инициалы, фамилия)

М.П. Крупнова  
 (инициалы, фамилия)