



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-CN.AY04.B.05139

Серия RU № 0707691

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза».

Место нахождения: 109202, Российская Федерация, город Москва, улица Басовская, дом 16, строение 1, этаж 6, помещение IX, комната № 43. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: +7 (495) 506-11-60, адрес электронной почты: info@certexp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10AY04 выдан 13.03.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «НОВОТЭК». Место нахождения: 196233, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, Витебский проспект, дом 85, корпус 3А, помещение 6Н (комната 11). Основной государственный регистрационный номер: 1167847093424. Телефон: +78123208256, адрес электронной почты: novotekzao@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Cixi Donggong Electric Appliance Co., Ltd.» («Цыси Донггонг Электрик Апплианс Ко., Лтд.»)

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Shiqiao Industrial Zone, Cixi Zhejiang, 315314 (Промышленная зона Шицяо, Цыси Чжэцзян, 315314), Китайская Народная Республика

ПРОДУКЦИЯ Удлинитель электрические сетевые штепсельные бытовые, торговой марки «ФОТОН», модели: 10-23; 10-33; 10-53; 10-103; 16-23E; 16-33E; 16-53E; 16-103E; 10-25S; 10-35S; 10-55S; 16-25ES; 16-35ES; 16-55ES; 16-23ER; 16-33ER; 16-24ER; 16-34ER

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 42 900 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 24.05.2018 года № 01719-215-1-18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;
- акта анализа состояния производства от 25.05.2018 года № 3651;
- руководства по эксплуатации;
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ IEC 60884-1-2013 «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.05.2018 ПО 27.05.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Ефремова Анастасия Анатольевна

(инициалы, фамилия)

Лазарева Лидия Николаевна

(инициалы, фамилия)