

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-FR.ML66.B.04505

Серия RU № 0504570

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко». Место нахождения: 129085, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Марьинская, дом 5. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, помещение 1, комната 30. Телефон: +7 (495) 668-11-40, адрес электронной почты: info@sertiko.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ML66. Дата регистрации аттестата аккредитации: 19.03.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Упонор Рус». Основной государственный регистрационный номер: 1027807594880. Место нахождения: 127273, Российская Федерация, город Москва, улица Отрадная, дом 2Б, строение 9, помещение 11. Телефон: 74957856982, адрес электронной почты: russia.info@uponor.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Watts Electronics». Место нахождения: ФРАНЦИЯ, Z.A. des Tourettes – B.P. 10, 43800 Rosieres. Филиал изготовителя: «Watts Tunisia». Место нахождения филиала изготовителя: ТУНИС, B.P. 90, Z.I. Route de Khniss 5000 Monastir

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые с четырьмя медными жилами, сечением 0,33 кв.мм, с изоляцией из ПВХ, с оболочкой из ПВХ и защитного экрана из алюмополиэфирной ленты, торговой марки Uponor, модель Smatrix Base. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 20 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 16/01/14665 от 16.01.2017 года, выданного испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ" НО "Фонд Поддержки Потребителей" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23; акта анализа состояния производства от 08.02.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко».

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ 31996-2012 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.02.2017 ПО 14.02.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.Н. Крестников
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

А.Ю. Бобкова
(инициалы, фамилия)